

HYGIENETECHNIK IN PERFEKTION



PRODUKTKATALOG 2024

25
JAHRE
ERFAHRUNG

—

25 JAHRE +
HYGIENETECHNIK
IN PERFEKTION



INHALTSVERZEICHNIS

01	Hygienetechnik	S. 7	02	Reinigungstechnik	S. 87
Händereinigung			Messerreinigung und Desinfektion		
Kompakte Hand-Hygiene-Center			Messerkörbe, Schürzenbügel und Zubehör		
Handdesinfektion			Stechschutzhandschuh- und Schürzenreinigung		
Handbeseifung			Stiefel- und Schürzenreinigungsplätze		
Spender und Zubehör			Teile- und Kleinteilewaschplätze		
Sohlen- und Stiefelreinigung/-desinfektion			Gerätespülmaschinen		
Kompakte All-in-One Hygieneschleusen			Hauben-Waschanlagen		
Hygieneschleusen und Zubehör			Rauchstock- und Vorsatzschienenwaschanlagen		
Dreh- und Portaldrehkreuze			Kisten- und Palettenwaschanlagen		
Geländer und Tore			Kabinen- und Durchlaufwaschanlagen		
Räderreinigung			▪ für Hub- und Beschickungswagen		
			▪ für Paloxen		
			▪ für Rauchwagen		
			Universalwaschanlagen		
			Ecolab Niederdruck Schaumtechnik		
			▪ Stationäre Anlagen		
			▪ Hauptstationen		
			▪ Satellitenstationen		
			▪ Mobile Schaumgeräte		
			▪ Pistolen, Düsen und Lanzen		
			▪ Kanisterhalter		
			▪ Schläuche		
			▪ Schlauchaufröller		
			▪ Kleinteile und Zubehör		

03 Sozialraumtechnik S. 185

- _____ Garderobenschränke einfach und doppelstöckig
- _____ Garderobenschränke Z-Form
- _____ Raumsparschränke
- _____ Kleingefachschränke
- _____ Fächerschränke geschlossen
- _____ Fächerschränke offen
- _____ Wäscheausgabeschränke
- _____ Wäschesammlerschränke
- _____ Sitz- und Überschenkbänke

04 Betriebseinrichtungen S. 225

- _____ Tische und Schreibtische
- _____ Hocker und Stehhilfen
- _____ Schränke
- _____ Schubladenschränke
- _____ Wandhängeschränke
- _____ Wand- und Stehpulte
- _____ Werkstattwagen
- _____ Werkstatteinrichtungen
- _____ Ablage-, Fächer- und Putzmittelschränke
- _____ Computerschränke
- _____ Wand- und Gewürzborde
- _____ Regale
- _____ Palettenregale

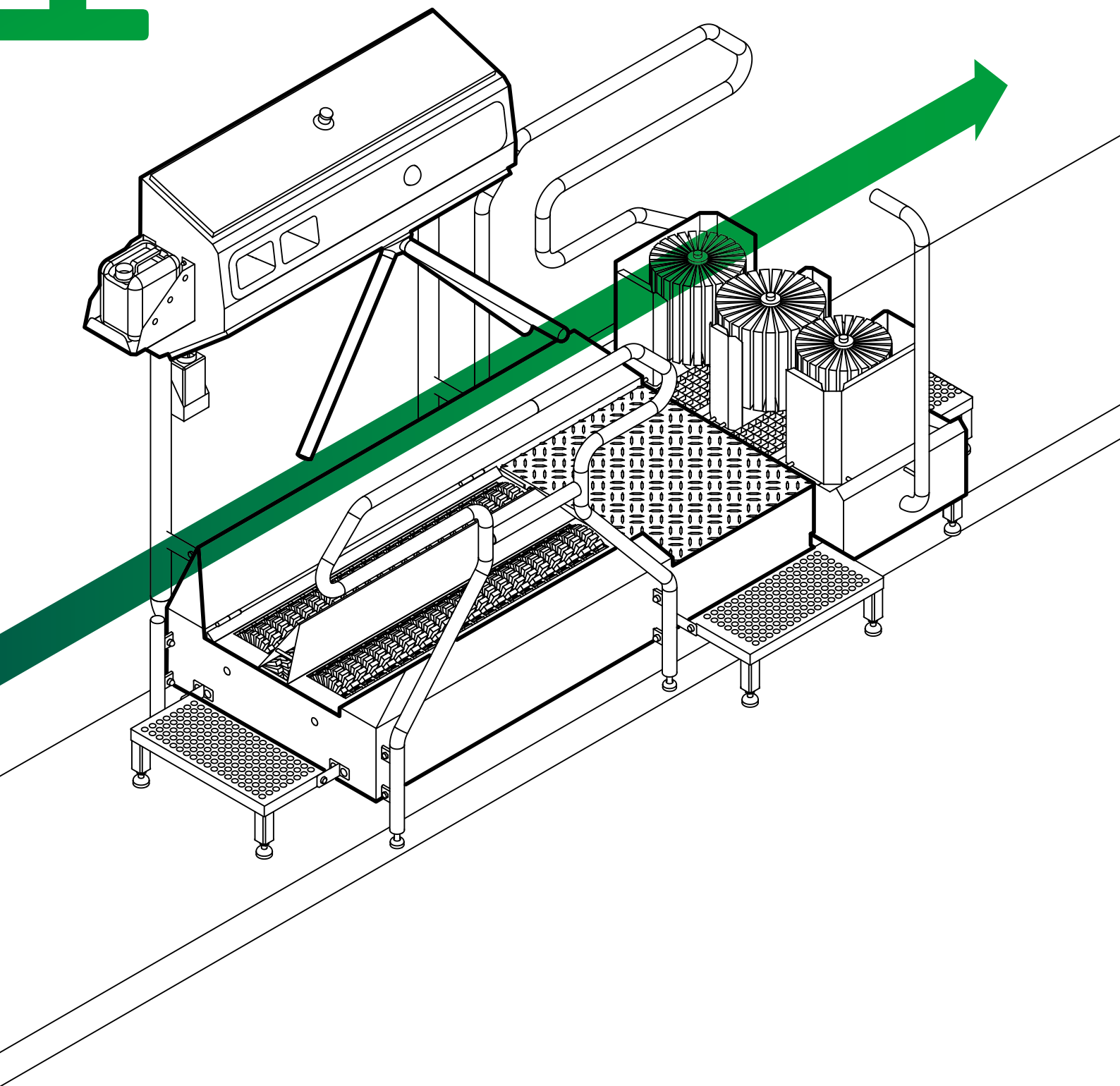
05 Prozess-/Transporttechnik S. 315

- _____ Rauchwagen
- _____ Wurstliegewagen
- _____ Auftauwagen
- _____ Gittersatten
- _____ Rauchspieße
- _____ Rauchstockwagen

06 Weiteres Lieferprogramm S. 333

- _____ Behälter und Transportgeräte
- _____ Gabelhubwagen
- _____ Swingloader
- _____ Hebe-Kippvorrichtungen
- _____ Entwässerungstechnik
- _____ Wandrammschutz
- _____ Pendeltüren

→ Artikelverzeichnis S. 378



01

Hygienetechnik

Händereinigung

Kompakte Hand-Hygiene-Center

Handdesinfektion

Handbeseifung

Spender und Zubehör

Sohlen- und Stiefelreinigung/-desinfektion

Kompakte All-in-One Hygieneschleusen

Hygieneschleusen und Zubehör

Dreh- und Portaldrehkreuze

Geländer und Tore

Räderreinigung

TYP HWB HIGHLINE

Handwaschbecken



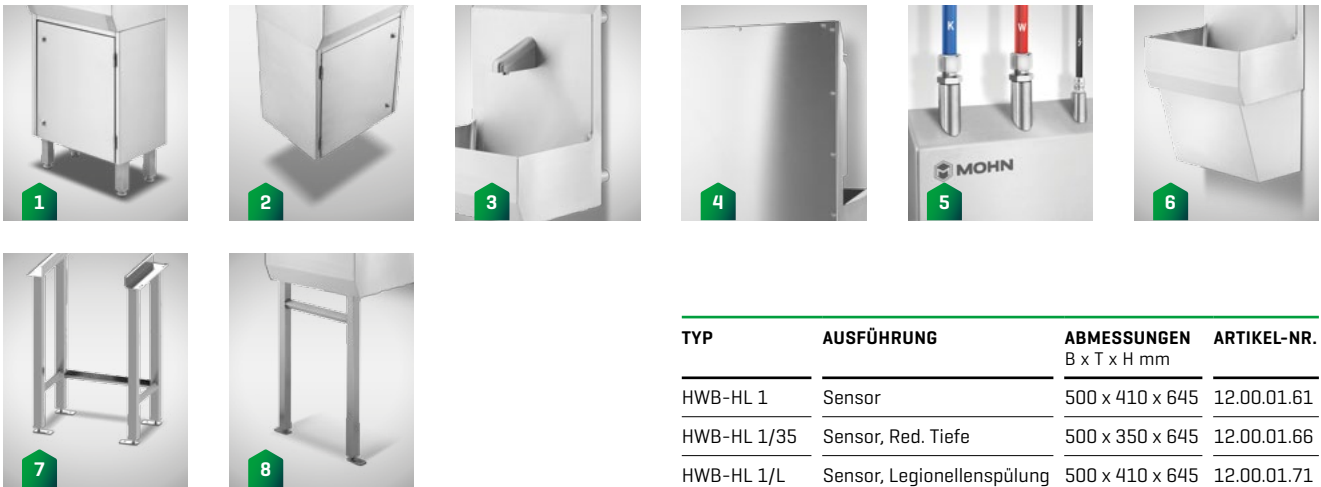
Typ HWB-HL 1



Innenbecken gerundet [R 20]



Auslaufhahn mit Sensor



- Knie- oder Sensorbedienung; auch mit Legionellenspülfunktion mittels SIEMENS Logo Steuerung erhältlich
- Edelstahl-Auslaufhahn, inkl. Wasserspar-Strahlregler
- Sensor im Wasserauslaufhahn integriert, 24 V DC Technik
- Thermostat-Mischventil inkl. Rückschlagventil
- Alle Teile ohne Demontage des HWB von der Wand austauschbar!

VORTEILE HYGIENE

- keine geraden Flächen, funktionelles MOHN Hygienic Design mit Schrägdach
- gerundete Innenecken [R20]. Keine Schweißnähte oder Fugen im Waschbecken, dadurch entstehen weniger Angriffsflächen für Verschmutzungen, Bakterien und Keime
- optionaler Wandabstandhalter für optimale Reinigungsmöglichkeiten – auch hinter dem MOHN Highline Waschbecken

VORTEILE SIEMENS-LOGO-STEUERUNG

- individuelle Programmierbarkeit, die kundenspezifische Konfiguration der Spülprogramme ist jederzeit möglich
- OPTIONAL: steuerbar via SMART CONTROL APP.
- Bedienen Sie Ihre Siemens-Logo-Steuerung schnell und bequem über Ihr Smartphone

VORTEILE TECHNIK

- intelligente Steuerung und schnelle Wartung
- Sensor einfach von vorne ausbaubar zwecks Tausch, Wartung oder für Reichweiteinstellung [stufenlos per Knopfdruck]
- zum Wechseln aller Ersatzteile braucht das MOHN Highline Waschbecken nicht von der Wand demontiert zu werden
- optionale Anti-Legionellen-Spülfunktion mittels Siemens-Logo-Steuerung, Koppelung mit anderen Geräten in der Schleuse möglich, z.B. für eine Zwangsreihenfolge mit integrierten Auslaufhähnen

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HWB-HL 1	Sensor	500 x 410 x 645	12.00.01.61
HWB-HL 1/35	Sensor, Red. Tiefe	500 x 350 x 645	12.00.01.66
HWB-HL 1/L	Sensor, Legionellenspülung	500 x 410 x 645	12.00.01.71
HWB-HL 1/35L	Sensor, Red. Tiefe, Legionellenspülung	500 x 350 x 645	12.00.01.76
HWB-HL 1/K	Kniebetätigung	500 x 410 x 645	12.00.01.21
HWB-HL 1/35 K	Kniebetätigung, Red. Tiefe	500 x 350 x 645	12.00.01.26

TECHNISCHE DATEN

Wasseranschluss	3/4" AG; KW/WW; max. Druck: 2,5-6 bar
Netzanschluss	230 V; 50-60 Hz; 16 A [außer Kniebedienung]
Ablauf	1 1/2"

	HWB-HL 1 ARTIKEL-NR.	HWB-HL 1/35 ARTIKEL-NR.
1 Unterschrank Standmodell, DIN Links	12.00.01.82	12.00.01.83
Unterschrank Standmodell, DIN Rechts	12.00.01.31	12.00.01.32
2 Unterschrank wandhängend, DIN Links	12.00.00.91	12.00.00.93
Unterschrank wandhängend, DIN Rechts	12.00.00.92	12.00.00.94
3 Rückwandverkleidung mit 100 mm Abstandshalter	12.00.01.14	12.00.01.14
4 Rückwandverkleidung [Stand-Alone]	12.00.00.36	12.00.00.36
5 Medienversorgung von oben Wasser 2 x 1/2" IG	12.00.01.38	12.00.01.38
5 Medienversorgung von oben Strom	12.00.01.37	12.00.01.37
5 Medienversorgung von oben Mischwasser 1/2" IG	12.00.03.38	12.00.03.38
Durchlauferhitzer 3,5 kW	12.00.00.68	12.00.00.68
Rammschutzbügel	12.00.04.06	12.00.04.11
6 Medien-Abdeckverblendung	12.00.01.41	12.00.01.46
7 Fußgestell, Standfuß FG-I	12.00.02.21	12.00.02.26
8 Fußgestell, Standfuß FG-II	12.00.02.31	12.00.02.36
Stagnationswasser Überwachung STWÜ 1-4	93.00.00.99	93.00.00.99

TYP WR HIGHLINE
Waschrinne



Sensor-Waschrinne Typ WR-HL 4



Beckenansicht: komplett gerundet



Waschrinne Typ WR-HL2 Sensorbedienung mit Medienverblendung

- Knie- oder Sensorbedienung; auch mit Legionellenspülfunktion mittels SIEMENS Logo Steuerung erhältlich!
- Edelstahl-Auslaufhahn, inkl. Wasserspar-Strahlregler
- Sensor im Wasserauslaufhahn integriert, 24 V DC Technik
- Thermostat-Mischventil inkl. Rückschlagventil
- Wandbefestigungsschiene
- Alle Teile ohne Demontage der WR von der Wand austauschbar!

VORTEILE HYGIENE

- keine geraden Flächen, funktionelles MOHN Hygienic Design mit Schrägdach
- gerundete Innenecken [R20]. Keine Schweißnähte oder Fugen im Waschbecken, dadurch entstehen weniger Angriffsflächen für Verschmutzungen, Bakterien und Keime
- optionaler Wandabstandhalter für optimale Reinigungsmöglichkeiten – auch hinter der MOHN Highline Waschrinne



VORTEILE SIEMENS-LOGO-STEUERUNG

- individuelle Programmierbarkeit, die kundenspezifische Konfiguration der Spülprogramme ist jederzeit möglich
- OPTIONAL: steuerbar via SMART CONTROL APP.
- Bedienung der Siemens-Logo-Steuerung per Smartphone
- Wassereinsparmöglichkeit bei der optionalen Anti-Legionellen-Spülfunktion: Die Steuerung zählt den Wasserverbrauch je Hahn zwischen den Spülintervallen, sodass bei der automatischen Spülung nur so viel Wasser durchläuft, wie notwendig

Beispiel 4er Waschrinne

Auslaufhahn 1 wird öfter benutzt als Auslaufhahn 4, dann wird Auslaufhahn 4 entsprechend häufiger gespült als Auslaufhahn 1

VORTEILE TECHNIK

- intelligente Steuerung und schnelle Wartung
- Sensor einfach von vorne ausbaubar zwecks Tausch, Wartung oder für Reichweiteneinstellung, welche stufenlos per Knopfdruck möglich ist
- zum Wechseln aller Ersatzteile braucht die MOHN Highline Waschrinne nicht von der Wand demontiert zu werden
- optionale Anti-Legionellen-Spülfunktion mittels Siemens-Logo-Steuerung, Koppelung mit anderen Geräten in der Schleuse möglich, z.B. für eine Zwangsreihenfolge mit integrierten Auslaufhähnen

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50-60 Hz; 16 A [außer Kniebedienung]
Spannung	24V DC [außer Kniebedienung]
Ablauf	1 1/2" mittig
Wasseranschluss	3/4"

ANZAHL WASCHPLÄTZE (GESAMTBREITE)

ARTIKEL-NR.

AUSFÜHRUNG	2	3	4	5
T 410 mm	B 1000 mm	B 1500 mm	B 2000 mm	B 2500 mm
Sensorbedienung	12.00.01.62	12.00.01.63	12.00.01.64	12.00.01.65
Sensor + Legionelle	12.00.01.72	12.00.01.73	12.00.01.74	12.00.01.75
Knie	12.00.01.22	12.00.01.23	12.00.01.24	12.00.01.25
AUSFÜHRUNG	2	3	4	5
T 350 mm	B 1000 mm	B 1500 mm	B 2000 mm	B 2500 mm
Sensorbedienung	12.00.01.67	12.00.01.68	12.00.01.69	12.00.01.70
Sensor + Legionelle	12.00.01.77	12.00.01.78	12.00.01.79	12.00.01.80
Knie	12.00.01.27	12.00.01.28	12.00.01.29	12.00.01.30

WEITERE OPTIONEN

1 Medienversorgung v. oben „Strom“	Art.-Nr. 12.00.01.37
1 Medienversorgung v. oben „Wasser 2 x 1/2" IG“	Art.-Nr. 12.00.01.39
1 Medienversorgung v. oben Mischwasser „MW“	Art.-Nr. 12.00.03.39
Durchlauferhitzer [11 -13,5 kW]	Art.-Nr. 12.00.00.78

ANZAHL WASCHPLÄTZE

ARTIKEL-NR.

OPTIONEN	2	3	4	5
2 Medienverbl. 410 mm	12.00.01.42	12.00.01.43	12.00.01.44	12.00.01.45
2 Medienverbl. 350 mm	12.00.01.47	12.00.01.48	12.00.01.49	12.00.01.50
3 Rückwandverkleidung mit 100 mm Abstandshalter	12.00.01.15	12.00.01.16	12.00.01.18	12.00.01.19
4 Rückwandverkleidung bei Stand-Alone	12.00.01.04	12.00.01.05	12.00.01.06	12.00.01.07
5 Fußgestell FG-I	12.00.02.22	12.00.02.23	12.00.02.24	12.00.02.25
5 Fußgestell FG-I/35	12.00.02.27	12.00.02.28	12.00.02.29	12.00.02.30
6 Fußgestell FG-II	12.00.02.32	12.00.02.33	12.00.02.34	12.00.02.35
6 Fußgestell FG-II/35	12.00.02.38	12.00.02.39	12.00.02.40	12.00.02.41



Cleancenter, Typ HL-CC-II

TYP HL-CC

Cleancenter

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Cleancenter Typ CC-I (Beispiel aus der Praxis)



LED-Signalanzeigen

Zur kontrollierten Reinigung bzw. Desinfektion der Hände mittels Zwangsreihenfolge über integrierte Siemens-Logo Steuerung.

- Hygienic-Design Ausführung (Keine geraden Flächen!)
- Innenbecken komplett mit gerundeten Ecken (Radius R20)
- Edelstahl-Auslaufhahn, inkl. Wasserspar-Strahlregler
- Sensor im Wasserauslaufhahn integriert, 24 V DC Technik
- 2 berührungslose Armaturen für Seifen- bzw. Desinfektionsapplikation
- LED-Signalanzeigen je berührungsloser Armatur
- Unterschrank mit Flügeltür zur Aufbewahrung der Kanister
- Siemens-Logo-Steuerung, frei programmierbar
- Thermostat-Mischventil inkl. Rückschlagventil



Beckenansicht: komplett gerundet



Auslaufhahn mit Sensor

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
CC-I	2x Seife	500 x 361 x 1402	12.00.01.35
CC-II	1x Desi + 1x Seife	500 x 361 x 1402	12.00.01.33

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50-60 Hz; 16 A
Spannung	24 V DC
Wasseranschluss	3/4" - KW/WW, 2,5-6 bar
Ablauf	1 1/2"

OPTIONEN

Medien „Strom“ von oben	Art.-Nr. 12.00.01.37
Medien „Wasser“ von oben, 1/2"	Art.-Nr. 12.00.01.38
Medien „Mischwasser“ von oben, 1/2"	Art.-Nr. 12.00.03.38
Durchlauferhitzer, 3,5 kW	Art.-Nr. 12.00.00.68

TYP HWB-K, HWB-S

Handwaschbecken

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ HWB-S 47

* HWB-K 40/47 + HWB-S 40/47: Wasserauslaufhahn seitlich
 HWB-K 55 + HWB-S 55: Wasserauslaufhahn mittig

- Standard Handwaschbecken ohne Rückwand
- Wandhängend mittels Befestigungsschiene
- Wasserauslaufhahn* + Strahlregler verchromt
- Vormischer für stufenlose Temperaturregelung
- Sensorreichweite einstellbar [Typ HWB-S]
- Selbstschlussventil für Kniebetätigung [Typ HWB-K]

TYP*	AUSFÜHRUNG	BECKEN B x T x H mm	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HWB-K 40	Kniebetätigung	340 x 240 x 150	400 x 320 x 240	11.00.00.00
HWB-K 47	Kniebetätigung	370 x 340 x 150	470 x 410 x 240	11.00.00.02
HWB-K 55	Kniebetätigung	500 x 310 x 150	550 x 450 x 240	11.00.00.04
HWB-S 40	Sensorbed.	340 x 240 x 150	400 x 320 x 240	11.00.00.11
HWB-S 47	Sensorbed.	370 x 340 x 150	470 x 410 x 240	11.00.00.12
HWB-S 55	Sensorbed.	500 x 310 x 150	550 x 450 x 240	11.00.00.03

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50/60 Hz [Typ HWB-S]
Ablauf	DN40
Wasseranschluss	1/2" [Kalt- + Warmwasser]
Absicherung	16 A [Typ HWB-S]
Leitungsdruck	min. 2,5 bar, max. 6 bar
Wasserauslaufhöhe	200 mm

TYP HWB-SA 55

Handwaschbecken

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Wandhängend mittels Befestigungsschiene
- inklusive Sensor-Armatur
- Hochdruck-Armatur
- stufenlose Kalt-/Warm-Verstellung
- Becken fugenlos tiefgezogen

TYP	AUSFÜHRUNG	BECKEN B x T x H mm	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HWB-SA 55	Sensorb.	500 x 310 x 150	550 x 450 x 240	11.00.00.45

TECHNISCHE DATEN

Batteriebetrieb	DC 6V [4 Stk. AA, im Lieferumfang enthalten]
Ablauf	DN 40
Anschluss [HW/KW]	1/2"
Sensor-Reichweite	100-150 mm
Armaturbreite	164 mm [Armaturausladung: 120mm]
Armaturhöhe	182 mm
Auslaufhöhe	120 mm
Inkl. Anschlußschläuche	G 3/8
Einschaltzeit	ca. 0,5-1 sec.

TYP HWB-SR-DT / WR-SR-DT 24V ECOLINE

Handwaschbecken/-rinne

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301

01



Handwaschbecken HWB-SRW-DT 1

- Rückwand mit Dyson Tap
- „Hygienic-Design“- Ausführung
- Je nach Ausführung mit 1-5 Waschplätze
- Waschplatzbreite: 500 mm
- 24 V DC Technik
- Dyson-Tap (AB 11) Sensor-Auslaufhahn aus Edelstahl inkl. Wasserspar-Strahlregler und Händetrocknung
- Berührungsfreie Infrarot-Aktivierung
- Trocknungszeit: 12 Sekunden
- Wandbefestigung mittels Montageschiene; als wandhängende Ausführung oder als Standmodell erhältlich
- Proportional-Mischventil
- Unterschrank für Dyson-Tap Technik



Handwaschrinne WR-SRW-DT 2

TYP	AUSFÜHRUNG	WASCHPLÄTZE	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HWB-SRW-DT 1	Wandmont.	1	550 x 613 x 1161	12.00.02.81
WR-SRW-DT 2	Wandmont.	2	1050 x 613 x 1161	12.00.02.82
WR-SRW-DT 3	Wandmont.	3	1550 x 613 x 1161	12.00.02.83
WR-SRW-DT 4	Wandmont.	4	2050 x 613 x 1161	12.00.02.84
WR-SRW-DT 5	Wandmont.	5	2550 x 613 x 1161	12.00.02.85
HWB-SRS-DT 1	Standmod.	1	550 x 613 x 1426	12.00.03.81
WR-SRS-DT 2	Standmod.	2	1050 x 613 x 1426	12.00.03.82
WR-SRS-DT 3	Standmod.	3	1550 x 613 x 1426	12.00.03.83
WR-SRS-DT 4	Standmod.	4	2050 x 613 x 1426	12.00.03.84
WR-SRS-DT 5	Standmod.	5	2550 x 613 x 1426	12.00.03.85

TECHNISCHE DATEN TYP HWB-SRW-DT 1

Netzanschluss	1~ 230 V; 50/60 Hz
Betriebsspannung	24 V DC
Leistung	1600 Watt [Dyson Tap]
Ablauf	DN 50 -mittig
Wasseranschluss	1/2" [Kalt- + Warmwasser]
Leitungsdruck	min. 2,5 bar, max. 6 bar
Betriebstemperatur	0° - 40° C
Luftaustrittsgeschwindigkeit	690 km/h

TECHNISCHE DATEN TYP WR-SRW-DT 2-5

Netzanschluss	3x 400 V N/PE 50/60 Hz
Betriebsspannung	24 V DC
Leistung	3200 bis 8000 Watt [Dyson Tap]
Ablauf	DN 50 - mittig
Wasseranschluss	3/4" [Kalt- + Warmwasser]
Leitungsdruck	min. 2,5 bar, max. 6 bar
Betriebstemperatur	0° - 40° C
Luftaustrittsgeschwindigkeit	690 km/h [je Armatur]

TYP HWA-F

Handwasch- und Ausgussbecken

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Ausführung mit optionaler Sensor Armatur

- Solide, hygienische Industrierausführung
- Handwasch- und Ausgussbecken übereinanderliegend
- Fußgestell mit Bodenfreiheit 355 mm
- Beide Becken tiefgezogen und fugenlos in Abdeckung eingeschweißt
- 3-seitige Edelstahl-Beckenblende
- Komplett mit 1-Loch Mischbatterie, Ø 31 mm
- Sensor-Mischarmatur gegen Aufpreis [optional]
- Im Korpus integrierte Installation
- Einlegerost im Ausgussbecken

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HWA-F 500	mit Fußgestell	500 x 700 x 850	11.00.20.05

OPTION

Sensor-Mischarmatur	Art.-Nr. 97.13.88.90
---------------------	----------------------

TYP MHS-ECO

Mobile Hygienestation

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- „Ecoline“-Serie: Komplett autark
- Edelstahlkorpus, hinten offen
- Fahrbar auf 4 Lenkrollen
- Waschbecken mit Ablauf und Wasserzulauf
- Kniekontaktschalter, frontseitig
- Frischwassertank mit 25 Liter Volumen
- Seifenspender und Handtuchrolle mit Befestigung

TYP	BECKENGRÖSSE B x T x H mm	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MHS-Eco	340 x 300 x 100	354 x 325 x 800	90.00.00.40

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V, 50 Hz. [bei opt. Heizung]
Frischwassertankvolumen	25 ltr.
Abwassertankvolumen	25 ltr.
Gewicht	ca. 11 kg

TYP MHS-1

Mobile Hygienestation

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- „Highline“-Serie: Teilweise Autarke Versorgung!
- Robustes Gehäuse komplett aus Edelstahl
- Fahrbar mit Haltegriff auf 2 Bockrollen
- 1 Handwaschbecken mit Einhebel-Mischbatterie
- Papierhandtuch- und Seifenspender im Deckel integriert
- Deckel durch zwei Druckzylinder zu öffnen
- MHS-1c: Armatur + Seifenspender: Sensorbedienung

TYP	AUSFÜHRUNG	EINBAUBECKEN B x T x H mm	ABMESSUNGEN* B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MHS-1	Autark	400 x 325 x 120	640 x 400 x 1200	90.00.00.16
MHS-1a	Festanschluss	400 x 325 x 120	640 x 400 x 1200	90.00.01.16
MHS-1c	Autark	400 x 325 x 120	640 x 400 x 1200	90.00.03.16

* Abmessungen bei geschlossenem Deckel

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V, 50 Hz. [2 mtr. Anschlusskabel inkl.]
Ablauf	1/2" [Geka-Kupplung] bei Festanschluss
Wasseranschluss	1/2" [Geka-Kupplung] bei Festanschluss
Einfüllstutzen seitlich rechts	Manuelle Frischwasserbefüllung [nur MHS-1]
Frishwassertankvolumen	19 ltr. [Typ MHS-1]
Abwassertankvolumen	22 ltr [Typ MHS-1]

TYP MHS-2

Mobile Hygienestation

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- 2 Handwaschbecken -Festanschluss
- „Highline“-Serie: robust, hygienisch und funktionell
- Robustes Gehäuse komplett aus Edelstahl
- Fahrbare Ausführung auf 4 Bockrollen
- Handwaschbecken rechts mit Niederdruck-Mischbatterie
- Spülbecken links mit Niederdruck-Mischbatterie
- Papierhandtuch- und Seifenspender im Bereich Handwaschbecken
- Papierkorb im Schrankraum

TYP	AUSFÜHRUNG	2 EINBAUBECKEN B x T x H mm	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MHS-2	Festanschluss	340 x 370 x 120	1000 x 600 x 1200	90.00.02.16

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V [2 mtr. Anschlusskabel inkl.]
Leistung	4 kW
Ablauf	1/2" [Geka-Kupplung] - Festanschluss
Wasseranschluss	1/2" [Geka-Kupplung] - Festanschluss

TYP USP-0

Universalspender, manuell



- Für Seifen- oder Desinfektionsmittel
- Hygienic-Design
- Nachfüllbarer Vorratsbeh. [1000 ml]
- Langer, stabiler Hebel für hygienische Ellbogenbedienung
- Aufkleber „Desinfektion“ + „Seife“*

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
USP-0	Manuell - offen	98 x 90 x 325	18.00.00.15

TYP USP-A

Universalspender, manuell



- Für Seifen- oder Desinfektionsmittel
- Hygienic-Design
- Nachfüllbarer Vorratsbeh. [1000 ml]
- Langer, stabiler Hebel für hygienische Ellbogenbedienung
- Aufkleber „Desinfektion“ + „Seife“*
- Optional: Edelstahl-Vorreiber, Art.-Nr. 99.80.03.69

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
USP-A	Manuell - abschließbar	98 x 90 x 325	18.00.00.35

TYP USP-L

Universalspender, manuell



- Manuelle Armhebelbetätigung
- Abschließbar, inkl. 2 Schlüssel
- Mit Sichtfenster und Skalierung
- Nachfüllbarer Behälter [1000 ml]
- Aufkleber „Desinfektion“ + „Seife“*

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
USP-L	Abschließbar mit Skala	98 x 90/ 246 x 325	18.00.01.68

TYP USP-E-VA

Universalspender, automatisch



- Für Seifen- oder Desinfektionsmittel
- Nachfüllbarer Vorratsbeh. [800 ml]
- Berührungslose Sensorbedienung
- Batteriebetrieb [6 x AA]
- Füllstandssichtfenster
- Abschließbar
- Ätzung „Seife“ oder „Desinfektion“ Art.-Nr. 90.00.00.95 [optional]

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
USP-E-VA	Sensorbedienung	110 x 106 x 275	18.00.00.68

TYP HTSP

Handtuchspender, manuell



- Kapazität: 400 Faltpapiertücher
- Hygienic-Design
- Schrägdach
- Füllstandssichtfenster aus bruchsicherem Polycarbonat
- Abschließbar [HTSP-A]

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HTSP-0	Nicht abschließbar	275 x 135 x 355	18.00.00.01
HTSP-A	abschließbar	275 x 135 x 355	18.00.00.45

TYP HTSP-E-VA

Handtuchspender, automatisch



- Automatischer Papierhandtuchspender [Batteriebetrieb, 4x 1,5 V]
- Berührungslose Sensorbedienung
- Papierrollen mit Außenabwicklung
- Papierrollen: B 200 x Ø 190 mm,
- Rollenkern: mind. 38 mm
- Einzelblattspendung
- Abschließbares Gehäuse

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HTSP-E-VA	Sensorbedienung	278 x 211 x 406	18.00.01.77

TYP RB-E

Rollenbox



- Hygienic-Design
- Schrägdach
- Papierrollen mit Innenabwicklung
- Papierrollen bis max. Ø 260 mm
- Abschließbar (RB-E-A)

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
RB-E-0	Nicht abschließbar	280 x 250 x 400	19.00.00.12
RB-E-A	abschließbar	280 x 250 x 400	19.00.00.17

TYP DR

Dryrack



- Robustes Rahmengestell zur individuellen Bestückung mit MOHN Handtuchspender, Rollenbox und Papierkorb.

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DR-I	Wandhängend	245 x 75 x 1210	18.00.09.02
DR-II/-Links	WR-Befestigung	245* x 41 x 1051	18.00.09.03
DR-II/-Rechts	WR-Befestigung	245* x 41 x 1051	18.00.09.04

* zzgl. 25 mm für Abstand zur Waschrinne



Typ DR-II mit Waschrinne

TYP JET II

Händetrockner



- 2-Hand Hochleistungs-Händetrockner
- Hygienic-Design
- Trocknungszeit ca. 10 Sekunden
- Berührungslose Sensorbedienung
- Spritzwassergeschützte Ausführung
- Wandhängende Ausführung
- DN 40 Ablaufstutzen, z. B. zur Anbindung an Siphon der Waschrinne

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Jet II	2-Hand, elektr.	400 x 205 x 650	90.00.00.76

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50 Hz; 16A
Leistung	3,2 kW
Ablauf	DN 40

***OPTION: BESCHRIFTUNGSSERVICE „ÄTZUNG“**

Beschriftung „Seife“, „Desi“ oder auf Wunsch Art.-Nr. 90.00.00.95



MEHR INFOS

TYP MAS
Mantelspender



- Mit Schrägdach in Deckelausführung
- Zur Wandmontage
- Robuste Ausführung mit Sichtfenster
- Kapazität ca. 20 Einweg-Mäntel
- Einfache Entnahme durch Ausgabeöffnung

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MAS	20 Mäntel	130 x 180 x 450/550	18.00.00.00

TYP EOS
Einweg-Ohrstöpsel-Spender



- Hygienic-Design
- Befüllung über Deckel m. Schrägdach
- Deckel mit Überstand, Vorteil: keine Fingerquetschgefahr
- Großzügiger Innenraum für großen Vorrat an Ohrstöpseln
- Großzügige Entnahmeöffnung

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
EOS	wandhängend	200 x 170 x 450/550	18.00.01.52

TYP EHS-2
Einweg-Handschuh-Spender



- Kapazität: 2 Kartons (Kartongröße 210 x 120 x 60 mm)
- Federmechanismus an E.-Öffnung
- Befüllung über Deckel in Schrägdachausführung
- Deckel mit Überstand, Vorteil: keine Fingerquetschgefahr

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
EHS-2	wandhängend	260 x 170 x 450/ 550	18.00.01.56

TYP EHS-3
Einweg-Handschuh-Spender



- Kapazität: 3 Kartons (Kartongröße 210 x 120 x 60 mm)
- Federmechanismus an E.-Öffnung
- Befüllung über Deckel in Schrägdachausführung
- Deckel mit Überstand, Vorteil: keine Fingerquetschgefahr

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
EHS-3	wandhängend	390 x 170 x 450/ 550	18.00.01.57

TYP HSS-2
Handschuh-Spender



- Robuste, offene Ausführung
- Zur Wandmontage mittels 2 Bohrungen Ø 4mm
- Gekantetes Edelstahlblech, 1 mm
- Kartoneinschub seitlich
- Kapazität: 1 Karton (Kartongröße 222 x 125 x 74 mm)

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HSS-2	Wandhängend	223 x 127 x 76	18.00.00.49

TYP HSD
Handschuhspender



- Kapazität je nach Ausführung: 1 bis 3 Kartons
- Zur Wandmontage, Ø 8 mm
- Robuste Drahtgestell-Ausführung
- Andere Kapazitäten auf Anfrage!

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HSD-I	1 Karton	288 x 113 x 145	18.00.02.82
HSD-II	2 Kartons	288 x 113 x 260	18.00.02.81
HSD-III	3 Kartons	288 x 113 x 375	18.00.00.76
HSD-IV	4 Kartons	288 x 113 x 485	18.00.03.76

TYP ESS-1

Einweg-Schürzen-Spender



- Hygienic-Design
- Mit hygienischer Wandhalterung
- Für geblockte Einwegschrürzen mit Abrisskante
- Stabiles Profilrohr, 4 Schiebehaken

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
ESS-1	wandhängend	450 x 85 x 70	18.00.01.58

TYP ESS-2

Einweg-Schürzen-Spender



- Hygienic-Design
- Mit hygienischer Wandhalterung
- Für Einwegschrürzen auf Rolle mit Abrisskante
- Mit gerundetem Innenkörper
- inkl. Ablauflöcher

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
ESS-2	wandhängend	400 x 100 x 50/ 80	18.00.01.59

TYP EBS

Schutzbrillen-/Mundschutz-Spender



- Für Einweg-Schutzbrillen und Mundschutze im Produktionsbereich
- Befüllung über Deckel in Schrägdachausführung
- Deckel mit Überstand, Vorteil: keine Fingerquetschgefahr
- Großzügige Entnahmeöffnung

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
EBS	wandhängend	200 x 170 x 450/ 550	18.00.01.53

TYP US

Utensilienspender



- Großzügiger Innenraum für hygienische Aufbewahrung
- Befüllung über Deckel m. Schrägdach
- Deckel mit Überstand, Vorteil: keine Fingerquetschgefahr
- Großzügige Entnahmeöffnung
- Spritzwassergeschützt

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
US	wandhängend	300 x 280 x 150/250	18.00.01.38
US-T	mit Trennwand	300 x 280 x 150/250	18.00.01.69
US-2	mit Trennwand	605 x 280/300 x 150/250	18.00.01.33
US-3	mit Trennwand	905 x 280/300 x 150/250	18.00.01.34

TYP EMS

Haarnetz-/Mundschutz-Spender



- Für Haarnetze, Mundschutz, Überschu, Bartschutz oder Ohrstöpsel
- Befüllung über Deckel m. Schrägdach
- Deckel mit Überstand, Vorteil: keine Fingerquetschgefahr
- Großzügige Entnahmeöffnung
- Optional mit Trennwand

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
EMS	ohne Trennwand	400 x 175 x 450/ 550	18.00.01.54
EMS-TW	mit Trennwand	400 x 175 x 450/ 550	18.00.01.36
EMS-Mini	ohne Trennwand	200 x 175 x 450/ 550	18.00.00.90
EMS-Mini-TW	mit Trennwand	200 x 175 x 450/ 550	18.00.01.37



US-2 innen, bestückt



US-3 innen, bestückt

OPTION: BESCHRIFTUNGSSERVICE „ÄTZUNG“

Beschriftung, Symbolik nach Wunsch Art.-Nr. 90.00.00.94



TYP EBS-M
Einweg-Mundschutz-Spender



- Für Einweg-Mundschutze zum Infektionsschutz
- Hygienic-Design
- Befüllung über Deckel in Schrägdachausführung
- Deckel mit Überstand, Vorteil: keine Fingerquetschgefahr
- Großzügige Entnahmeöffnung

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
EBS-M	wandhängend	200 x 170 x 450/550	18.00.01.53

TYP MSS
Einweg-Mundschutz-Spender



- Für Einweg-Mundschutze zum Infektionsschutz
- Offene wandhängende Ausführung
- Einfache Montage mittels 2 Schlüssellochbohrungen
- Großzügige Entnahmeöffnung
- Materialstärke 1,5 mm

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MSS	wandhängend / offen	200 x 110 x 110	18.00.01.21

TYP EKS
Kittel-/Overall-/Hauben-Spender



- Für Einweg-Besucherkittel, -Overalls oder -Astrohauben (Packgröße bis B 250 x T 310 mm)
- Befüllung über Deckel m. Schrägdach
- Deckel mit Überstand, Vorteil: keine Fingerquetschgefahr
- Großzügige Entnahmeöffnung

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
EKS	wandhängend	260 x 320 x 450/ 550	18.00.01.55

TYP MMS
Einweg-Multi-Mix-Spender



- Kapazität: 2x Handschuhe, 1x Haarnetz/Mundschutz
- Befüllung über Deckel m. Schrägdach
- Deckel mit Überstand, Vorteil: keine Fingerquetschgefahr
- Mit oder ohne Hakenleiste für geblockte Einwegschrürzen

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MMS-I	ohne Hakenleiste	600 x 170 x 450/ 500	18.00.00.10
MMS-II	mit Hakenleiste	600 x 170 x 550/ 600	18.00.01.16

TYP HD-WA
HD-Wandabstandshalter



- Schafft Raum für die Reinigung auch hinter dem Gehäuse!
- Hygienic-Design
 - aus Vollmaterial rund oder Flachstahl
 - Wandabstand: 50 oder 100 mm

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN D/B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HD-WA 50-R	Vollmaterial rund+Dichtung	D 30 x 50	99.80.06.00
HD-WA 50-M	Vollmaterial rund	D 30 x 50	99.80.06.03
HD-WA 100-D	Vollmaterial rund	D 37 x 100	99.80.06.02
HD-WA 50-FS	Flachstahl	B 40 x 50 x 81	99.80.02.67
HD-WA 100-FS	Flachstahl	B 40 x 100 x 81	99.80.03.09



Vollmaterial rund

TYP MSH

Müllsackhalter



- Kapazität: 110/ 120 ltr. Müllsäcke
- Arretierung des Müllsackes durch klappbaren Edelstahlring
- Deckelöffnung mittels Fußpedal [nur MSH-S-I]
- Optional: Auflageplatte für schweres Füllgut

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MSH-S-I	Stand, mit Deckel + Fußped.	513 x 563 x 1107	49.00.02.51
MSH-S-II	Stand*	498 x 521 x 1007	49.00.02.52
MSH-W-III	Wand, mit Deckel**	417 x 520 x 160	49.00.02.53
MSH-W-VI	Wand*	385 x 477 x 140	49.00.02.56

*ohne Deckel, **ohne Fußpedal

OPTIONEN

Auflageplatte Ø 400 , nur für MSH-S I + II Art.-Nr. 49.00.01.33

TYP ESP

Edelstahl-Spiegel



- Oberfläche spiegelpoliert
- Bruchfest [IFS-konform]
- Allseitig abgekantet
- Rückseite vollflächig mit Forexplatte hinterfüllt
- Gesamtstärke: 6 mm

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x S mm	ARTIKEL-NR.
ESP-I	vorgebohrt	500 x 600 x 6	49.00.09.81
ESP-II	vorgebohrt	1000 x 600 x 6	49.00.09.82
ESP-III	vorgebohrt	1500 x 600 x 6	49.00.09.83
ESP-IV	vorgebohrt	500 x 400 x 6	49.00.09.33
ESP-V	ungebohrt	500 x 600 x 6	49.00.19.81
ESP-VI	ungebohrt	1000 x 600 x 6	49.00.19.82
ESP-VII	ungebohrt	1500 x 600 x 6	49.00.19.83
ESP-VIII	ungebohrt	500 x 400 x 6	49.00.19.33

OPTIONEN

Spezial-Spiegelschrauben ESP-S mit Spitzhauben inkl. Gewindestift [4 Stk.] Art.-Nr. 20.00.10.06

Spiegel-Klammern ESP-K [4 Stk.] Art.-Nr. 20.00.10.09

Individuelle Größen zwischen 2488 x 1238 mm [mit Forex-Hinterfüllung] oder als reines Spiegelblech [1,00 mm] von 2500 x 1250 mm erhältlich

TYP PK-D/ PK-E

Papierkörbe



- Stabile Industrieausführung
- Edelstahl-Drahtgeflecht [PK-D]
- Edelstahl-Blech [PK-E]
- PK-E: Boden geneigt mit Ablauflöchern

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
PK-D 40	40 Liter	350 x 250 x 400	18.00.00.28
PK-D 60	60 Liter	410 x 270 x 580	18.00.00.62
PK-D 100	100 Liter	420 x 345 x 750	18.00.00.63
PK-E 40	40 Liter	335 x 255 x 450	18.00.01.24
PK-E 60	60 Liter	410 x 270 x 580	18.00.01.25
PK-E 100	100 Liter	400 x 340 x 700	18.00.01.26

OPTIONEN

Wandhalterung Art.-Nr. 18.00.09.97

TYP HS

Hygienestellagen



- Zur Befestigung handelsüblicher Handbenetzung-Gerätschaften
- 3 verschiedene Ausführungen erhältlich
- Robustes Edelstahl-Standmodell
- Maximale Montagebreite: 220 mm/ 350 mm/ 400 mm [je nach Typ]

TYP	MAX. MONTAGEBREITE	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HS 22/140	250 mm	350 x 350 x 1400	18.00.04.95
HS 35/160	350 mm	480 x 530 x 1600	18.00.04.96
HS 40/160	450 mm	530 x 530 x 1600	18.00.04.97

OPTION: BESCHRIFTUNGSSERVICE „ÄTZUNG“

Beschriftung, Symbolik nach Wunsch Art.-Nr. 90.00.00.94



TYP DESIPOWER V

Handdesinfektion, automatisch

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Desipower V mit optionaler Hygienestellage und Fahrbar-Kit

- Zur Wandmontage mittels Aufhängeschiene
- Desinfektion erfolgt über 1 Zerstäuberdüse
- Sprühkegel benetzt beide Hände flächendeckend
- Großzügige Öffnung für die Desinfektion beider Hände
- Individuelle Dosiermenge einstellbar
- Gehäuse abschließbar
- Kapazität: bis 5 ltr. Gebinde möglich (ohne Behälter)
- 12 V Akkubetrieb (GEL-Batterie) mit Ladegerät
- Beim Einführen der Hände löst der Sensor einen Sprühstoß mit der eingestellten Applikationsmenge über 1 Feinzerstäuberdüse aus

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Desipower V	1 Düse	360 x 230 x 540	10.00.15.16

OPTION

Hygienestellage	Art.-Nr. 18.00.04.97
Fahrbar-Kit bestehend aus Griffstange und 2 Rollen	Art.-Nr. 10.00.15.08

TYP HTW

Hygiene-Trennwand

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Hygienisches Edelstahl-U-Profilrahmengestell
- Standhöhe: 1950 mm
- Makrolon-Scheibe: Breite 600 mm
- Makrolonscheiben mit Edelstahl-Drehscharnieren fixiert
- Scheibe schnell und werkzeuglos austauschbar
- Standfußtiefe: 500 mm

Die Hygiene-Trennwand ermöglicht eine schnelle, einfache und hygienische Trennung von Personen, um Tröpfcheninfektionen zu vermeiden. Trennwände können im Einzelhandel, bei Dienstleistern und Restaurants, in öffentlichen Gebäuden, medizinischen Bereichen und weiteren Pflegeeinrichtungen eingesetzt werden.

Sie dienen z. B. zum Schutz von Kunden und Mitarbeitern untereinander, sowie von Patienten, Besuchern und medizinischem Personal in Krankenhäusern. Das geringe Gewicht macht die Trennwand mobil, wobei die Konstruktion gleichzeitig äußerst stabil und robust ist. Die Makrolonscheibe ist lichtdurchlässig und ermöglicht eine Sicht in beide Richtungen.

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HTW-S 60/195	-	600 x 500 x 1950	18.00.00.13

TYP INFS/40-160

Infektionsschutzstation

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Robustes Edelstahl-Standmodell, Standhöhe 1600 mm, standardmäßig bestehend aus:

- Hygienestellage Typ HS-40/160
- Desinfektionsmittelspender Typ USP-0 mit Auffangschale
- Mundschutzspender Typ EBS-M
- Papierkorb aus Edelstahl-Drahtgeflecht (Volumen 40 ltr.)
- Standfußtiefe: 530 mm
- Materialstärke: 1,5 mm (Rückwand) / 2,0 mm (Standfuß)
- Maximale Montagebreite: 400 mm
- Andere Ausführungen bzw. Spender möglich (siehe Zubehör)

BESCHREIBUNG

Diese „Zutrittssäule“ ist sofort zur Umsetzung von verschärften Hygienemaßnahmen einsatzbereit und kurzfristig lieferbar.

- Funktioneller Desinfektionsmittelspender aus Edelstahl mit Armhebelbetätigung und nachfüllbarem Kunststoffbehälter (Volumen 1000 ml)
- Tropfschale (Auffangwanne) unterhalb des Handdesinfektionsmittel-Spenders
- Hygienischer Mundschutzspender (B 200 x T 170 x H 450/550) in Hygienic-Design-Ausführung
- Edelstahl-Abfallkorb (40 Liter) zur hygienischen Entsorgung verwendeter Einweg-Mundschutzmasken (B 350 x T 250 x H 400 mm)
- Optional erhältlich mit Gebotsschilder „Mundschutz tragen“ bzw. „Hände desinfizieren“. Weitere Gebotsschilder auf Anfrage!

Die Lieferung erfolgt komplett montiert, so dass die Infektionsschutzstation sofort einsatzbereit ist.

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
INFS/40-160	Standmodell*	530 x 530 x 1600	18.00.05.50

* Desinfektion / Mundschutz / Papierkorb
Andere Ausführung bzw. Bestückung auf Anfrage!

TYP RH-W

Rollenhalter

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Robustes Rohrrahmengestell
- Zur Wandmontage
- Mit Edelstahl-Rundkern
- Für handelsübliche Putzrollen (B: 220 mm)

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
RH-W	Wandhängend	300 x 280 x 380	18.00.00.99

TYP RH-W2

Rollenhalter

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Hygienisches Rundrohr-Rahmengestell
- Fahrbar mittels 2 Polyamidräder Ø 150 mm
- Edelstahl-Rundkern Ø 25 x 2,0 mm
- Zur Aufnahme von handelsüblichen Einweg-Handtuchrollen

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
RH-W 2	Wandhängend	510 x 452 x 475	19.00.00.99



TYP RH-S1

Rollenhalter

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Hygienisches Rundrohr-Rahmengestell
- Fahrbar mittels 2 Polyamidräder Ø 150 mm
- Edelstahl-Rundkern Ø 25 x 2,0 mm
- Zur Aufnahme von handelsüblichen Einweg-Handtuchrollen

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
RH-S 1	Bodenständer	510 x 850 x 430	19.00.00.98



01

TYP RH-SF1

Rollenhalter

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Hygienisches Rundrohr-Rahmengestell
- Fahrbar mittels 2 Polyamidräder Ø 150 mm
- Edelstahl-Rundkern Ø 25 x 2,0 mm
- Zur Aufnahme von handelsüblichen Einweg-Handtuchrollen
- Inkl. Müllsackhalter: Arretierung durch klappbaren Edelstahlring

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
RH-SF 1	Fahrbar*	460/ 585 x 850 x 825	19.00.00.97



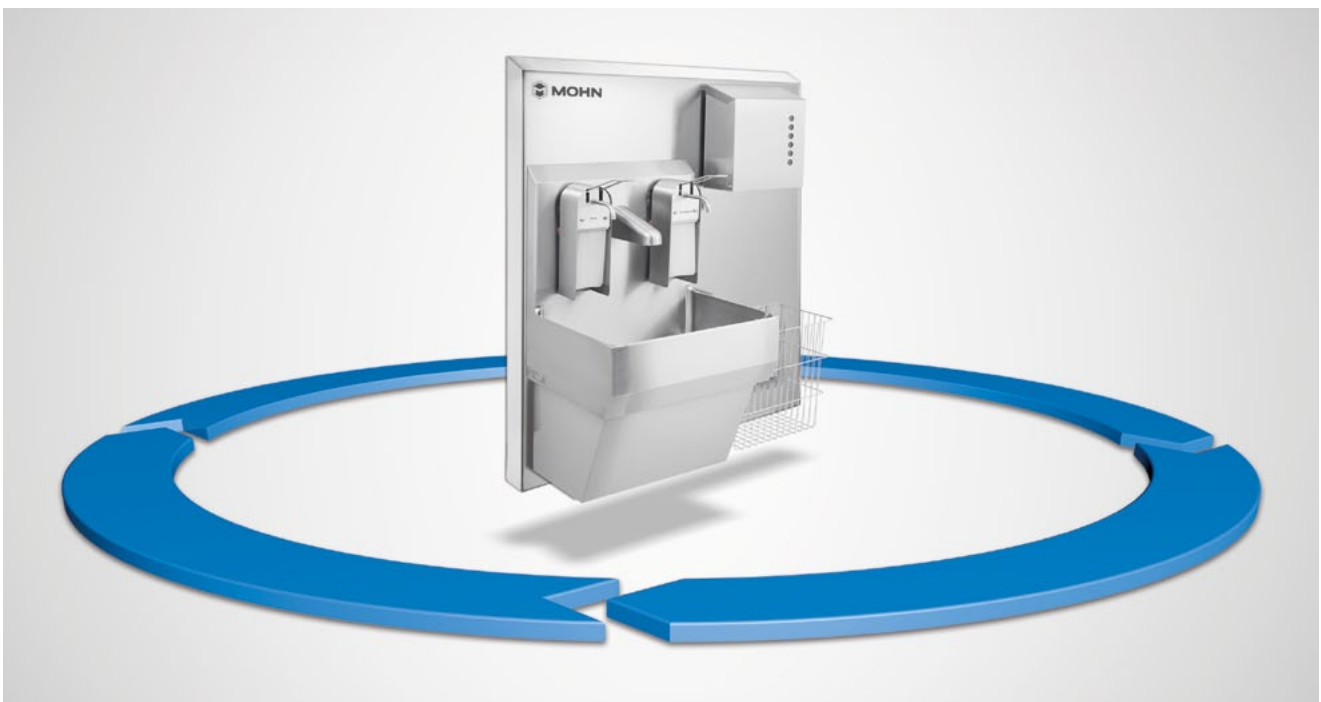
*Fahrbarer Bodenständer mit Müllsackhalterung

Hygienewände, wandhängend



Hygienewand 2.0

Bestücken Sie Ihre Hygienewand passgenau nach Ihren Anforderungen!



Hygienewände, mit Standgestell

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301

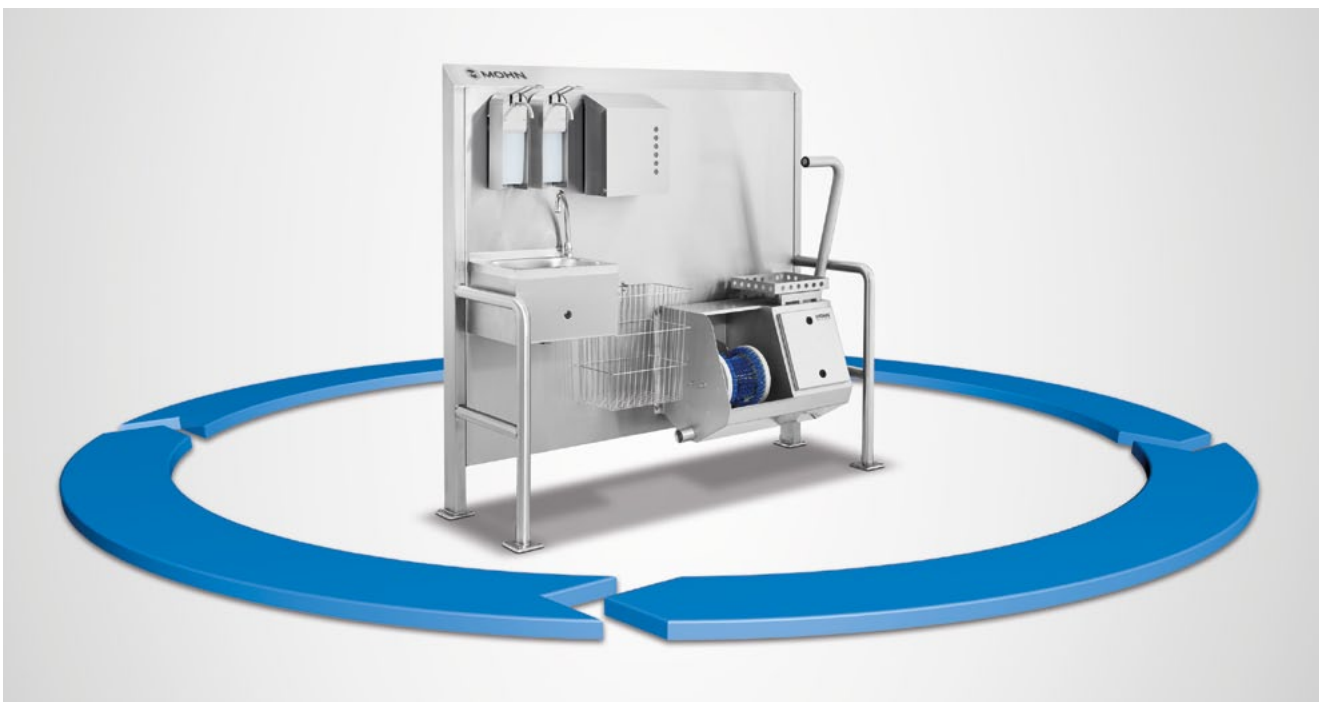


01

Alle Infos und viele Optionen

Erfahren Sie mehr unter
<https://bit.ly/3PhUQir>

25
+
JAHRE
ERFAHRUNG



TYP HW-S

Hygienewand

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



KOMPLETTEINHEIT BESTEHEND AUS:

- 1 Handwaschbecken [HWB-S 47], Sensorbedienung
- 2 Universalspender [USP-0] f. Seifen- + Desinfektionsmittel
- 1 Handtuchspender [HTSP-0]
- 1 Drahtgeflecht-Papierkorb [PK-D 40]
- Rückwand mit Schrägdach [Hygienic-Design], inkl. Aufhängeschiene
- Spiegelverkehrt erhältlich [Anordnung nach Wunsch]

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HW-S	Sensor HWB	760 x 500 x 1100	11.00.01.19

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50-60 Hz
Spannung	24 V DC
Wasseranschluss	1/2" - KW/ WW
Ablauf	1 1/2"

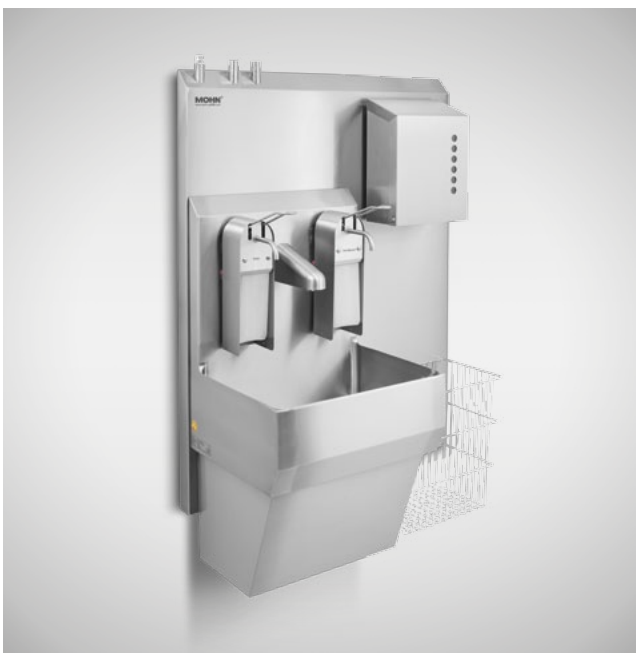
OPTIONEN

Standfüße	Art.-Nr. 18.00.01.79
Kniebedienung Handwaschbecken	Art.-Nr. 11.00.01.18

TYP HW-HWB HL1

Hygienewand

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Ausführung mit optionaler Medienverblendung und -versorgung von oben

KOMPLETTEINHEIT BESTEHEND AUS:

- 1 Handwaschbecken [HWB HL 1], Sensorbedienung
- 2 Universalspender [USP-0] f. Seife + Desinfektionsmittel
- 1 Handtuchspender [HTSP-0]
- 1 Drahtgeflecht- Papierkorb [PK-D 40]
- Rückwand mit Schrägdach [Hygienic-Design] inkl. Aufhängeschiene
- Spiegelverkehrt erhältlich [Anordnung auf Wunsch]

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HW-HWB-HL 1	Sensor HWB-HL 1	960 x 460 x 1100	11.00.00.37

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V, 50-60 Hz
Spannung	24 V DC
Wasseranschluss	1/2" KW/WW
Ablauf	1 1/2"

OPTION

Standfüße	Art.-Nr. 18.00.01.79
-----------	----------------------

TYP HW-J

Hygienewand

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



KOMPLETTEINHEIT BESTEHEND AUS:

- 1 Handwaschbecken [HWB-S 47], Sensorbedienung
- 2 Universalspender [USP-0] f. Seifen- + Desinfektionsmittel
- Elektrischer 2-Hand Hochleistungs-Händetrockner Typ Jet II
- Rückwand mit Schrägdach [Hygienic-Design], inkl. Aufhängeschiene
- Spiegelverkehrt erhältlich [Anordnung nach Wunsch]

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HW-J	Sensor HWB+Jet II	960 x 500 x 1100	11.00.00.42

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50-60 Hz
Spannung	24 V DC
Leistung	3,2 kW
Wasseranschluss	1/2" - KW/ WW
Ablauf	1 1/2"

OPTION

Standfüße	Art.-Nr. 18.00.01.79
-----------	----------------------

01

TYP HW-I

Hygienewand

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Ausführung: rechts

KOMPLETTEINHEIT BESTEHEND AUS:

- 1 Handwaschbecken [HWB-S 40], Sensorbedienung
- 2 Universalspender [USP-0] f. Seifen- + Desinfektionsmittel
- 1 Handtuchspender [HTSP-0]
- 1 Draht-Papierkorb [PK-D 40]
- Sohlenreinigungsmaschine [Sole-Master]
- Rückwand mit Schrägdach [Hygienic-Design] mit Standgestell
- Spiegelverkehrt erhältlich [Anordnung nach Wunsch]

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HW-I	Standmodell, rechts	1570 x 525 x 1700	11.00.00.44
HW-I	Standmodell, links	1570 x 525 x 1700	11.00.00.43

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50-60 Hz
Leistung	0,2 kW
Wasseranschluss	3/4" - MW, 1/2" - WW/ KW
Ablauf	2"

TYP H-RW

Hygiene-Rückwände

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ H-RW 76-110

- Rückwand mit Schrägdach (Hygienic-Design)
- Rückseitig verstärkt mit 2 längsseitigen Hutprofilen
- Wandhängende Ausführung mit Montageschiene sowie links und rechts mit je 2 Bohrungen in allen Unterzügen, Ø 31,7mm

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
H-RW 135-110	Wandhängend	1350 x 50 x 1100/1150	11.00.00.28
H-RW 76-110	Wandhängend	760 x 50 x 1100/1150	11.00.00.29
H-RW 96-110	Wandhängend	960 x 50 x 1100/1150	11.00.00.39

Andere Abmessungen auf Anfrage.



Typ H-RW 76-110, Rückseite

TYP H-RW/S

Hygiene-Rückwand

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Rückwand mit Schrägdach (Hygienic-Design)
- Rückseitig verstärkt mit 2 längsseitigen Hutprofilen
- Standgestell mit Rundrohrprofilgeländer Ø 42,4 mm
- Geländerhöhe: 800 mm, Kniegurt auf 400 mm Höhe
- Bodenfreiheit: 160 mm, 4 höhenverstellbare Bodenbefestigungslaschen

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
H-RW/S 157-170	Standgestell	1570 x 490 x 1700	11.00.00.36

Andere Abmessungen auf Anfrage.

TYP EC

Euroclean-Complete

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ EC-S Jet

Die kompakte Hygienekomplettlösung für Handwerk, Nebeneingänge oder Technikabteilung mit geringer Frequentierung

- Wahlweise mit Standgestell oder wandhängend
- Sensor Handwaschbecken
- 2 Universalspender für Desinfektions- und Seifenmittel
- Handtuchspender (HTSP-O) für Faltpapierhandtücher
- Sohlenreinigungsmaschine Typ Sole-Master
- Kanisterhalterung + Papierkorb aus Draht (PK-D 40)

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
EC-S	Standmodell	684 x 453 x 1600	11.00.00.22
EC-W	Wandhängend	684 x 400 x 1500	11.00.00.23
EC-S Jet	Standmodell + Jet-II	1000 x 460 x 1600	11.00.00.34

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50-60 Hz
Leistung	0,2 kW [ES-S Jet: 3,4 kW]
Wasser	1/2"
Ablauf	2"



Typ EC-S

TYP HS I+II

Hygienic Station

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ HS-II

Die kompakte stationäre Hygienekomplettlösung zur optimalen Reinigung + Desinfektion der Hände und Schuhsohlen mittels Zwangssteuerung bzw. Zwangsreihenfolge.

- 2-Hand-Desinfektionsautomat
- Berührungslose Armaturen für Seife, Wasser, Desinfektion
- Automatische Sohlenreinigung
- Typ HS-I mit Handtuchspender (HTSP-0), Papierkorb (PK-D 40)
- Typ HS-II mit Händetrockner Typ Jet-I
- Überleistungssichere Siemens-Logo-Steuerung, frei programmierbar
- Multi-LED Signalanzeige

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HS-I	HTSP-0+PK-D40	1025 x 850/ 1155 x 1995	11.10.07.66
HS-II	Jet-I	1025 x 850/ 1155 x 1995	11.10.07.67

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V; 50-60 Hz
Spannung	24 V DC
Leistung	0,6 kW [HS-II: 2,2 kW]
Wasseranschluss	3/4"- MW
Ablauf	2"

TYP HS III

Hygienic Station

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ HS-III mit optionaler Dokumentenablage

Die kompakte stationäre Hygienekomplettlösung zur optimalen Reinigung + Desinfektion der Hände und Schuhsohlen mittels Zwangssteuerung bzw. Zwangsreihenfolge.

- 2-Hand-Desinfektionsautomat
- Berührungslose Armaturen für Seife, Wasser, Desinfektion
- Automatische Sohlenreinigung
- Überleistungssichere Siemens-Logo-Steuerung, frei programmierbar
- mit elektr. Händetrockner
- Multi-LED Signalanzeige

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HS-III Highline	Geländer frontal	1460 x 933 x 1995	11.10.07.68

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V; 50-60 Hz
Spannung	24 V DC
Leistung	2,2 kW
Wasseranschluss	3/4"- MW
Ablauf	2"

TYP DESIPOWER V

Handdesinfektion

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Einsetzbar überall dort, wo eine Desinfektion der Hände erforderlich ist
- Zur Wandmontage mittels Aufhängeschiene
- Desinfektion erfolgt über 1 Zerstäuberdüse
- Sprühkegel benetzt die Handflächen flächendeckend
- Großzügige Öffnung für die Desinfektion beider Hände
- Individuelle Dosiermenge einstellbar
- Gehäuse abschließbar
- Kapazität: bis 5 ltr. Gebinde möglich [ohne Behälter]
- 12 V Akkubetrieb (GEL-Batterie) mit Ladegerät oder Netzbetrieb

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Desipower V	1 Düse/Akku	360 x 230 x 540	10.00.15.16
Desipower V	1 Düse/Netz	360 x 230 x 540	10.00.15.17

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung 12 V, GEL-Batterie bzw. 230 Volt

OPTION

Standfußgestell Art.-Nr. 18.00.04.97

TYP DESIPOWER III

Handdesinfektion

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Einsetzbar überall dort, wo eine Desinfektion der Hände erforderlich ist
- Optional ist ein potenzialfreier Kontakt erhältlich, z.B. zur Ansteuerung einer bauseitigen Tür o.ä.
- Zur Wandmontage
- Abschließbare Kanisteraufbewahrung
- Individuelle Dosiermenge einstellbar
- Kapazität bis 5 ltr. Desinfektionsmittel
- Große Öffnung für die Desinfektion beider Hände
- 2 Sprühkegel benetzen beide Hände flächendeckend

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Desipower III	2 Düsen	310 x 278* x 605	10.00.15.03

* inkl. Wandbefestigungsschiene

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss 230 V 1 N/PE, 50 Hz

Leistung 50 W

Gewicht 6 kg

OPTIONEN

potenzialfreier Kontakt Art.-Nr. 12.00.00.58

Standfußgestell Art.-Nr. 18.00.04.97

TYP SOAP-/ DESI-STAR ECOLINE

Desinfektionsautomat / Seifenautomat

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Zur kontrollierten 2-Hand-Applikation über integrierte Steuerung. Potentialfreier Kontakt, z. B. zur Ansteuerung von bauseitiger Tür

- Hygienic-Design
- Wandhängende Ausführung
- Überlistungssichere 2-Hand-Sensorsteuerung
- Multi-LED Signalanzeige
- Inkl. Kanisterhalterung und Restauffangbehälter

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Soap-Star	Seife	400 x 345 x 575*	11.10.08.06
Desi-Star	Desinfektion	400 x 345 x 575*	11.10.08.07

* Abmessungen ohne Kanisterhalterung und Restauffangbehälter

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50-60 Hz
Leistung	0,2 kW
Spannung	24 V DC

01

TYP DESI-STAR HIGHLINE / SOAP-STAR HIGHLINE

Desinfektionsautomat / Seifenautomat

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ Desi-Star Highline, wandhängend

- Hygienic-Design
- Wandhängende Ausführung
- Überlistungssichere 2-Hand Sensorsteuerung
- Vollkegelstrahldüsen für großflächige Benetzung
- Potentialfreier Kontakt vorhanden, z.B. für elektr. Türöffner
- Verschließbarer Kanisterstauraum
- Multi-LED Signalanzeige
- Optische Kanisterleerung

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Desi-Star	wandhängend Desinfektion	405 x 310 x 920	10.00.02.22
Desi-Star A*	wandhängend Desi. + Alarm*	953 x 310 x 920	10.00.22.22
Soap-Star	wandhängend Seife	405 x 310 x 920	10.00.22.21
Soap-Star A*	wandhängend Seife + Alarm*	953 x 310 x 920	10.00.33.31

*Alarmfunktion mit 2 Sensoren + 1 Signalhorn

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230V /N/PE; 50-60 Hz
Betriebsspannung	24 V DC
Leistung	0,1 kW

OPTION

Standfußgestell	Art.-Nr. 12.00.00.48
-----------------	----------------------

TYP CS-T / CSD-T ECOLINE

Clean-Station

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Bild 1: Typ CS-T WL, Bild 2: Typ CSD-T WR

Zur kontrollierten Reinigung, Trocknung und Desinfektion der Hände mittels Zwangsreihenfolge über integrierte Steuerung. Potentialfreier Kontakt zur Ansteuerung von z. B. Schnellaufator, Tür usw.

- Hygienic-Design; Hochgeschwindigkeits-Händetrockner 3,2 kW
- Waschrinne mit berührungslosen Armaturen für Wasser und Seife
- Sensorgesteuerter 2-Hand-Desinfektionsautomat; Typ CSD-T mit elektrischem Drehkreuz

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
CS-T WR	Wand-Rechts	1553 x 375 x 800	11.10.08.34
CS-T WL	Wand-Links	1553 x 375 x 800	11.10.08.35
CS-T SR	Stand-Rechts	1553 x 375 x 1625	11.10.08.36
CS-T SL	Stand-Links	1553 x 375 x 1625	11.10.08.37
CSD-T WR	Wand-Rechts	1553 x 864 x 800	11.10.08.26
CSD-T WL	Wand-Links	1553 x 864 x 800	11.10.08.27
CSD-T SR	Stand-Rechts	1553 x 864 x 1625	11.10.08.28
CSD-T SL	Stand-Links	1553 x 864 x 1625	11.10.08.29

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50-60 Hz	Wasseranschluss	3/4" - MW
Leistung	3,4 kW	Ablauf	1 1/2"

TYP CS / CSD ECOLINE

Clean-Station

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ CSD-WR mit Drehkreuz

Zur kontrollierten Reinigung und Desinfektion der Hände mittels Zwangsreihenfolge über integrierte Steuerung mit Personenvereinzelnung. Potentialfreier Kontakt zur Ansteuerung von z. B. Schnellaufator, Tür usw.

- Waschrinne mit berührungslosen Armaturen für Wasser und Seife
- Papierkorb 40 Liter [PK-D] und Handtuchspender [HTSP-0]
- Sensorgesteuerter 2-Hand-Desinfektionsautomat; Typ CSD mit elektrischem Drehkreuz

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
CS-WR	Wand-Rechts	1153 x 375 x 575	11.10.08.30
CS-WL	Wand-Links	1153 x 375 x 575	11.10.08.31
CS-SR	Stand-Rechts	1153x 375 x 1385	11.10.08.32
CS-SL	Stand-Links	1153x 375 x 1385	11.10.08.33
CSD-WR	Wand-Rechts	1153 x 864 x 575	11.10.08.22
CSD-WL	Wand-Links	1153 x 864 x 575	11.10.08.23
CSD-SR	Stand-Rechts	1153 x 864 x 1385	11.10.08.24
CSD-SL	Stand-Links	1153 x 864 x 1385	11.10.08.25

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50-60 Hz	Wasseranschluss	3/4" - MW
Spannung	24V DC	Ablauf	1 1/2"

TYP CSD HIGHLINE

Clean-Station

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ CSD-WL

Zur kontrollierten Reinigung und Desinfektion der Hände mittels Zwangsreihenfolge über integrierte Steuerung mit Personenvereinzlung.

- Waschrinne mit berührungslosen Armaturen für Wasser und Seife
- Papierkorb 40 Liter (PK-D) & Handtuchspender (HTSP-O)
- 2-Hand Desinfektionsautomat inkl. vandalismussicherem Drehkreuz
- SIEMENS Logo Steuerung, frei programmierbar

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
CSD-WR	Wand-Rechts	1453 x 965 x 600	11.10.07.22
CSD-WL	Wand-Links	1453 x 965 x 600	11.10.07.23
CSD-SR	Stand-Rechts	1453 x 965 x 1395	11.10.07.24
CSD-SL	Stand-Links	1453 x 965 x 1395	11.10.07.25

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50-60 Hz
Spannung	24 V DC
Wasseranschluss	1/2" - MW
Ablauf	1 1/2"

TYP SOAP-/ DESI-CONTROL ECOLINE

Seifen-/ Desinfektionsautomat mit Drehkreuz

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Ecoline, Wand-Linksausführung

Seifen- und Desinfektionsautomat mit 2 Jahren Garantie* – inklusive Platinensteuerung.

PERSONENVEREINZELUNG

Freigabe erst nach erfolgter Medienapplikation!

- Ecoline Variante mit stabilem Drehkreuz [2 Jahre Garantie]*
- inkl. Platinensteuerung, potentialfreier Kontakt vorhanden
- Rückweg elektrisch freigegeben oder dauerhaft gesperrt
- Dosierung der Applikationsmenge einstellbar

**auf die Drehkreuzmechanik!*

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Soap-Control	Wand-Rechts	653 x 875 x 575	11.10.08.01
	Wand-Links	653 x 875 x 575	11.10.08.02
	Stand-Rechts	653 x 875 x 1385	11.10.08.03
	Stand-Links	653 x 875 x 1385	11.10.08.04
Desi-Control	Wand-Rechts	653 x 875 x 575	11.10.08.08
	Wand-Links	653 x 875 x 575	11.10.08.09
	Stand-Rechts	653 x 875 x 1385	11.10.08.10
	Stand-Links	653 x 875 x 1385	11.10.08.11

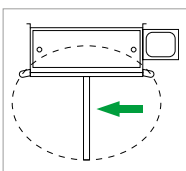
TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50-60 Hz
Steuerspannung	24 V DC
Leistung	0,2 kW

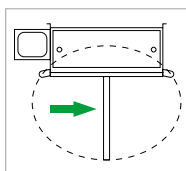
OPTIONEN

Dokumentenablage Typ DA-III (Wandhängend mittels 2 Bohrungen. Mit optionalen Halterungen auch zur Anbringung am Geländer oder Deckelgehäuse geeignet.)	Art.-Nr. 18.00.03.94
Optische Kanisterleermeldung über Multi-LED	Art.-Nr. 99.87.00.34
Geländer zur Personalzwangsführung	siehe Seite 80
Kanisterhalterung in geschlossener, abschließbarer Ausführung	siehe Seite 183

DURCHLAUFRICHTUNGEN



Rechtausführung



Linksausführung

TYP SOAP-/ DESI-CONTROL HIGHLINE

Seifen-/ Desinfektionsautomat mit Drehkreuz

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301

01



Highline, Wand-Linksausführung

Seifen- und Desinfektionsautomat mit 10 Jahren Garantie* – inklusive frei programmierbarer Siemens-Logo-Steuerung.

PERSONENVEREINZELUNG

Freigabe erst nach erfolgter Medienapplikation!

- Highline Variante mit vandalismussicherem Drehkreuz [10 Jahre Garantie]*
- inkl. frei programmierbarer Siemens-Logo Steuerung
- Gekapselter IP68-Sensor zur Endlagenerkennung des Drehkreuzes
- Überlastungssichere Sensortechnik
- Rückweg elektrisch freigegeben oder dauerhaft gesperrt
- Dosierung der Applikationsmenge einstellbar
- Optische Kanisterleermeldung über Multi-LED
- Ausführung mit Drop-Arm-Dreh Sperre, siehe Seite 73

*auf die Drehkreuzmechanik!

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Soap-Control	Wand-Rechts	1053 x 935 x 600	11.10.07.01
	Wand-Links	1053 x 935 x 600	11.10.07.02
	Stand-Rechts	1053 x 935 x 1410	11.10.07.03
	Stand-Links	1053 x 935 x 1410	11.10.07.04
Desi-Control	Wand-Rechts	1053 x 935 x 600	11.10.07.08
	Wand-Links	1053 x 935 x 600	11.10.07.09
	Stand-Rechts	1053 x 935 x 1410	11.10.07.10
	Stand-Links	1053 x 935 x 1410	11.10.07.11

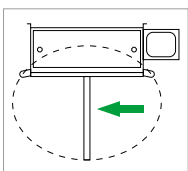
TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50-60 Hz
Steuerspannung	24 V DC
Leistung	0,2 KW

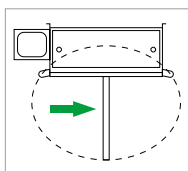
OPTIONEN

Dokumentenablage Typ DA-III [Wandhängend mittels 2 Bohrungen. Mit optionalen Halterungen auch zur Anbringung am Geländer oder Deckelgehäuse geeignet.]	Art.-Nr. 18.00.03.94
Geländer zur Personalzwangsführung	siehe Seite 80
Kanisterhalterung in geschlossener, abschließbarer Ausführung	siehe Seite 183

DURCHLAUFRICHTUNGEN



Rechtausführung



Linksausführung



TYP DUO-SOAP-/ DESI-CONTROL HIGHLINE

Seifen-/ Desinfektionsautomat mit Drehkreuz 2-spurig

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



01

PERSONENVEREINZELUNG

Freigabe erst nach erfolgter Medienapplikation!

- Vandalismussicheres Drehkreuz [10 Jahre Garantie]* inkl. frei programmierbarer Siemens-Logo Steuerung
- Jede Spur autark gesteuert!
- Standversion im Hygienic-Design
- Überlastungssichere Sensortechnik
- Rückweg elektrisch freigegeben oder dauerhaft gesperrt
- Dosierung der Applikationsmenge einstellbar
- Optische Kanisterleermeldung über Multi-LED
- 2 Kanisterhalterungen
- Optional: 1 Spur nur Eingang/ 1 Spur nur Ausgang, Art.-Nr. 10.00.32.30 [Entfall 1 Spur Seifen- bzw. Desinfektionsapplikation]
- Gekapselter IP68-Sensor zur Endlagenerkennung des Drehkreuzes
- Korpuslänge Duo-Soap / Duo-Desi: 1200 mm
- Korpuslänge Duo-Soap 800 / Duo-Desi 800: 800 mm

*auf die Drehkreuzmechanik!

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50-60 Hz
Steuerspannung	24 V DC
Leistung	0,4 kW

Seifen- und Desinfektionsautomat mit 10 Jahren Garantie* – inklusive frei programmierbarer Siemens-Logo-Steuerung.

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Duo-Soap 1200	2-spurige Handbeseifung mit Drehkreuz	1710 x 1615 x 1474	11.10.07.05
Duo-Desi 1200	2-spurige Handdesinfektion mit Drehkreuz	1710 x 1615 x 1474	11.10.07.12
Duo-Soap 800	2-spurige Handbeseifung mit Drehkreuz	1310 x 1615 x 1474	11.10.07.98
Duo-Desi 800	2-spurige Handdesinfektion mit Drehkreuz	1310 x 1615 x 1474	11.10.07.99

OPTIONEN

Dokumentenablage Typ DA-III [Wandhängend mittels 2 Bohrungen. Mit optionalen Halterungen auch zur Anbringung am Geländer oder Deckelgehäuse geeignet.]	Art.-Nr. 18.00.03.94
Geländer zur Personalzwangsführung	siehe Seite 80
Kanisterhalterung in geschlossener, abschließbarer Ausführung	siehe Seite 183
Entfall Desinfektion-/Seifenfunktion für eine Spur	Art.-Nr. 10.00.32.30

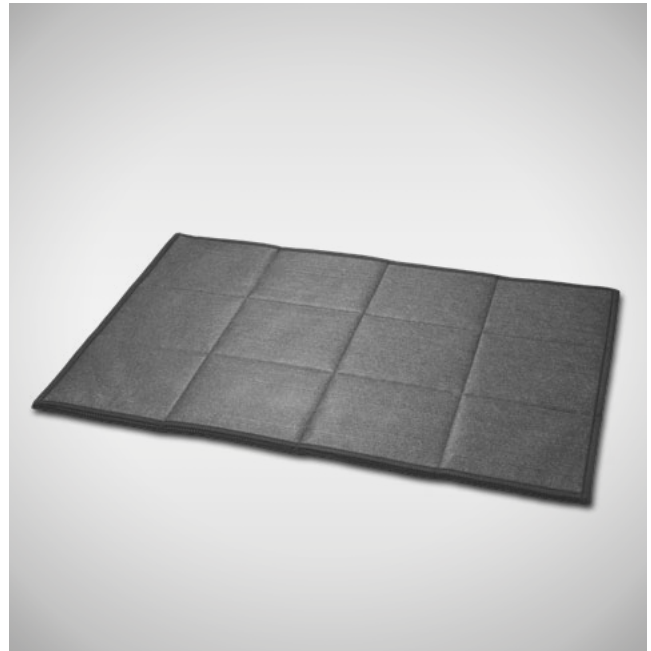
TYP DM

Desinfektionsmatte

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Begehbare Desinfektionsmatte

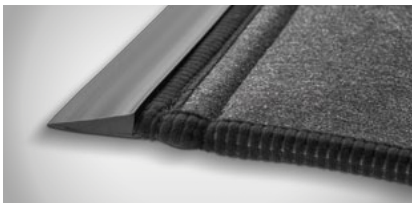


Befahrbare Desinfektionsmatte mit Karostepp

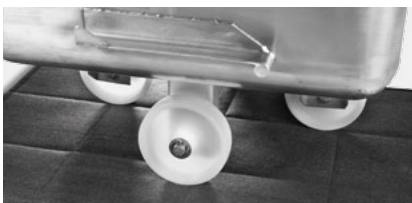
Einfache, professionelle Lösung für den sicheren, hygienischen Zugang zu lebensmittelverarbeitenden Betrieben, Grossküchen, Pharma- und Biotechnischen Unternehmen usw.

- 6 verschiedene Standardgrößen [Sondergrößen auf Anfrage]
- 2 Ausführungen: Begehbar [Standard] oder Befahrbar [Karostepp]
- Haltbar und strapazierfähig
- Individuelle Schriftbanner und Logostickereien auf Anfrage!

Desinfektionsmatten mit Karostepp sind geeignet zur Desinfektion von Rollen durch Befahren mit Servier-/ Rollwagen, Hubwagen usw.



Desinfektionsmatte mit Rampe



Desinfektionsmatte befahrbar [Karostepp]

AUSFÜHRUNG	TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Begehbar [Standard]	DM-I	900 x 600 x 15	99.10.00.77
	DM-II	900 x 1200 x 15	99.10.00.81
	DM-III	900 x 1500 x 15	99.10.00.82
	DM-IV	900 x 1800 x 15	99.10.00.83
	DM-V	900 x 2400 x 15	99.10.00.85
	DM-VI	900 x 3000 x 15	99.10.00.84
Befahrbar [Karostepp]	DM-K I	900 x 600 x 15	99.10.01.77
	DM-K II	900 x 1200 x 15	99.10.01.81
	DM-K III	900 x 1500 x 15	99.10.01.82
	DM-K IV	900 x 1800 x 15	99.10.01.83
	DM-K V	900 x 2400 x 15	99.10.01.85
	DM-K VI	900 x 3000 x 15	99.10.01.84

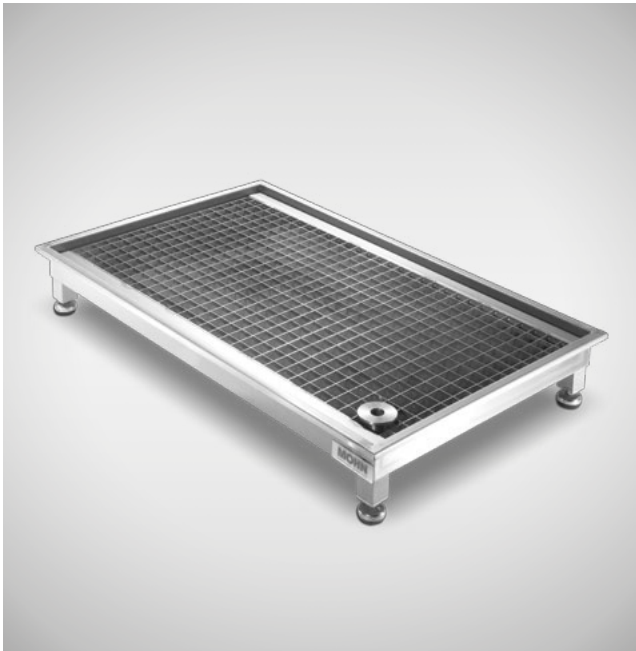
OPTIONEN

Logostick	auf Anfrage
Auf-/Abfahrrampe aus Vollgummi	Art.-Nr. 99.10.01.58

TYP DDB-S

Durchlauf-Desinfektionsbecken

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Begehbares Desinfektionsbecken

Zur kontrollierten Desinfektion der Sohlen im Durchlaufverfahren

- Standversion auf höhenverstellbaren Füßen
- Standrohrventil zum Entleeren
- Rutschhemmendes Gitterrost, herausnehmbar
- Optional mit Dosierstation

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DDB-S I	Standversion	1100 x 700 x 180	65.00.00.01
DDB-S II	Standversion	550 x 700 x 180	65.00.00.02

TECHNISCHE DATEN

Ablauf 2" (DN 50)

OPTION

Dosierstation Typ DOS, wandhängend Art.-Nr. 65.00.09.04



Ausführungen: Boden-Einbau-Varianten und Dosierstationen (siehe Seite 46f)

TYP DDB-R

Mobile Desinfektionswanne

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Zur Desinfektion von Sohlen bzw. Rädern
- Robuste und hygienische Bauweise
- Liegende Ausführung ohne Standfüße
- Mit Auf- und Abfahrrampe
- Rutschhemmende, herausnehmbare Gitterroste
- Ohne Ablaufstutzen
- Einseitig 2 Handgriffe, Gegenseitig 2 Bockrollen aus Polyamid
- Desinfektionszone: L 1050 x B 985 mm

TYP	DESINFIZIERUNGSZONE B x T mm	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DDB-R	1050 x 985	1100 x 1950 x 40/125	65.00.02.60

TYP DB-E

Desinfektionsbecken

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301

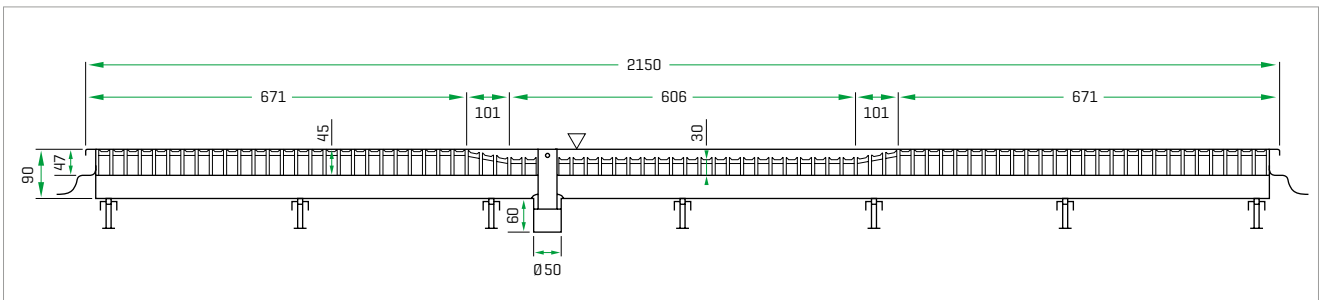


Zur kontrollierten Desinfektion der Sohlen im Durchlaufverfahren
Wahlweise mit 1 oder 2 Abtropfzonen (DB-E 2/ 3)

- Bodeneinbauversion, 2 verschiedene Breiten (700 und 1200 mm)
- Herausnehmbares Überlaufventil
- Rutschhemmende Gitterroste, herausnehmbar, MW 30 x 30
- Andere Abmessungen auf Anfrage

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DB-E 1-07	DB ohne ATZ*	700 x 850 x 90/ 150	65.00.06.06
DB-E 2-07	DB + 1 ATZ*	700 x 1500 x 90/ 150	65.00.06.07
DB-E 3-07	DB + 2 ATZ*	700 x 2150 x 90/ 150	65.00.06.08
DB-E 1-12	DB ohne ATZ*	1200 x 850 x 90/ 150	65.00.06.16
DB-E 2-12	DB + 1 ATZ*	1200 x 1500 x 90/ 150	65.00.06.17
DB-E 3-12	DB + 2 ATZ*	1200 x 2150 x 90/ 150	65.00.06.18

*DB = Desinfektionsbecken, ATZ = Abtropfzone



Schnittzeichnung Typ DB-E 3

TYP DOS

Dosierstation

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



01

Automatische Befüllung und Nachschärfung von Desinfektionsbecken

Dosierstation bestehend aus:

- RITTAL HD-Edelstahl-Schaltkasten, wandhängend
- SIEMENS LOGO STEUERUNG
- Saier Dosierpumpe
- Leckagenüberwachung der Schlauchpumpe
- Manuelles Nachfüllen [schärfen] über Taster von außen
- Wasserzulauf über 3/4" AG
- Auslauf über 1/4" AG
- Inkl. Kanisterhalterung zur Aufnahme von 10 kg Kanistern

BESCHREIBUNG

Im Tast-Betrieb kann unabhängig von der Programmierung der Steuerung, die Wanne befüllt bzw. nachgefüllt [nachgeschärft] werden. Im Automatikbetrieb wird über die LOGO Steuerung das Magnetventil angesteuert, und die Wasserzufuhr startet für die vorprogrammierte Dauer. Gleichzeitig wird die Saier Pumpe angesteuert und die voreingestellte Menge an Desinfektionsmittel wird dem Wasser beigemischt.

BESONDERHEIT

Die notwendigen Parameter für die Einstellung der Saier Pumpe lassen sich einfach und bequem über die LOGO Steuerung ermitteln und anschließend händisch übertragen.

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DOS	Zeitgesteuert	390 x 210 x 650/769	65.00.09.05



OPTION

Kanisterhalter	siehe Seite 183
----------------	-----------------

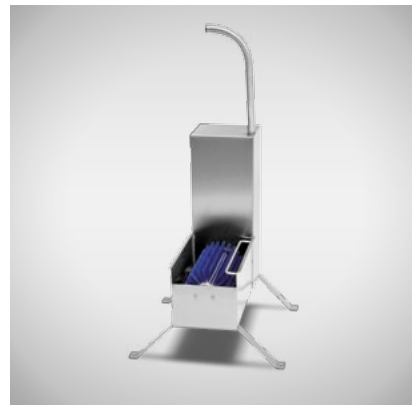
TYP SOLE-MASTER

Sohlenreinigungsmaschine

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Highline, Ausführung mit optionalem Standgestell



Ecoline

- Hygienic-Design
- Dosierung einstellbar
- Bürstenwalzenstart mittels Handtaster
- Integrierte Kanisterhalterung
- Wandhängend
- Highline: Bürstenwalze mit zwei zusätzlichen, seitlichen Tellerbürsten zur optimalen Reinigung der Sohlenränder und des Oberleders

SOLE-MASTER	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Highline	Wandhängend	715 x 410 x 1025	10.00.00.24
Ecoline	Standmodell	440 x 540 x 1025	10.00.00.12

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50-60 Hz
Leistung	0,2 kW
Wasseranschluss	3/4" - MW
Ablauf	1 1/2"

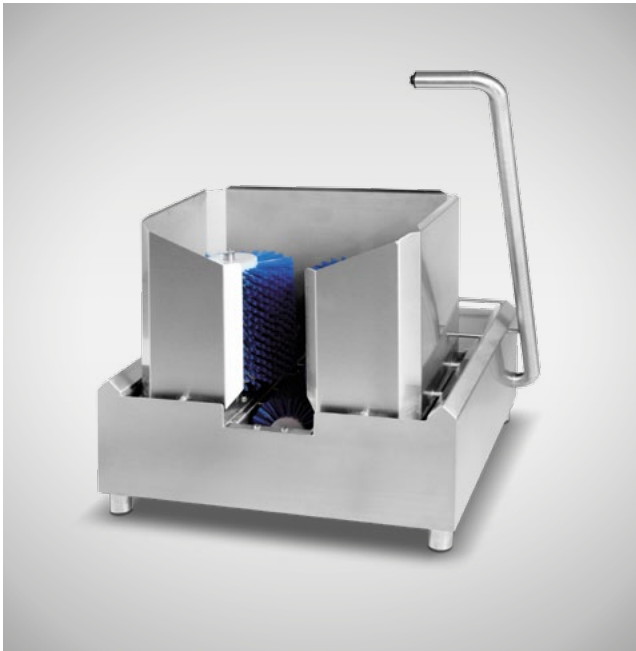
OPTION

Standgestell Highline	Art.-Nr. 49.10.01.06
-----------------------	----------------------

TYP BOOT-MASTER

Stiefelreinigungsmaschine

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Highline



Ecoline

- Hygienic-Design
- Dosierung einstellbar
- Bürstenwalzenstart mittels Handtaster
- Integrierte Kanisterhalterung [Highline]
- Highline: 1 horizontale und 2 senkrechte Bürstenwalzen
- Ecoline: 1 horizontale Bürstenwalze und wasserdurchströmte Handbürste für manuelle Stiefelschaftreinigung

BOOT-MASTER	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Highline	3x 400 V	860 x 800 x 1150	10.00.10.00
Ecoline	230 V	600 x 540 x 1025	10.00.00.13

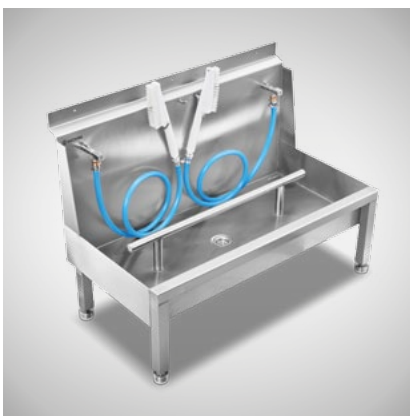
TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 bzw. 400 V [siehe Tabelle]; 50-60 Hz
Leistung	Highline 0,75 kW; Ecoline 0,2 kW
Wasseranschluss	3/4" - MW
Ablauf	1 1/2"

TYP STWR

Stiefelwaschrinne

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Robuste und funktionelle Bauweise
- Edelstahl-Spritzschutzwand
- Wasserdurchströmte Handbürste
- Höhenverstellbare Standfüße

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
STWR	1000 x 550 x 750	16.00.00.06

TECHNISCHE DATEN

Ablauf	1 1/2"
Wasseranschluss	3/4", max. 43°C

TYP STWA

Sohlen-/Stiefel-/Schürzenwaschwände

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ STWA-I, Art.-Nr. 16.00.00.09



Typ STWA-II, Art.-Nr. 16.10.00.00
mit integrierter Sohlenreinigungsanlage



Typ STWA-III, Art.-Nr. 16.10.00.01
mit integrierter Stiefelreinigungsanlage

Weitere Informationen finden Sie unter der Kategorie Reinigungstechnik auf Seite 102.

BOOT-STAR I

Durchlauf-Stiefelreinigungsmaschine

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Zur zwangsgeführten Reinigung und Desinfektion der Sohlen- und Stiefelschäfte im Durchlaufverfahren.

- Bürstenwalzen ohne Werkzeug entnehmbar
 - Dosiermenge einstellbar
 - Bürstenwalzenrotation mittels Handsensor
- Boot-Star I:
- 3 senkrechte Schaftreinigungsbürsten
 - 2 horizontale Bürstenwalzen
- Boot-Star I-M:
- Modulare Ausführung zur Ergänzung bestehender Maschinen
 - 3 senkrechte Schaftreinigungsbürsten
[ohne Sohlenreinigungsbürsten]

OPTION

Kanisterhalter siehe Seite 183

TYP	SOHLENBÜRSTEN	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Boot-Star I	Ja	1245 x 750 x 1295	10.00.10.01
Boot-Star I-M	Nein	1245 x 1360 x 1295	10.00.10.04

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V; 50-60 Hz
Leistung	Boot-Star I: 1,25 kW / Boot-Star I-M: 0,75 kW
Wasseranschluss	3/4" - MW
Ablauf	2"

BOOT-STAR II

Durchlauf-Stiefelreinigungsmaschine

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ Boot-Star II, Wartungsdeckel Bürsten offen



Typ Boot-Star II, Steuerungskasten

Zur zwangsgeführten Reinigung und Desinfektion der Sohlen- und Stiefelschäfte im Durchlaufverfahren.

- 4 horizontale, schräg verlaufende Schaftreinigungsbürsten
- 2 horizontale Bürstenwalzen zur Sohlenreinigung, L: 1100 mm
- Bürstenwalzen ohne Werkzeug entnehmbar
- Dosiermenge einstellbar
- Sensorgesteuerte Bürstenwalzenrotation in Laufrichtung



Typ Boot-Star II, Getriebemotoren Bürsten

TYP	AUSFÜHRUNG Länge Bürstenwalzen	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Boot-Star II	1100 mm / 6 Bürsten	1100 x 1780/2380 x 1300	11.10.06.02

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V; 50-60 Hz
Leistung	1,2 kW
Wasseranschluss	3/4" - MW
Ablauf	2"

OPTION

Kanisterhalter	siehe Seite 183
----------------	-----------------

01

TYP COMBICLEAN ECOLINE

Sohlen-/Stiefelreinigung

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ Combiclean 2300-L

- Ecoline-Ausführung zur zwangsgeführten Reinigung der Schuhe/ Stiefel
- Robuste und hygienische Bauweise
- 3 verschiedene Ausführungen bzw. Durchlaufrichtungen lieferbar
- Sohlenreinigung mittels 2 waagrecht rotierenden Bürstenwalzen
- Stiefelschaftreinigung erfolgt über 3 vertikal rotierende Bürstenwalzen
- Berührungslose Sensortechnik bzw. mittels Handkontaktsensor gesteuerter Bürstenantrieb (Stiefelreinigung)
- Beidseitiges Geländer für sicheren Stand
- Bürstenwalzen ohne Werkzeug herausnehmbar, dadurch leichte und schnelle Reinigung möglich
- Hohe Borstenqualität bei großflächigem Felderbesatz
- Laufzeit der Bürstenwalzen einstellbar
- Applikationsmenge für Reinigungsmittel einstellbar

TYP	DURCHLAUFRICHTUNG	BÜRSTENLÄNGE in mm	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Combiclean 1900-R Ecoline	Rechts nach Links	700	2505 x 1285 x 1300	11.10.08.46
Combiclean 1900-L Ecoline	Links nach Rechts	700	2505 x 1285 x 1300	11.10.08.47
Combiclean 2300-R Ecoline	Rechts nach Links	1100	2905 x 1285 x 1300	11.10.08.48
Combiclean 2300-L Ecoline	Links nach Rechts	1100	2905 x 1285 x 1300	11.10.08.49
Combiclean 2700-R Ecoline	Rechts nach Links	1600	3305 x 1285 x 1300	11.10.08.50
Combiclean 2700-L Ecoline	Links nach Rechts	1600	3305 x 1285 x 1300	11.10.08.51

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3 x 400 V/N/PE; 50/ 60 Hz
Leistung	1,25 kW
Ablauf	2"
Wasseranschluss	3/4" AG, Mischwasser max. 43° C
Absicherung	16 A

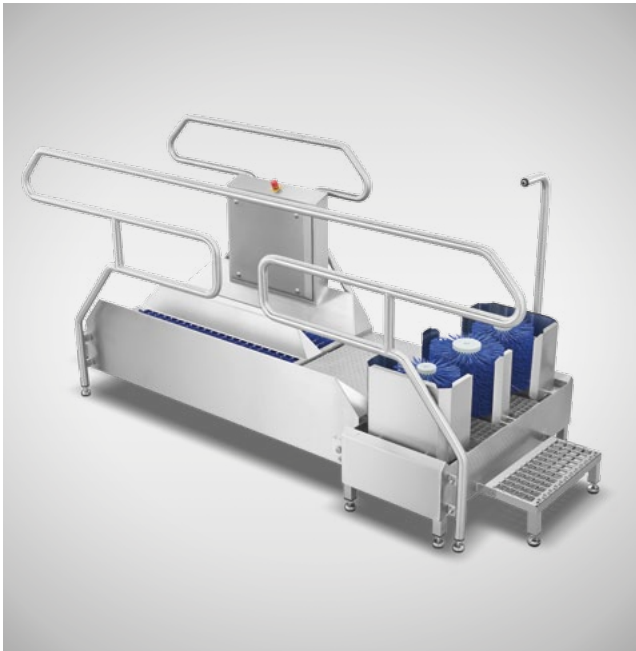
OPTION

Kanisterhalter	siehe Seite 183
----------------	-----------------

TYP COMBICLEAN HIGHLINE

Sohlen-/ Stiefelreinigung

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ Combiclean 2300-R

- Sohlen-/ Stiefelreinigung Typ Combiclean Highline
- Highline-Ausführung zur zwangsgeführten Reinigung und Desinfektion der Sohlen und Stiefel
- Robuste und hygienische Bauweise
- „Hygienic-Design“ Ausführung
- Siemens-Logo-Steuerung, frei programmierbar
- Sensorgesteuerte Bürstenwalzenrotation für Hin- und Rückweg
- Via Federtopftechnik zur Einsparung von Wasser, Chemie und Energiekosten
- Stiefelreinigungsmodul zur Reinigung der Stiefelschäfte
- Bürstenwalzenstart des Stiefelmoduls mittels Handsensor
- Geländer für sicheren Stand
- Bürstenwalzen ohne Werkzeug entnehmbar
- Hohe Borstenqualität bei großflächigem Felderbesatz
- Dosiermenge einstellbar
- Mit Seitenauftrittschutz und Spritzschutz

01

TYP	DURCHLAUFRICHTUNG	BÜRSTENLÄNGE in mm	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Combiclean 1900-Rechts	Rechts nach Links	700	2505 x 1285 x 1300	11.10.07.36
Combiclean 1900-Links	Links nach Rechts	700	2505 x 1285 x 1300	11.10.07.37
Combiclean 2300-Rechts	Rechts nach Links	1100	2905 x 1285 x 1300	11.10.07.38
Combiclean 2300-Links	Links nach Rechts	1100	2905 x 1285 x 1300	11.10.07.39
Combiclean 2700-Rechts	Rechts nach Links	1600	3305 x 1285 x 1300	11.10.07.40
Combiclean 2700-Links	Links nach Rechts	1600	3305 x 1285 x 1300	11.10.07.41

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3 x 400 V/N/PE; 50/ 60 Hz
Leistung	1,25 kW
Ablauf	2" (DN 50)
Wasseranschluss	3/4" AG, Mischwasser max. 43° C
Absicherung	16 A

OPTION

Kanisterhalter	siehe Seite 183
----------------	-----------------

SOLE-STAR ECOLINE

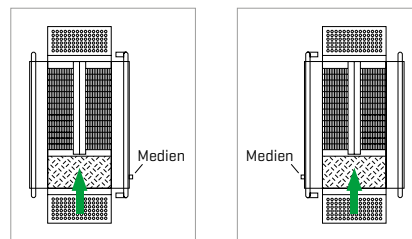
Durchlauf-Sohlenreinigungsmaschine 1-spurig

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Sole-Star Ecoline 800-Rechts

DURCHLAUFRICHTUNGEN



Rechtsausführung

Linksausführung

TYP	BÜRSTENLÄNGE	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
800-Rechts	400 mm	1410 x 860 x 1300	11.10.08.38
1100-Rechts	700 mm	1710 x 860 x 1300	11.10.08.40
1500-Rechts	1100 mm	2110 x 860 x 1300	11.10.08.42
2000-Rechts	1600 mm	2610 x 860 x 1300	11.10.08.44
800-Links	400 mm	1410 x 860 x 1300	11.10.08.39
1100-Links	700 mm	1710 x 860 x 1300	11.10.08.41
1500-Links	1100 mm	2110 x 860 x 1300	11.10.08.43
2000-Links	1600 mm	2610 x 860 x 1300	11.10.08.45

Zur zwangsgeführten Reinigung und Desinfektion der Sohlen im Durchlaufverfahren.

- Mit Platinen-Steuerung
- Sensorgesteuerte Bürstenwalzenrotation für Hin- und Rückweg
- Bürstenwalzen ohne Werkzeug entnehmbar
- Dosiermenge einstellbar
- Auch als Trockenversion erhältlich (z. B. Backwarenbranche)

OPTIONEN

Seitlicher Auftritt	auf Anfrage
Stiefelreinigungsmodul, Boot-Star I-M mit Bypass für Clogträger (Combiclean), siehe Seite 50	Art.-Nr. 10.00.10.04
Kanisterbehälter in geschlossener Ausführung	auf Anfrage
Kanisterhalter/-behälter	siehe Seite 183

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V; 50-60 Hz; 16 A
Leistung	0,5 kW
Wasseranschluss	3/4" - MW
Ablauf	2"

SOLE-STAR HIGHLINE

Durchlauf-Sohlenreinigungsmaschine 1-spurig

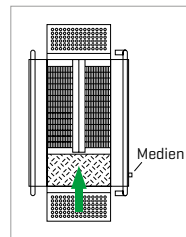
EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301

01

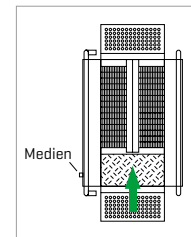


Sole-Star Highline 800-Rechts

DURCHLAUFRICHTUNGEN



Rechtsausführung



Linksausführung

TYP	BÜRSTENLÄNGE	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
800-Rechts	400 mm	1410 x 860 x 1300	11.10.07.28
1100-Rechts	700 mm	1710 x 860 x 1300	11.10.07.30
1500-Rechts	1100 mm	2110 x 860 x 1300	11.10.07.32
2000-Rechts	1600 mm	2610 x 860 x 1300	11.10.07.34
800-Links	400 mm	1410 x 860 x 1300	11.10.07.29
1100-Links	700 mm	1710 x 860 x 1300	11.10.07.31
1500-Links	1100 mm	2110 x 860 x 1300	11.10.07.33
2000-Links	1600 mm	2610 x 860 x 1300	11.10.07.35

Zur zwangsgeführten Reinigung und Desinfektion der Sohlen im Durchlaufverfahren.

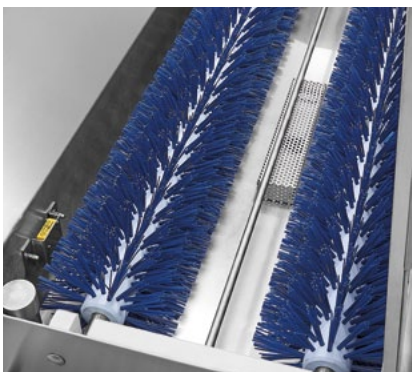
- Mit Siemens-Logo-Steuerung
- Sensorgesteuerte Bürstenwalzenrotation für Hin- und Rückweg via Federtopftechnik zur Einsparung von Wasser, Chemie und Energiekosten
- Bürstenwalzen ohne Werkzeug entnehmbar
- Dosiermenge einstellbar
- Auch als Trockenversion erhältlich [z. B. Backwarenbranche]
- Mit Seitenauftrittschutz und Spritzschutz

OPTIONEN

Seitlicher Auftritt	auf Anfrage
Stiefelreinigungsmodul, Boot-Star I-M mit Bypass für Clogträger [Combiclean], siehe Seite 50	Art.-Nr. 10.00.10.04
Kanisterbehälter in geschlossener Ausführung	auf Anfrage
Kanisterhalter/-behälter	siehe Seite 183

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V; 50-60 Hz; 16 A
Leistung	0,5 kW
Wasseranschluss	3/4" - MW
Ablauf	2"



Energiesparende Federtopftechnik

CLEAN-CHECK ECOLINE

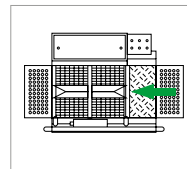
Hygieneschleuse 1-spurig

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301

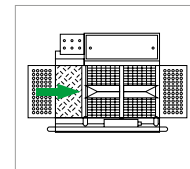


Clean-Check Ecoline 1100-Rechts

DURCHLAUFRIHTUNGEN



Rechtsausführung



Linksausführung

TYP	BÜRSTENLÄNGE	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
800-Rechts	400 mm	1410 x 975 x 1785	11.10.08.52
1100-Rechts	700 mm	1710 x 975 x 1785	11.10.08.54
1500-Rechts	1100 mm	2110 x 975 x 1785	11.10.08.56
2000-Rechts	1600 mm	2610 x 975 x 1785	11.10.08.58
800-Links	400 mm	1410 x 975 x 1785	11.10.08.53
1100-Links	700 mm	1710 x 975 x 1785	11.10.08.55
1500-Links	1100 mm	2110 x 975 x 1785	11.10.08.57
2000-Links	1600 mm	2610 x 975 x 1785	11.10.08.59

OPTIONEN

Seitlicher Auf- oder Abtritt	auf Anfrage
Dokumentenablage Typ DA-III [Wandhängend mittels 2 Bohrungen. Mit optionalen Halterungen auch zur Anbringung am Geländer oder Deckelgehäuse geeignet.]	Art.-Nr. 18.00.03.94
2-Hand Seifenbenetzung statt Handdesinfektion	Art.-Nr. 10.00.00.92
Optische Kanisterleermeldung über Multi-LED [Ecoline]	Art.-Nr. 99.87.00.34
Desiwanne + Abtropfzone, statt Bürstenwalzen [Desi-Check]	auf Anfrage
Kanisterhalterung in geschlossener, abschließbarer Ausführung	auf Anfrage
Kanisterhalter/-behälter	siehe Seite 183

1-spurige, zwangsgeführte Desinfektion der Sohlen & Hände

PERSONENVEREINZELUNG

Freigabe erst nach erfolgter Medienapplikation!

- Mit stabilem Drehkreuz [2 Jahre Garantie]* inkl. Platinensteuerung, potentialfreier Kontakt vorhanden
- 2-Hand Desinfektionsautomat mit überlistungssicherer Sensortechnik
- Rückweg elektrisch freigegeben oder dauerhaft gesperrt
- Dosierung der Applikationsmenge einstellbar
- Auch als Trockenversion erhältlich [z. B. Backwarenbranche]

**auf die Drehkreuzmechanik!*

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V; 50-60 Hz
Leistung	0,6 kW
Wasseranschluss	3/4" - MW
Ablauf	2"

CLEAN-CHECK HIGHLINE

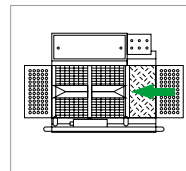
Hygieneschleuse 1-spurig

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301

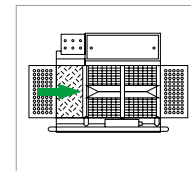


Clean-Check Highline 1100-Links

DURCHLAUFRICHTUNGEN



Rechtsausführung



Linksausführung

TYP	BÜRSTENLÄNGE	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
800-Rechts	400 mm	1410 x 1060 x 1785	11.10.07.42
1100-Rechts	700 mm	1710 x 1060 x 1785	11.10.07.44
1500-Rechts	1100 mm	2110 x 1060 x 1785	11.10.07.46
2000-Rechts	1600 mm	2610 x 1060 x 1785	11.10.07.48
800-Links	400 mm	1410 x 1060 x 1785	11.10.07.43
1100-Links	700 mm	1710 x 1060 x 1785	11.10.07.45
1500-Links	1100 mm	2110 x 1060 x 1785	11.10.07.47
2000-Links	1600 mm	2610 x 1060 x 1785	11.10.07.49

OPTIONEN

Seitlicher Auf- oder Abtritt	auf Anfrage
Dokumentenablage Typ DA-III [Wandhängend mittels 2 Bohrungen. Mit optionalen Halterungen auch zur Anbringung am Geländer oder Deckelgehäuse geeignet.]	Art.-Nr. 18.00.03.94
2-Hand Seifenbenetzung statt Handdesinfektion	Art.-Nr. 10.00.00.92
Desiwanne + Abtropfzone, statt Bürstenwalzen [Desi-Check]	auf Anfrage
Kanisterhalterung in geschlossener, abschließbarer Ausführung	auf Anfrage
Kanisterhalter/-behälter	siehe Seite 183

1-spurige, zwangsgeführte Desinfektion der Sohlen & Hände

PERSONENVEREINZELUNG

Freigabe erst nach erfolgter Medienapplikation!

- Mit vandalismussicherem Drehkreuz [10 Jahre Garantie]* inkl. frei programmierbarer Siemens-Logo Steuerung
- 2-Hand Desinfektionsautomat mit überlistungssicherer Sensortechnik
- Rückweg elektrisch freigegeben oder dauerhaft gesperrt
- Dosierung der Applikationsmenge einstellbar
- Optische Kanisterleermeldung über Multi-LED [Highline]
- Auch als Trockenversion erhältlich [z. B. Backwarenbranche]
- Federtopftechnik zur Einsparung von Wasser, Chemie und Energiekosten

*auf die Drehkreuzmechanik!

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V; 50-60 Hz
Leistung	0,6 kW
Wasseranschluss	3/4" - MW
Ablauf	2"

COMBICLEAN-CONTROL ECOLINE

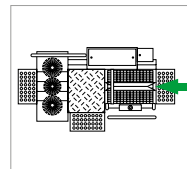
Hygieneschleuse 1-spurig

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301

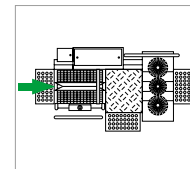


Combiclean-Control Ecoline, 1900-links

DURCHLAUFRICHTUNGEN



Rechtsausführung



Linksausführung

TYP	BÜRSTENLÄNGE	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
1900-Rechts	700 mm	2505 x 1285 x 1800	11.10.08.62
2300-Rechts	1100 mm	2905 x 1285 x 1800	11.10.08.64
1900-Links	700 mm	2505 x 1285 x 1800	11.10.08.63
2300-Links	1100 mm	2905 x 1285 x 1800	11.10.08.65

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V; 50-60 Hz
Leistung	1,5 kW
Wasseranschluss	3/4" - MW
Ablauf	2"

1-spurige, zwangsgeführte Desinfektion der Sohlen, Stiefel & Hände

PERSONENVEREINZELUNG

Freigabe erst nach erfolgter Medienapplikation!

- Mit stabilem Drehkreuz [2 Jahre Garantie]* inkl. Platinensteuerung, potentialfreier Kontakt vorhanden
- 2-Hand Desinfektionsautomat mit überlistungssicherer Sensortechnik
- 3 senkrechte Stiefelschaftreinigungsbürsten, Start mittels Handsensor
- Rückweg elektrisch freigegeben oder dauerhaft gesperrt
- Dosierung der Applikationsmenge einstellbar

*auf die Drehkreuzmechanik!

OPTIONEN

Seitlicher Auftritt	auf Anfrage
Dokumentenablage Typ DA-III (Wandhängend mittels 2 Bohrungen. Mit optionalen Halterungen auch zur Anbringung am Geländer oder Deckelgehäuse geeignet.)	Art.-Nr. 18.00.03.94
Kanisterhalterung in geschlossener, abschließbarer Ausführung	siehe Seite 183
Kanisterbehälter in geschlossener Ausführung	siehe Seite 183

COMBICLEAN-CONTROL HIGHLINE

Hygieneschleuse 1-spurig

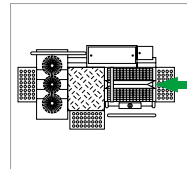
EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301

01

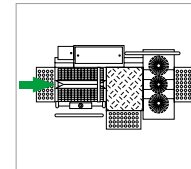


Combiclean-Control Highline, 1500-rechts

DURCHLAUFRICHTUNGEN



Rechtsausführung



Linksausführung

TYP	BÜRSTENLÄNGE	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
1900-Rechts	700 mm	2505 x 1350 x 1800	11.10.07.52
2300-Rechts	1100 mm	2905 x 1350 x 1800	11.10.07.54
2700-Rechts	1600 mm	3305 x 1350 x 1800	11.10.07.56
1900-Links	700 mm	2505 x 1350 x 1800	11.10.07.53
2300-Links	1100 mm	2905 x 1350 x 1800	11.10.07.55
2700-Links	1600 mm	3305 x 1350 x 1800	11.10.07.57

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V; 50-60 Hz
Leistung	1,5 kW
Wasseranschluss	3/4" - MW
Ablauf	2"



Energiesparende Federtopftechnik

1-spurige, zwangsgeführte Desinfektion der Sohlen, Stiefel & Hände

PERSONENVEREINZELUNG

Freigabe erst nach erfolgter Medienapplikation!

- Mit vandalismussicherem Drehkreuz [10 Jahre Garantie]* inkl. frei programmierbarer Siemens-Logo Steuerung
- 2-Hand Desinfektionsautomat mit überlistungssicherer Sensortechnik
- 3 senkrechte Stiefelschaftreinigungsbürsten, Start mittels Handsensor
- Rückweg elektrisch freigegeben oder dauerhaft gesperrt
- Dosierung der Applikationsmenge einstellbar
- Optische Kanisterleermeldung über Multi-LED (Highline)
- Federtopftechnik zur Einsparung von Wasser, Chemie und Energiekosten

*auf die Drehkreuzmechanik!

OPTIONEN

Seitlicher Auftritt	auf Anfrage
Dokumentenablage Typ DA-III (Wandhängend mittels 2 Bohrungen. Mit optionalen Halterungen auch zur Anbringung am Geländer oder Deckelgehäuse geeignet.)	Art.-Nr. 18.00.03.94
Kanisterhalterung in geschlossener, abschließbarer Ausführung	siehe Seite 183
Kanisterbehälter in geschlossener Ausführung	siehe Seite 183

CLEAN-CHECK DUO HIGHLINE / ECOLINE

Hygieneschleuse 2-spurig

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Clean-Check DUO Ecoline 1500



Clean-Check DUO Highline 1500

2-spurige, zwangsgeführte Desinfektion der Sohlen & Hände.
 Personenvereinzelung: Freigabe erst nach erfolgter Medienapplikation!

- Highline Variante mit vandalismussicheren Drehkreuzen (10 Jahre Garantie)* inkl. frei programmierbarer Siemens-Logo-Steuerung
- Ecoline Variante mit stabilen Drehkreuzen (2 Jahre Garantie)* inkl. Platinensteuerung, potentialfreier Kontakt vorhanden
- Jede Spur autark gesteuert!
- 2-Hand Desinfektionsautomat mit überlistungssicherer Sensortechnik
- Rückweg elektrisch freigegeben oder dauerhaft gesperrt
- Ecoline: Sensorgesteuerte Bürstenwalzenrotation
- Highline: Federtopftechnik
- Dosierung der Applikationsmenge einstellbar
- Optische Kanisterleermeldung über Multi-LED (Highline)

*auf die Drehkreuzmechanik!



HIGHLINE TYP	BÜRSTENLÄNGE	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
1500	1100 mm	1890 x 2110 x 1850	11.10.07.50
2000	1600 mm	1890 x 2610 x 1850	11.10.07.51

ECOLINE TYP	BÜRSTENLÄNGE	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
1500	1100 mm	1710 x 2110 x 1850	11.10.08.60
2000	1600 mm	1710 x 2610 x 1850	11.10.08.61

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V; 50-60 Hz
Leistung	1,6 kW
Wasseranschluss	3/4" - MW
Ablauf	2x 2"

OPTIONEN

Dokumentenablage Typ DA-III (Wandhängend mittels 2 Bohrungen. Mit optionalen Halterungen auch zur Anbringung am Geländer oder Deckelgehäuse geeignet.)	Art.-Nr. 18.00.03.94
1 Spur nur Eingang/ 1 Spur nur Ausgang	Art.-Nr. 10.00.32.30
Desiwanne + Abtropfzone, statt Bürstenwalzen (Duo-Desi-Check)	auf Anfrage
Kanisterhalterung in geschlossener, abschließbarer Ausführung	siehe Seite 183
Stiefelreinigungsmodul, Boot-Star I-Modul mit Bypass für Clogträger	auf Anfrage

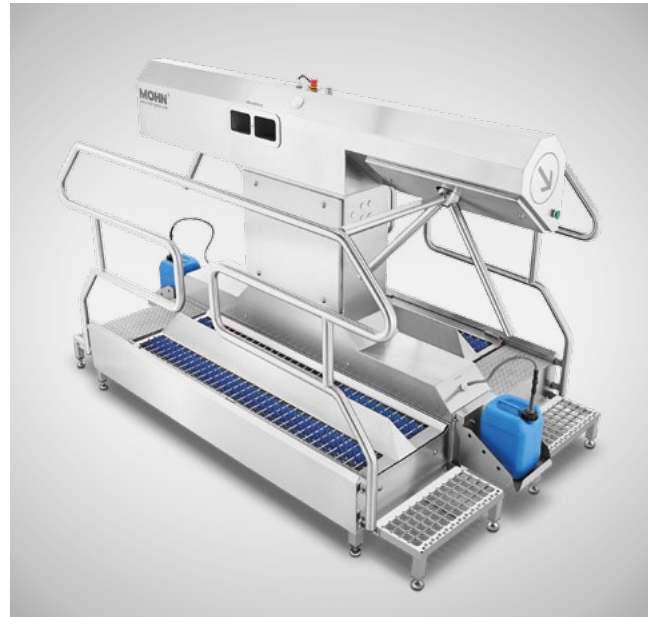
CONTROL-STAR HIGHLINE / ECOLINE

Hygieneschleuse 2-spurig

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Control-Star Ecoline 1500-D/B



Control-Star Highline 2000-B/B

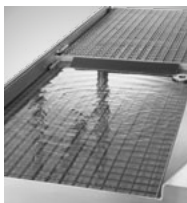
2-spurige, zwangsgeführte Desinfektion der Sohlen & Hände an stark frequentierten Produktionszugängen. Separate Ein- & Ausgangsspur! Personenvereinzlung: Freigabe erst nach erfolgter Medienapplikation.

- Highline Variante mit vandalismussicherem Drehkreuz (10 Jahre Garantie)* inkl. frei programmierbarer Siemens-Logo-Steuerung
- Ecoline Variante mit stabilem Drehkreuz (2 Jahre Garantie)* inkl. Platinensteuerung, potentialfreier Kontakt vorhanden
- Eingangsseitig mit Bürstenwalzenmodul oder Durchlauf-Desinfektionsbecken und Abtropfzone, siehe Varianten
- Bürstenwalzenlänge 1600 mm (Highline) bzw. 1100 mm (Ecoline)
- 2-Hand Desinfektionsautomat mit überlistungssicherer Sensortechnik
- Dosierung der Applikationsmenge einstellbar
- Ecoline: Sensorgesteuerte Bürstenwalzenrotation
- Highline: Federtopftechnik
- Desinfektionsbecken mit zeitgesteuerter Reinigungsmittelzugabe
- Optische Kanisterleermeldung über Multi-LED (Highline)

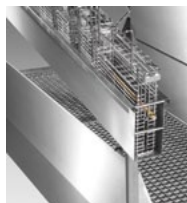
*auf die Drehkreuzmechanik!



Bürstenwalzen beids.



Desinfektionswanne



Messerkorbrutsche

HIGHLINE TYP	EINGANG / AUSGANG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
2000-D/B	Desi+ATZ / Bürsten	1710 x 2610 x 1680	11.10.07.58
2000-B/B	Bürsten / Bürsten	1710 x 2610 x 1680	11.10.07.59
2000-D/B	Desi+ATZ / Bürsten	1500 x 2610 x 1680	11.10.07.60
2000-B/B	Bürsten / Bürsten	1500 x 2610 x 1680	11.10.07.61

ECOLINE TYP	EINGANG / AUSGANG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
1500-D/B	Desi+ATZ / Bürsten	1710 x 2110 x 1785	11.10.08.68
1500-B/B	Bürsten / Bürsten	1710 x 2110 x 1785	11.10.08.69

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V; 50-60 Hz
Leistung	1,25 - 1,5 kW
Wasseranschluss	3/4" - MW
Ablauf	2x 2"

OPTIONEN

Messerkorbrutsche für Eingangsspur	Art.-Nr. 99.80.01.41
Dokumentenablage Typ DA-III (Wandhängend mittels 2 Bohrungen. Mit optionalen Halterungen: Anbringung am Geländer oder Deckelgehäuse.)	Art.-Nr. 18.00.03.94
Kanisterhalterung in geschlossener, abschließbarer Ausführung	siehe Seite 183
Geländer und Tore	auf Anfrage
Stiefelreinigungsmodul, Boot-Star I-Modul mit Bypass für Clogträger	auf Anfrage

CHECK-IN-STATION II ECOLINE

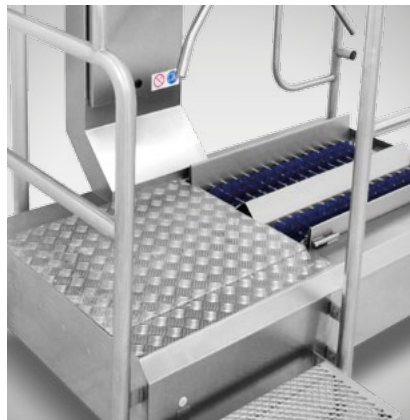
Hygieneschleuse 1-spurig



Check-In-Station Ecoline II, 1100-links



Detail: Auslaufhahn und Seifenspender



Option: Seitlicher Aufritt



Praxisfoto am Treppenabgang [auf Anfrage]

Kompakte 1-spurige Hygienekomplettlösung zur zwangsgeführten Reinigung und Desinfektion der Sohlen & Hände im Durchlaufverfahren

PERSONENVEREINZELUNG

Freigabe erst nach erfolgter Medienapplikation!

- Ecoline Variante mit stabilem Drehkreuz [2 Jahre Garantie]*
- inkl. Platinensteuerung, potentialfreier Kontakt vorhanden
- Ausführung in Durchgangsrichtung Links oder Rechts erhältlich
- Sensor-Handwaschbecken mit integriertem Seifenmittelspender
- Berührungslose Armaturen für Wasser und Seifenmittel
- Faltpapier-Handtuchspender und Drahtgeflecht-Papierkorb [40 Liter]
- 2-Hand Desinfektionsautomat mit überlistungssicherer Sensortechnik
- Rückweg gesperrt oder elektrisch freigegeben
- Sensorgesteuerte Bürstenwalzenrotation für Hin- und Rückweg
- Dosierung der Applikationsmenge einstellbar
- Auch als Trockenversion erhältlich [z. B. Backwarenbranche]

*auf die Drehkreuzmechanik!

TECHNISCHE DATEN

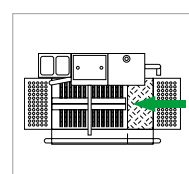
Netzanschluss	3x 400 V; 50-60 Hz
Leistung	0,6 kW
Wasseranschluss	3/4" - MW
Ablauf	2"

TYP	BÜRSTENLÄNGE	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
800-Rechts	400 mm	1410 x 975 x 1785	11.10.08.70
1100-Rechts	700 mm	1710 x 975 x 1785	11.10.08.72
1500-Rechts	1100 mm	2110 x 975 x 1785	11.10.08.74
2000-Rechts	1600 mm	2610 x 975 x 1785	11.10.08.76
800-Links	400 mm	1410 x 975 x 1785	11.10.08.71
1100-Links	700 mm	1710 x 975 x 1785	11.10.08.73
1500-Links	1100 mm	2110 x 975 x 1785	11.10.08.75
2000-Links	1600 mm	2610 x 975 x 1785	11.10.08.77

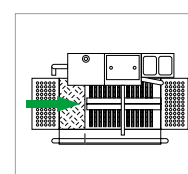
OPTIONEN

Dokumentenablage Typ DA-III (Wandhängend mittels 2 Bohrungen. Mit optionalen Halterungen auch zur Anbringung am Geländer oder Deckelgehäuse geeignet.)	Art.-Nr. 18.00.03.94
Optische Kanisterleermeldung über Multi-LED (Ecoline)	Art.-Nr. 99.87.00.34
Seitlicher Aufritt	auf Anfrage
Desiwanne + Abtropfzone, statt Bürstenwalzen	auf Anfrage
Geschlossener Kanisterhalter	siehe Seite 183
Edelstahl-Rollenbox RB-E-0 statt Handtuchspender	auf Anfrage
Papierkörbe in 60 Liter aus Drahtgeflecht (PK-D) oder Edelstahlblech (PK-E)	auf Anfrage

DURCHLAUFRICHTUNGEN



Rechtsausführung



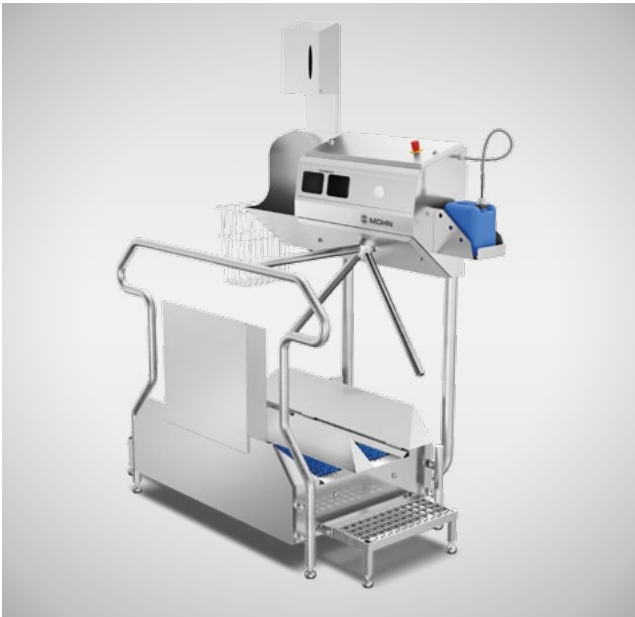
Linksausführung

CHECK-IN-STATION | HIGHLINE

Hygieneschleuse 1-spurig



Check-In-Station | 1200-R Highline



Check-In-Station I 1200-L Highline

AUSFÜHRUNG	BÜRSTENLÄNGE in mm	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
1200 Rechts	700	1800 x 1050 x 1800	11.10.07.26
1200 Links	700	1800 x 1050 x 1800	11.10.07.27

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3 x 400 V/N/PE; 50/60 Hz
Leistung	0,8 kW
Absicherung	16 A
Wasseranschluss	3/4" AG *
Wasserablauf	2" [DN 50]

Die Check-In-Station I dient zur zwangsgeführten Reinigung und Desinfektion der Schuhsohlen sowie der Hände im Durchlaufverfahren. Das Drehkreuz wird erst nach vollständigem Ablauf der einzelnen Reinigungsschritte für eine Person freigeschaltet. Der Rückweg wird mittels induktiven Sensors (unterhalb des Trittrostes) automatisch freigegeben.

Optional und ohne Aufpreis, kann die Rückwegfreigabe über ein bauseitiges Zeiterfassungssystem freigeschaltet werden oder komplett dauerhaft gesperrt werden.

- Robuste MOHN-Bauweise im Hygienic Design
- Steuerung: SIEMENS LOGO Generation 8, alle Zeiten individuell einstellbar
- Hygienisches Handwaschbecken mit automatischem 1-Hand-Seifenmittelspender
- Handtuchspender und Papierkorb (40 l)
- 2-Hand-Desinfektionsautomat (Überlistungssicher)
- Vandalismus sicheres Drehkreuz*
- gekapselter IP68 Sensor zur Endlagenerkennung des Drehkreuzes
- Multi-LED Signalanzeige (ROT-GELB-GRÜN)
- Bürsten OHNE Werkzeug herausnehmbar
VORTEIL: leichte und schnelle Reinigung der Maschine
- Reinigungsstart/-stopp durch Personenerkennung auf Bürstenwalzen
VORTEIL: Einsparung von Energie, Wasser und Chemie gegenüber herkömmlicher Sensorsteuerung
- mit Geländer für sicheren Überlauf
- Applikationsmengen einstellbar
- Motorplatte: 380mm
- inkl. Kanisterhalter (lose beigelegt) für Maschinenmontage oder Wandmontage

*10 Jahre Garantie auf die Drehkreuzmechanik!



Check-In-Station II Highline links

CHECK-IN-STATION II HIGHLINE

Hygieneschleuse 1-spurig

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Handwaschbecken inkl. Seifenautomat



Option: Stiefelreinigungsmodul



Desinfektionsbecken mit Abtropfzone [auf Anfrage]

Kompakte 1-spurige Hygienekomplettlösung zur zwangsgeführten Reinigung und Desinfektion der Sohlen & Hände im Durchlaufverfahren.

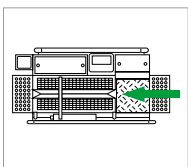
PERSONENVEREINZELUNG

Freigabe erst nach erfolgter Medienapplikation!

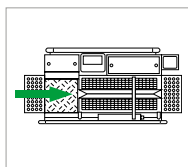
- Mit vandalismussicherem Drehkreuz (10 Jahre Garantie)* inkl. frei programmierbarer Siemens-Logo-Steuerung
- Ausführung in Durchgangsrichtung Links oder Rechts erhältlich
- Sensor-Handwaschbecken mit integriertem 2-Hand Seifenautomat
- Faltpapier-Handtuchspender und Drahtgeflecht-Papierkorb (40 Liter)
- 2-Hand Desinfektionsautomat mit überlistungssicherer Sensortechnik
- Rückweg elektrisch freigegeben oder dauerhaft gesperrt
- Dosierung der Applikationsmenge einstellbar
- Optische Kanisterleermeldung über Multi-LED
- Auch als Trockenversion erhältlich (z. B. Backwarenbranche)
- Federtopftechnik zur Einsparung von Wasser, Chemie und Energiekosten
- Rückweg: wird mittels induktivem Sensor (unterhalb des Trittrostes) automatisch freigegeben. Optional und ohne Aufpreis, kann die Rückwegfreigabe über ein bauseitiges Zeiterfassungssystem freigeschaltet oder komplett dauerhaft gesperrt werden.

*auf die Drehkreuzmechanik!

DURCHLAUFRICHTUNGEN



Rechtsausführung



Linksausführung

AUSFÜHRUNG	BÜRSTENLÄNGE in mm	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Rechts	1100	2400 x 1060 x 1995	11.10.07.69
Links	1100	2400 x 1060 x 1995	11.10.07.70
Rechts	700	1800 x 1050 x 1800	11.10.07.26
Links	700	1800 x 1050 x 1800	11.10.07.27

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V; 50-60 Hz
Leistung	0,6 kW
Wasseranschluss	3/4" - MW
Ablauf	2"

OPTIONEN

Seitlicher Auftritt	auf Anfrage
Dokumentenablage Typ DA-III (Wandhängend mittels 2 Bohrungen. Mit optionalen Halterungen auch zur Anbringung am Geländer oder Deckelgehäuse geeignet.)	Art.-Nr. 18.00.03.94
Desiwanne + Abtropfzone, statt Bürstenwalzen	auf Anfrage
Geschlossener Kanisterhalter	siehe Seite 183
Stiefelreinigungsmodul, Boot-Star I-Modul mit Bypass für Clogträger	auf Anfrage
Edelstahl-Rollenbox RB-E-0 statt Handtuchspender	auf Anfrage
Papierkorb in 60 Ltr aus Drahtgeflecht (PK-D) oder Edelstahlblech (PK-E)	auf Anfrage

CHECK-IN-STATION III ECOLINE

Hygieneschleuse 1-spurig



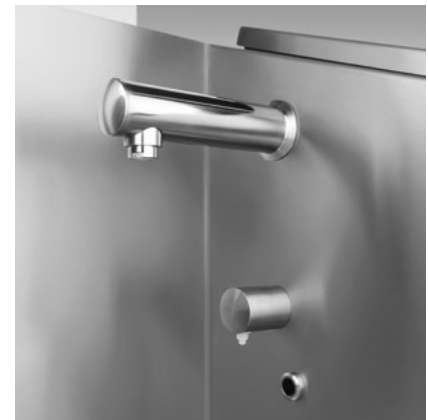
Check-In-Station III Ecoline, 1500-links



Option: Seitlicher Auftritt



Option: Stiefelreinigungsmodul



Auslaufhahn + Seifenspender

Kompakte 1-spurige Hygienekomplettlösung zur zwangsgeführten Reinigung und Desinfektion der Sohlen & Hände im Durchlaufverfahren. Hochgeschwindigkeits-Händetrocknung: Innerhalb von ca. 10 Sekunden!

PERSONENVEREINZELUNG

Freigabe erst nach erfolgter Medienapplikation!

- Ecoline Variante mit stabilem Drehkreuz [2 Jahre Garantie]*
- inkl. Platinensteuerung, potentialfreier Kontakt vorhanden
- Ausführung in Durchgangsrichtung Links oder Rechts erhältlich
- Sensor-Handwaschbecken mit integriertem Seifenmittelspender
- Berührungslose Armaturen für Wasser und Seifenmittel
- Hochgeschwindigkeits-Händetrockner, 3,2 kW
- 2-Hand Desinfektionsautomat mit überlistungssicherer Sensortechnik
- Rückweg wahlweise gesperrt oder elektrisch freigegeben
- Sensorgesteuerte Bürstenwalzenrotation für Hin- und Rückweg
- Dosierung der Applikationsmenge einstellbar
- Potentialfreier Kontakt vorhanden, z. B. für Zeiterfassungssystem
- Multi-LED Signalanzeige
- Auch als Trockenversion erhältlich [z. B. Backwarenbranche]

*auf die Drehkreuzmechanik!



TYP	BÜRSTENLÄNGE	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
1500-Rechts	700 mm	2110 x 975 x 2010	11.10.08.78
1500-Links	700 mm	2110 x 975 x 2010	11.10.08.79

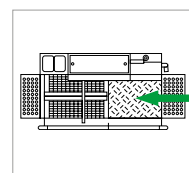
TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V; 50-60 Hz
Leistung	4,2 kW
Wasseranschluss	3/4" - MW
Ablauf	2"

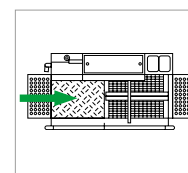
OPTIONEN

Dokumentenablage Typ DA-III (Wandhängend mittels 2 Bohrungen. Mit optionalen Halterungen auch zur Anbringung am Geländer oder Deckelgehäuse geeignet.)	Art.-Nr. 18.00.03.94
Optische Kanisterleermeldung über Multi-LED (Ecoline)	Art.-Nr. 99.87.00.34
Seitlicher Auftritt	auf Anfrage
Desiwanne + Abtropfzone, statt Bürstenwalzen	auf Anfrage
Geschlossener Kanisterhalter	siehe Seite 183
Stiefelreinigungsmodul, Boot-Star I-Modul mit Bypass für Clogträger	auf Anfrage

DURCHLAUFRICHTUNGEN



Rechtsausführung



Linksausführung

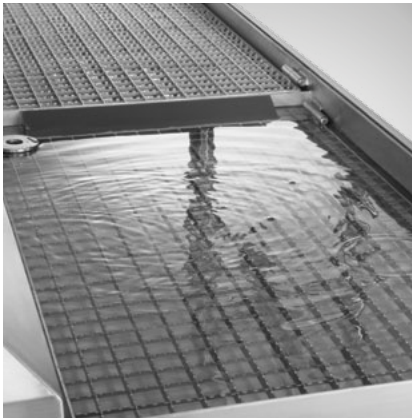


Check-In-Station III Highline, rechts

CHECK-IN-STATION III HIGHLINE

Hygieneschleuse 1-spurig

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Option: Desinfektionswanne



Option: Stiefelreinigungsmodul



Hochgeschwindigkeits-Händetrockner „Jet“

Kompakte 1-spurige Hygienekomplettlösung zur zwangsgeführten Reinigung und Desinfektion der Sohlen & Hände im Durchlaufverfahren. Hochgeschwindigkeits-Händetrocknung: Innerhalb von ca. 10 Sekunden!

PERSONENVEREINZELUNG

Freigabe erst nach erfolgter Medienapplikation!

- Highline Variante mit vandalismussicherem Drehkreuz (10 Jahre Garantie)* inkl. frei programmierbarer Siemens-Logo Steuerung
- Ausführung in Durchgangsrichtung Links oder Rechts erhältlich
- Sensor-Handwaschbecken mit integriertem 2-Hand Seifenautomat
- Hochgeschwindigkeits-Händetrockner Typ Jet-II, 3,2 kW
- 2-Hand Desinfektionsautomat mit überlistungssicherer Sensortechnik
- Rückweg: wird mittels induktivem Sensor (unterhalb des Trittrostes) automatisch freigegeben. Optional und ohne Aufpreis, kann die Rückwegfreigabe über ein bauseitiges Zeiterfassungssystem freigeschaltet oder komplett dauerhaft gesperrt werden.
- Dosierung der Applikationsmenge einstellbar
- Optische Kanisterleermeldung über Multi-LED
- Auch als Trockenversion erhältlich (z. B. Backwarenbranche)
- Federtopftechnik zur Einsparung von Wasser, Chemie und Energiekosten

*auf die Drehkreuzmechanik!

AUSFÜHRUNG	BÜRSTENLÄNGE	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Rechts	1100 mm	2400 x 1060 x 1995	11.10.07.71
Links	1100 mm	2400 x 1060 x 1995	11.10.07.72

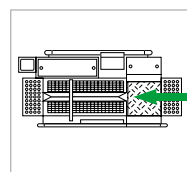
TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V; 50-60 Hz
Leistung	4,2 kW
Wasseranschluss	3/4" - MW
Ablauf	2"

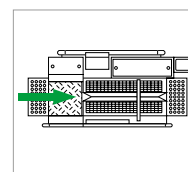
OPTIONEN

Dokumentenablage Typ DA-III (Wandhängend mittels 2 Bohrungen. Mit optionalen Halterungen auch zur Anbringung am Geländer oder Deckelgehäuse geeignet.)	Art.-Nr. 18.00.03.94
Seitlicher Auftritt	auf Anfrage
Desiwanne + Abtropfzone, statt Bürstenwalzen	auf Anfrage
Geschlossener Kanisterhalter	siehe Seite 183
Stiefelreinigungsmodul, Boot-Star I-Modul mit Bypass für Clogträger	auf Anfrage

DURCHLAUFRICHTUNGEN



Rechtsausführung



Linksausführung

TYP DK-E HIGHLINE

Drehkreuz

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



DK-E Highline, Standausführung

- Highline Variante mit vandalismussicherem Drehkreuz [10 Jahre Garantie]*
- Durchgang elektrisch freigegeben, Rückweg elektrisch gesperrt
- Siemens Logo Steuerung; alle Zeiten individuell einstellbar
- Gekapselter IP68 Sensor zur Endlagenerkennung des Drehkreuzes

**auf die Drehkreuzmechanik!*

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DK-E WR	Wand-Rechts	800 x 345/ 935 x 600	11.10.07.15
DK-E WL	Wand-Links	800 x 345/ 935 x 600	11.10.07.16
DK-E SR	Stand-Rechts	800 x 345/ 935 x 1410	11.10.07.17
DK-E SL	Stand-Links	800 x 345/ 935 x 1410	11.10.07.18

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50-60 Hz
Leistung	0,1 kW
Spannung	24 V DC

TYP DK-E ECOLINE

Drehkreuz

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



DK-E Ecoline, Wandausführung

- Ecoline Variante mit stabilem Drehkreuz [2 Jahre Garantie]*
- Rückweg wahlweise gesperrt oder elektrisch freigegeben
- Potentialfreier Kontakt vorhanden, z. B. für Zeiterfassungssystem
- Schikane und Geländer

**auf die Drehkreuzmechanik!*

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DK-E WR	Wand-Rechts	400 x 345/ 895 x 575	11.10.08.17
DK-E WL	Wand-Links	400 x 345/ 895 x 575	11.10.08.18
DK-E SR	Stand-Rechts	400 x 345/ 895 x 1385	11.10.08.19
DK-E SL	Stand-Links	400 x 345/ 895 x 1385	11.10.08.20

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50-60 Hz
Leistung	0,1 kW
Spannung	24 V DC

TYP PDK

Portaldrehkreuz 1-spurig

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Hochwertiges Portaldrehkreuz zur Personenvereinzlung und Zutrittskontrolle.

- Drehkreuzsäule mit 120° Durchgangstakt
- Hygienic-Design
- Für Nass- und Außenbereich geeignet
- Vandalismussichere Drehkreuzanlage
- Bei Stromausfall frei drehbar (Typ PDK-E)
- Potentialfreier Kontakt, z.B. für Zeiterfassungssystem (Typ PDK-E)

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
PDK-M	Mechanisch	1600 x 1260 x 2365	99.80.92.22
PDK-E-1/1-spurig	Elektrisch 1-seitig	1600 x 1260 x 2365	99.80.82.22
PDK-E-2/1-spurig	Elektrisch 2-seitig	1600 x 1260 x 2365	99.80.82.23

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50-60 Hz
Temperaturbereich	-25° C bis + 40° C

01

TYP PDK

Portaldrehkreuz 2-spurig

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



PDK-E-2/2-spurig

Hochwertiges 2-spuriges Portaldrehkreuz zur Personenvereinzlung und Zutrittskontrolle

- Komplett aus Edelstahl, Oberfläche gebürstet
- Ausführung zur Bodenmontage
- Durchgang einseitig elektrisch betätigt
- Drehkreuzsäule mit 120° Durchgangstakt
- Für Nass- und Außenbereich geeignet
- Schrägdachausführung im "Hygienic Design"
- Vandalismussichere Drehkreuzanlage
- Frei drehbar im Panikfall bzw. bei Stromausfall
- Schnittstelle für z.B. Kartenleser: potentialfreie Kontakte
- Durchgangshöhe: ca. 2100 mm

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
PDK-E-1/2-spurig	Elektrisch 1-seitig	2380 x 1600 x 2365	99.80.82.26
PDK-E-2/2-spurig	Elektrisch 2-seitig	2380 x 1600 x 2365	99.80.82.25

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V/N/PE; 50/60 Hz
Leistung	0,2 kW
Betriebstemperatur	-25° C bis +40° C
Gewicht	200 kg

TYP DS-DA

Drop-Arm Drehsperre

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301

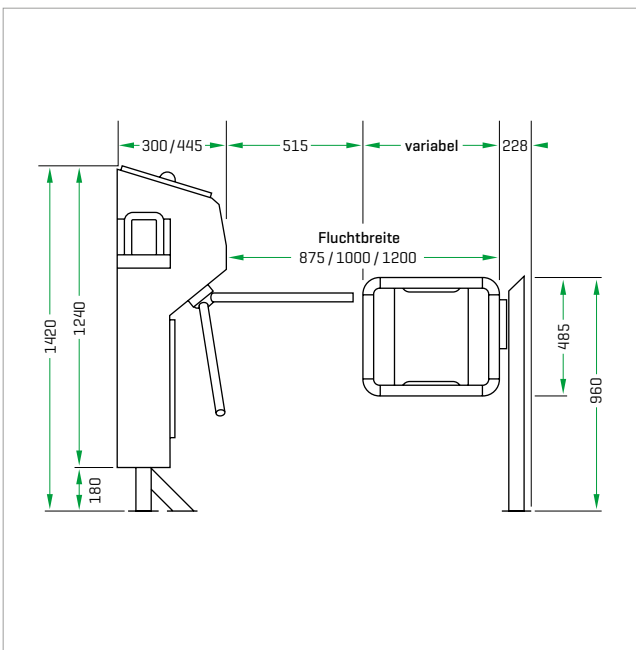


Drop-Arm Drehsperre, DK

- Hochwertige Drop-Arm Drehsperre
- Elektrische Ausführung
- Optional erhältlich für Soap-/ Desi-Control, sowie Drehkreuz DK-Highline
- Im Brand- oder Panikfall fällt der Drop-Arm herunter und gibt den Durchgang frei
- Potentialfreier Kontakt zur Koppelung mit, z. B. Brandmeldeanlage
- Inkl. Schlüsselschalter für autorisierte Freigabe, z.B. für Reinigung

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Soap SR-D	Stand-Rechts	853 x 445/ 960 x 1420	11.10.07.06
Soap SL-D	Stand-Links	853 x 445/ 960 x 1420	11.10.07.07
Desi SR-D	Stand-Rechts	853 x 445/ 960 x 1420	11.10.07.13
Desi SL-D	Stand-Links	853 x 445/ 960 x 1420	11.10.07.14
DK SR-D	Stand-Rechts	400 x 300/ 815 x 1040	11.10.07.20
DK SL-D	Stand-Links	400 x 300/ 815 x 1040	11.10.07.21

Optimaler und schmalster Fluchtweg!



Durch Verbindung der Drop-Arm Drehsperre mit dem Magnet-Flügelator können so Fluchwege von 875 mm bis 1200 mm, gemäß Arbeitsstätten-Richtlinie [ASR-A 2.3], auch in schmalen Hygienegängen realisiert werden!

TYP MFT

Magnet-Flügeltor

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Magnet-Flügeltor besteht aus dem entsprechendem Magnet-Flügeltor und dem Flächenhaftmagnet-Komplettset [Art.-Nr. 39.00.05.06]
- 6 verschiedene Standardbreiten
- Ausführungen: Stand und Wand mit jeweils Anschlag rechts bzw. links
- Elektro-Magnetischer Flächenhaftmagnet ¹
- integrierte Hall-Sensoren erkennen ob das Tor geöffnet oder geschlossen ist ¹
- Anschlussleitung komplett vergossen, IP 67 ¹
- SIEMENS Logo-Steuerung mit 4 Eingängen und 2 Ausgängen, frei programmierbar, verbaut in Rittal Kompaktschaltschrank HD ¹
- inkl. Schlüsseltaster für autorisierte Öffnung ¹
- inkl. Hausalarmkasten für Not-Öffnung ¹
- inkl. akustisches Signal (Hupe) bei Öffnung über Hausalarmkasten ¹
- 2 Anschlüsse an bauseitige Systeme verfügbar ¹ [z.B. Kartenleser o. Brandmeldeanlage]

PERSONENANZAHL nach ASR ²	FLUCHTBREITE in mm
bis 5	875
bis 20	1000
bis 200	1200

OPTIONEN

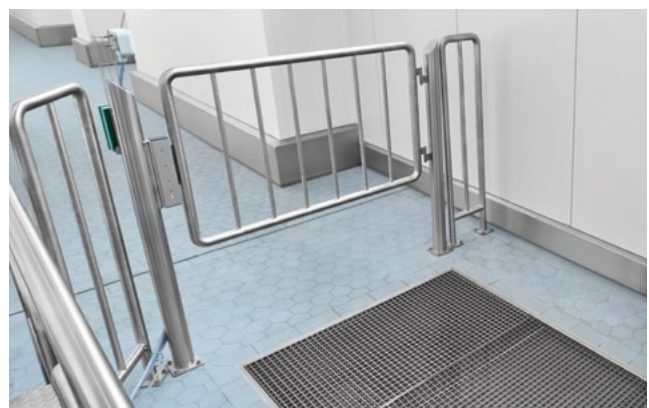
Flächenhaftmagnet-Verriegelung TANDEM³ Art.-Nr. 39.00.05.07

TYP	AUSFÜHRUNG	TORLICHTMASS in mm	ARTIKEL-NR.
MFT-360 W/AL	Wand, Anschlag links	360	39.00.11.00
MFT-360 W/AR	Wand, Anschlag rechts	360	39.00.11.01
MFT-360 S/AL	Stand, Anschlag links	360	39.00.11.02
MFT-360 S/AR	Stand, Anschlag rechts	360	39.00.11.03
MFT-485 W/AL	Wand, Anschlag links	485	39.00.11.04
MFT-485 W/AR	Wand, Anschlag rechts	485	39.00.11.05
MFT-485 S/AL	Stand, Anschlag links	485	39.00.11.06
MFT-485 S/AR	Stand, Anschlag rechts	485	39.00.11.07
MFT-685 W/AL	Wand, Anschlag links	685	39.00.11.08
MFT-685 W/AR	Wand, Anschlag rechts	685	39.00.11.09
MFT-685 S/AL	Stand, Anschlag links	685	39.00.11.10
MFT-685 S/AR	Stand, Anschlag rechts	685	39.00.11.11
MFT-875 W/AL	Wand, Anschlag links	875	39.00.11.12
MFT-875W/AR	Wand, Anschlag rechts	875	39.00.11.13
MFT-875 S/AL	Stand, Anschlag links	875	39.00.11.14
MFT-875 S/AR	Stand, Anschlag rechts	875	39.00.11.15
MFT-1000 W/AL	Wand, Anschlag links	1000	39.00.11.16
MFT-1000 W/AR	Wand, Anschlag rechts	1000	39.00.11.17
MFT-1000 S/AL	Stand, Anschlag links	1000	39.00.11.18
MFT-1000 S/AR	Stand, Anschlag rechts	1000	39.00.11.19
MFT-1200 W/AL	Wand, Anschlag links	1200	39.00.11.20
MFT-1200 W/AR	Wand, Anschlag rechts	1200	39.00.11.21
MFT-1200 S/AL	Stand, Anschlag links	1200	39.00.11.22
MFT-1200 S/AR	Stand, Anschlag rechts	1200	39.00.11.23

¹ enthalten in Flächenhaftmagnet-Komplettset, Art.-Nr. 39.00.05.06

² Arbeitsstätten-Richtlinie für Fluchtwege [ASR-A 2.3]

³ Durch diese Option kann ein zweites Magnet-Flügeltore zu einem Doppel-Flügeltor ausgeführt werden und der zweite Magnet wird in den Steuerungskasten mit aufgelegt.



TYP GT

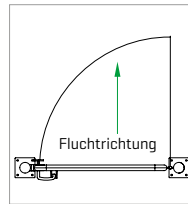
Geländertor (Fluchwegtor)

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301

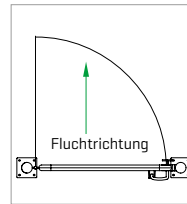


Fluchwegtor, Typ GT-III, Anschlag links

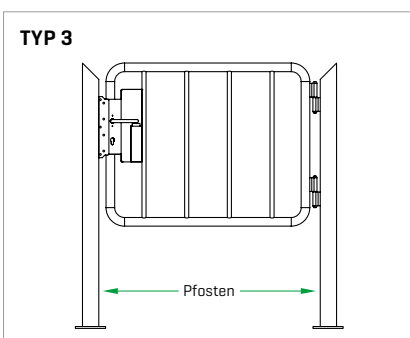
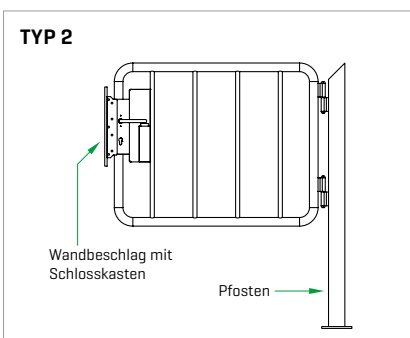
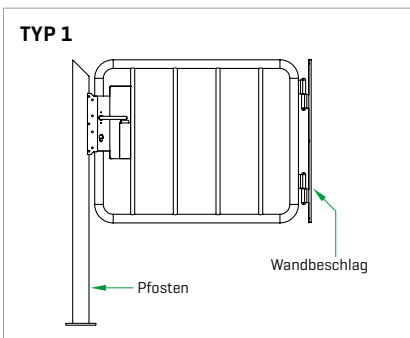
ÖFFNUNGSRICHTUNG



Anschlag rechts



Anschlag links



TORLICHTMASS	PERS.-ANZAHL nach ASR*	ANSCHLAG	ARTIKEL-NR.	ARTIKEL-NR.	ARTIKEL-NR.
			Typ 1	Typ 2	Typ 3
875	bis 5	Links	39.00.10.14	39.00.10.16	39.00.10.18
		Rechts	39.00.10.15	39.00.10.17	39.00.10.19
1000	bis 20	Links	39.00.10.03	39.00.10.05	39.00.10.07
		Rechts	39.00.10.02	39.00.10.04	39.00.10.06
1200	bis 200	Links	39.00.10.13	39.00.10.09	39.00.10.11
		Rechts	39.00.10.12	39.00.10.08	39.00.10.10

Optional als Fluchwegtor mit Anti-Panik-Verriegelungssystem und Türwächter gemäß DIN EN 179.

Durchgangslichtmaß für bis zu 200 Mitarbeiter gemäß ASR A2.3.

- Hygienische, sauber verschweißte Rohrprofilkonstruktion
- Ausführung mit senkrechter Verstrebung
- 3 verschiedene Torausführungen bzw. Durchgangsmaße erhältlich
- Anschlag: Öffnungsrichtung LINKS oder RECHTS
- Türdrücker gegenseitig mit Knauf aus Edelstahl rostfrei
- Standard-Einsteckschloss ohne Profilzylinder
- Torlichtmaße 800, 875, 900, 1000, 1050 und 1200 mm [Sonderbreiten a. Anfrage]
- Standardhöhe: 1.290 mm [Sonderhöhen a. Anfrage]

OPTIONEN

Anti-Panik-Einsteckschloss (gemäß DIN EN 179)	Art.-Nr. 99.80.01.62
Türwächter mit Voralarmfunktion, Batteriebetrieb [9 V]	Art.-Nr. 39.00.05.01
Automatische Alarmabschaltung für Türwächter	Art.-Nr. 39.00.05.02
Verriegelung mittels Flächenhaftmagnet [IP 68]	Art.-Nr. 39.00.05.06

Auf Wunsch fertigen wir Geländertore nach Ihren Vorstellungen!

*Arbeitsstätten-Richtlinie für Fluchtwege [ASR-A 2.3]

TYP MGT

Magnet-Geländertor

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Fluchwegtaugliche Geländertoranlage mit Haftmagnet-Verriegelungssystem
- Hygienisch, sauber verschweißte Rohrprofilkonstruktion
- Ausführung mit senkrechter Verstrebung
- 3 verschiedene Torausführungen bzw. Durchgangsmaße erhältlich
- Torlichtmaße 875, 1000 + 1200 mm (Sonderbreiten auf Anfrage)
- Durchgangslichtmaß für bis zu 200 Mitarbeiter gemäß ASR A2.3¹ (bei Torlichtmaß 1200 mm)
- Anschlag: Öffnungsrichtung LINKS oder RECHTS
- Standardhöhe: 1.300 mm (Sonderhöhen auf Anfrage)
- In Verbindung mit Verriegelungssystem mittels Flächenhaftmagnet, Artikel-Nr. 39.00.05.06:
 - Rittal Kompaktschaltschrank in „Hygienic-Design“-Ausführung
 - Anschlüsse für bauseitige Systeme verfügbar (z. B. Brandmeldeanlage oder Kartenleser)
 - Hausalarmkasten für Not-Öffnung
 - Schlüsselschalter für autorisierte Öffnung
 - Signalhorn - akustisches Signal bei Öffnung über Hausalarmbetätigung

01

TORLICHTMASS in mm	TYP	AUSFÜHRUNG	ÖFFNUNGSRICHTUNG in mm	PERSONEN-ANZAHL nach ASR ¹	FLUCHTBREITE in mm	ARTIKEL-NR.
875	MGT-875 I-AL	Wandbeschlag mit Scharnier ²	Anschlag links	bis 5	875	39.00.10.50
	MGT-875 I-AR	Wandbeschlag mit Scharnier ²	Anschlag rechts	bis 5	875	39.00.10.51
	MGT-875 II-AL	Wandbeschlag mit Halteplatte für Magnet ³	Anschlag links	bis 5	875	39.00.10.52
	MGT-875 II-AR	Wandbeschlag mit Halteplatte für Magnet ³	Anschlag rechts	bis 5	875	39.00.10.53
	MGT-875 III-AL	Pfosten mit Scharnier ²	Anschlag links	bis 5	875	39.00.10.54
	MGT-875 III-AR	Pfosten mit Scharnier ²	Anschlag rechts	bis 5	875	39.00.10.55
1000	MGT-1000 I-AL	Wandbeschlag mit Scharnier ²	Anschlag links	bis 20	1000	39.00.10.56
	MGT-1000 I-AR	Wandbeschlag mit Scharnier ²	Anschlag rechts	bis 20	1000	39.00.10.57
	MGT-1000 II-AL	Wandbeschlag mit Halteplatte für Magnet ³	Anschlag links	bis 20	1000	39.00.10.58
	MGT-1000 II-AR	Wandbeschlag mit Halteplatte für Magnet ³	Anschlag rechts	bis 20	1000	39.00.10.59
	MGT-1000 III-AL	Pfosten mit Scharnier ²	Anschlag links	bis 20	1000	39.00.10.60
	MGT-1000 III-AR	Pfosten mit Scharnier ²	Anschlag rechts	bis 20	1000	39.00.10.61
1200	MGT-1200 I-AL	Wandbeschlag mit Scharnier ²	Anschlag links	bis 200	1200	39.00.10.62
	MGT-1200 I-AR	Wandbeschlag mit Scharnier ²	Anschlag rechts	bis 200	1200	39.00.10.63
	MGT-1200 II-AL	Wandbeschlag mit Halteplatte für Magnet ³	Anschlag links	bis 200	1200	39.00.10.64
	MGT-1200 II-AR	Wandbeschlag mit Halteplatte für Magnet ³	Anschlag rechts	bis 200	1200	39.00.10.65
	MGT-1200 III-AL	Pfosten mit Scharnier ²	Anschlag links	bis 200	1200	39.00.10.66
	MGT-1200II-AR	Pfosten mit Scharnier ²	Anschlag rechts	bis 200	1200	39.00.10.67

¹ Arbeitsstätten-Richtlinie für Fluchtwege [ASR-A 2.3]

² Pfosten mit Halteplatte für Magnet

³ Pfosten mit Scharnier

TYP G

Geländer



Typ G-I 1290



Typ G-II 1290

TYP G-I KNIEGURT, H 960 MM

TYP	LÄNGE in mm	ARTIKEL-NR.
G-I/96-020	200	71.09.60.20
G-I/96-030	300	71.09.60.30
G-I/96-040	400	71.09.60.40
G-I/96-050	500	71.09.60.50
G-I/96-060	600	71.09.60.60
G-I/96-070	700	71.09.60.70
G-I/96-080	800	71.09.60.80
G-I/96-090	900	71.09.60.90
G-I/96-100	1000	71.09.61.00
G-I/96-110	1100	71.09.61.10
G-I/96-120	1200	71.09.61.20
G-I/96-130	1300	71.09.61.30
G-I/96-140	1400	71.09.61.40
G-I/96-150	1500	71.09.61.50
G-I/96-160	1600	71.09.61.60
G-I/96-170	1700	71.09.61.70
G-I/96-180	1800	71.09.61.80
G-I/96-190	1900	71.09.61.90
G-I/96-200	2000	71.09.62.00
G-I/96-210	2100	71.09.62.10
G-I/96-220	2200	71.09.62.20
G-I/96-230	2300	71.09.62.30
G-I/96-240	2400	71.09.62.40
G-I/96-250	2500	71.09.62.50
G-I/96-260	2600	71.09.62.60
G-I/96-270	2700	71.09.62.70
G-I/96-280	2800	71.09.62.80
G-I/96-290	2900	71.09.62.90
G-I/96-300	3000	71.09.63.00

TYP G-I KNIEGURT, H 1290 MM

TYP	LÄNGE in mm	ARTIKEL-NR.
G-I/129-020	200	71.12.90.20
G-I/129-030	300	71.12.90.30
G-I/129-040	400	71.12.90.40
G-I/129-050	500	71.12.90.50
G-I/129-060	600	71.12.90.60
G-I/129-070	700	71.12.90.70
G-I/129-080	800	71.12.90.80
G-I/129-090	900	71.12.90.90
G-I/129-100	1000	71.12.91.00
G-I/129-110	1100	71.12.91.10
G-I/129-120	1200	71.12.91.20
G-I/129-130	1300	71.12.91.30
G-I/129-140	1400	71.12.91.40
G-I/129-150	1500	71.12.91.50
G-I/129-160	1600	71.12.91.60
G-I/129-170	1700	71.12.91.70
G-I/129-180	1800	71.12.91.80
G-I/129-190	1900	71.12.91.90
G-I/129-200	2000	71.12.92.00
G-I/129-210	2100	71.12.92.10
G-I/129-220	2200	71.12.92.20
G-I/129-230	2300	71.12.92.30
G-I/129-240	2400	71.12.92.40
G-I/129-250	2500	71.12.92.50
G-I/129-260	2600	71.12.92.60
G-I/129-270	2700	71.12.92.70
G-I/129-280	2800	71.12.92.80
G-I/129-290	2900	71.12.92.90
G-I/129-300	3000	71.12.93.00

TYP G-II SENKRECHTE STREBEN, H 960 MM

TYP	LÄNGE in mm	ARTIKEL-NR.
G-II 96/020	200	72.09.60.20
G-II 96/030	300	72.09.60.30
G-II 96/040	400	72.09.60.40
G-II 96/050	500	72.09.60.50
G-II 96/060	600	72.09.60.60
G-II 96/070	700	72.09.60.70
G-II 96/080	800	72.09.60.80
G-II 96/090	900	72.09.60.90
G-II 96/100	1000	72.09.61.00
G-II 96/110	1100	72.09.61.10
G-II 96/120	1200	72.09.61.20
G-II 96/130	1300	72.09.61.30
G-II 96/140	1400	72.09.61.40
G-II 96/150	1500	72.09.61.50
G-II 96/160	1600	72.09.61.60
G-II 96/170	1700	72.09.61.70
G-II 96/180	1800	72.09.61.80
G-II 96/190	1900	72.09.61.90
G-II 96/200	2000	72.09.62.00
G-II 96/210	2100	72.09.62.10
G-II 96/220	2200	72.09.62.20
G-II 96/230	2300	72.09.62.30
G-II 96/240	2400	72.09.62.40
G-II 96/250	2500	72.09.62.50
G-II 96/260	2600	72.09.62.60
G-II 96/270	2700	72.09.62.70
G-II 96/280	2800	72.09.62.80
G-II 96/290	2900	72.09.62.90
G-II 96/300	3000	72.09.63.00

- Hygienische, sauber verschweißte Rohrprofilkonstruktionen
- Bodenbefestigungsflansch zum Anschrauben
- Wahlweise mit Kniegurt, senkrechter Verstrebung oder Spritzschutzblech
- Standardlängen: 1000 - 3000 mm [Sonderlängen auf Anfrage]
- 2 verschiedene Standardhöhen: 960 und 1290 mm
- Auf Wunsch fertigen wir Geländer nach Ihren Vorstellungen!



Typ G-III 1290

TYP G-II SENKRECHTE STREBEN, H 1290 MM

TYP	LÄNGE in mm	ARTIKEL-NR.
G-II 129/020	200	72.12.90.20
G-II 129/030	300	72.12.90.30
G-II 129/040	400	72.12.90.40
G-II 129/050	500	72.12.90.50
G-II 129/060	600	72.12.90.60
G-II 129/070	700	72.12.90.70
G-II 129/080	800	72.12.90.80
G-II 129/090	900	72.12.90.90
G-II 129/100	1000	72.12.91.00
G-II 129/110	1100	72.12.91.10
G-II 129/120	1200	72.12.91.20
G-II 129/130	1300	72.12.91.30
G-II 129/140	1400	72.12.91.40
G-II 129/150	1500	72.12.91.50
G-II 129/160	1600	72.12.91.60
G-II 129/170	1700	72.12.91.70
G-II 129/180	1800	72.12.91.80
G-II 129/190	1900	72.12.91.90
G-II 129/200	2000	72.12.92.00
G-II 129/210	2100	72.12.92.10
G-II 129/220	2200	72.12.92.20
G-II 129/230	2300	72.12.92.30
G-II 129/240	2400	72.12.92.40
G-II 129/250	2500	72.12.92.50
G-II 129/260	2600	72.12.92.60
G-II 129/270	2700	72.12.92.70
G-II 129/280	2800	72.12.92.80
G-II 129/290	2900	72.12.92.90
G-II 129/300	3000	72.12.93.00

TYP G-III SPRITZSCHUTZBLECH, H 960 MM

TYP	LÄNGE in mm	ARTIKEL-NR.
G-III 96/020	200	73.09.60.20
G-III 96/030	300	73.09.60.30
G-III 96/040	400	73.09.60.40
G-III 96/050	500	73.09.60.50
G-III 96/060	600	73.09.60.60
G-III 96/070	700	73.09.60.70
G-III 96/080	800	73.09.60.80
G-III 96/090	900	73.09.60.90
G-III 96/100	1000	73.09.61.00
G-III 96/110	1100	73.09.61.10
G-III 96/120	1200	73.09.61.20
G-III 96/130	1300	73.09.61.30
G-III 96/140	1400	73.09.61.40
G-III 96/150	1500	73.09.61.50
G-III 96/160	1600	73.09.61.60
G-III 96/170	1700	73.09.61.70
G-III 96/180	1800	73.09.61.80
G-III 96/190	1900	73.09.61.90
G-III 96/200	2000	73.09.62.00
G-III 96/210	2100	73.09.62.10
G-III 96/220	2200	73.09.62.20
G-III 96/230	2300	73.09.62.30
G-III 96/240	2400	73.09.62.40
G-III 96/250	2500	73.09.62.50
G-III 96/260	2600	73.09.62.60
G-III 96/270	2700	73.09.62.70
G-III 96/280	2800	73.09.62.80
G-III 96/290	2900	73.09.62.90
G-III 96/300	3000	73.09.63.00

TYP G-III SPRITZSCHUTZBLECH, H 1290 MM

TYP	LÄNGE in mm	ARTIKEL-NR.
G-III 129/020	200	73.12.90.20
G-III 129/030	300	73.12.90.30
G-III 129/040	400	73.12.90.40
G-III 129/050	500	73.12.90.50
G-III 129/060	600	73.12.90.60
G-III 129/070	700	73.12.90.70
G-III 129/080	800	73.12.90.80
G-III 129/090	900	73.12.90.90
G-III 129/100	1000	73.12.91.00
G-III 129/110	1100	73.12.91.10
G-III 129/120	1200	73.12.91.20
G-III 129/130	1300	73.12.91.30
G-III 129/140	1400	73.12.91.40
G-III 129/150	1500	73.12.91.50
G-III 129/160	1600	73.12.91.60
G-III 129/170	1700	73.12.91.70
G-III 129/180	1800	73.12.91.80
G-III 129/190	1900	73.12.91.90
G-III 129/200	2000	73.12.92.00
G-III 129/210	2100	73.12.92.10
G-III 129/220	2200	73.12.92.20
G-III 129/230	2300	73.12.92.30
G-III 129/240	2400	73.12.92.40
G-III 129/250	2500	73.12.92.50
G-III 129/260	2600	73.12.92.60
G-III 129/270	2700	73.12.92.70
G-III 129/280	2800	73.12.92.80
G-III 129/290	2900	73.12.92.90
G-III 129/300	3000	73.12.93.00

TYP G-S

Geländer mit Schikane

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ G-S II 1290



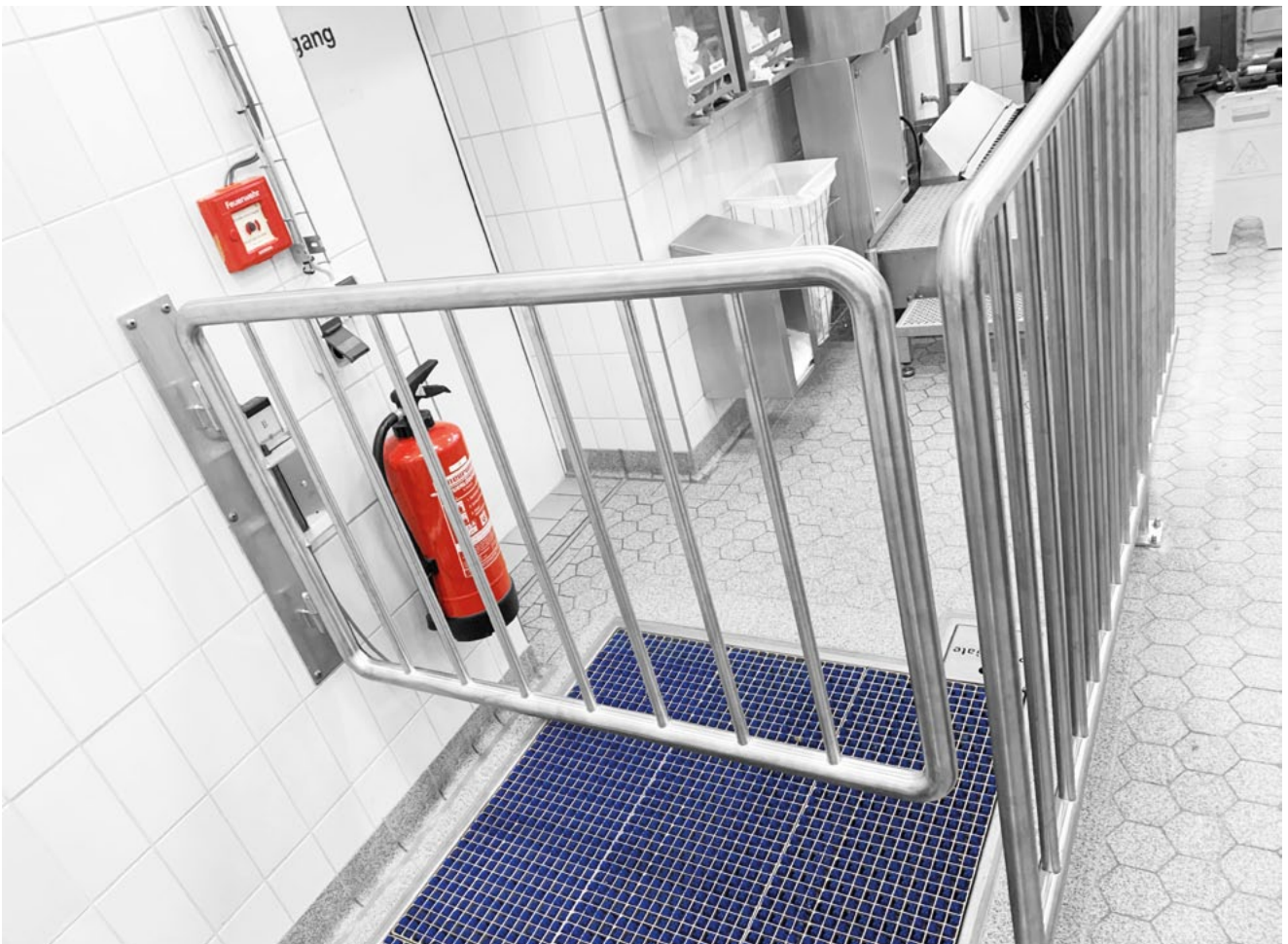
Typ G-S I 960

Zur Personalzwangsführung an Drehkreuzen!

- Hygienische, sauber verschweißte Rohrprofilkonstruktion
- Bodenbefestigungsflansch zum Anschrauben
- Wahlweise mit Kniegurt, senkrechter Verstrebung oder Spritzschutzblech
- 2 Schikanen, befestigt an äußeren Rohren zur Personalzwangsführung
- Standardlänge: 1000 mm
- 2 verschiedene Standardhöhen: 960 und 1290 mm

TYP	AUSFÜHRUNG	GESAMTHÖHE in mm	ARTIKEL-NR.
G-S I 960/1000	Kniegurt	960 mm	30.00.10.00
G-S I 1290/1000	Kniegurt	1290 mm	30.00.10.01
G-S II 960/1000	Senkrechte Streben	960 mm	30.00.10.02
G-S II 1290/1000	Senkrechte Streben	1290 mm	30.00.10.03
G-S III 960/1000	Spritzschutzblech	960 mm	30.00.10.04
G-S III 1290/1000	Spritzschutzblech	1290 mm	30.00.10.05

Praxisbeispiele



TYP PROFILGATE® AQUA

Boden-Hygienschleuse ProfilGate® aqua



BESCHREIBUNG

Desinfektion von Rädern und Sohlen ohne Energieaufwand. Durch Belastung der vorgespannten Bürstenleisen werden diese in Bewegung versetzt und können so Räder und Sohlen effektiv reinigen. Durch die Kapillarwirkung der Borsten ist eine zusätzliche Desinfektion gewährleistet. Mittels einer optional erhältlichen Dosierstation lässt sich die Desinfektionslauge im optimalen Mischungsverhältnis dosieren.

Um ein bestmögliches Ergebnis zu erzielen, sollte bei der Bestimmung der Wannenzlänge folgende Faustformel berücksichtigt werden: 4-6 Schritte bzw. dreifache Rollenabwicklung.

Vermeidet alltägliche Schmutzeinschleppung durch den Fahrzeug- und Personenverkehr

- Ausführung zur Nassreinigung
- Reinigungsmattensystem grundlegend bestehend aus:
 - Schmutzfangwannen aus Edelstahl rostfrei
 - Stabile Gitterroste aus Edelstahl
 - Patentierte Bürstenkörper aus Hart- bzw. Weich-PVC
- Bodeneinbau mit integriertem Ablauf mit Geruchsverschluss
- Ablauf wahlweise mit waagerechten oder senkrechten Abgang
- Höchste Qualität made in Germany

TYP	VOLUMEN in Liter	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
1,5x1 si45	22	1116 x 1026 x 45	10.00.22.16
1x2 si45	29	764 x 1995 x 45	10.00.22.10
1,5x2 si45	43	1116 x 1995 x 45	10.00.22.17
1,5x3 si45	64	1116 x 2983 x 45	10.00.22.14
2x1 si45	29	1488 x 1026 x 45	10.00.22.12
2,5x1 si45	36	1820 x 1026 x 45	10.00.22.11
2x2 si 45	57	1468 x 1995 x 45	10.00.22.18
2,5x2 si45	71	1820 x 1995 x 45	10.00.22.19
2x3 si45	85	1468 x 2963 x 45	10.00.22.15
2,5x3 si45	106	1820 x 2963 x 45	10.00.22.20
3x1 si45	41,5	2172 x 1026 x 45	10.00.22.13
3x2 si45	82	2172 x 1995 x 45	10.00.22.24

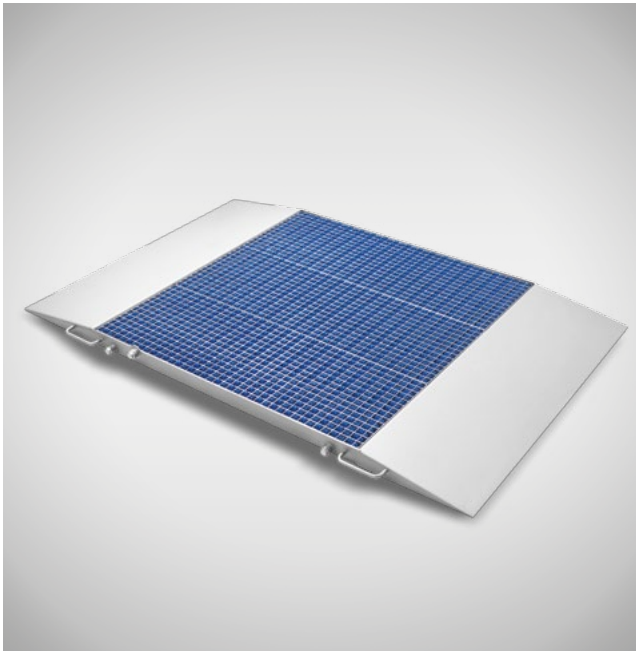
OPTIONEN

ProfilGate® Brandmanschette für Bodenabläufe	Art.-Nr. 10.00.22.37
ProfilGate® Hebehaken Set für Gitterroste	Art.-Nr. 10.00.22.31
ProfilGate® Hohlraumverschluss, einfach	Art.-Nr. 10.00.22.35
ProfilGate® Hohlraumverschluss, massiv [Vollmaterial]	Art.-Nr. 10.00.22.36
ProfilGate® Hohlraumverschluss, verstärkt	Art.-Nr. 10.00.22.34
ProfilGate® Randausbildung Typ 2 für Fliesenböden	Art.-Nr. 10.00.22.32
ProfilGate® Transportgestell für Aquawannen	Art.-Nr. 10.00.22.40
ProfilGate® Wannerverbinder zur Verbindung mehrerer Wannenz	Art.-Nr. 10.00.22.33

TYP MD-PG

Mobile Desinfektionsstation

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Zur Reinigung und Desinfektion von Rädern
- Mit Auf- und Abfahrrampe
- Robuste und hygienische Bauweise
- Befahrbar bis 800 kg
- Liegende Ausführung ohne Standfüße
- Mit Auf- und Abfahrrampe
- Stabile Gitterroste aus Edelstahl
- Patentierte Bürstenkörper aus Hart- bzw. Weich-PVC
- Wasserzulauf und Ablauf (je 1/2" IG)
- 4 Transportgriffe aus Rundstahl
- Reinigungs- / Desinfektionszone: L 974 x B 1116 mm

TYP	DESINFEKTIONS- ZONE	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MD-PG 45 Aqua	1116 x 974	1116 x 1647 x 50	10.00.02.02
MD-PG-L	1067 x 1975	1116 x 2626 x 50	10.00.02.04

TECHNISCHE DATEN

Leistung	ca. 280 Bewegungen pro Minute (Bürsten)
Ablauf	1/2" IG
Wasseranschluss	1/2" IG
Gewicht	134 kg
Tragkraft	max. 800 kg

TYP DDB-R

Mobile Desinfektionswanne

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Zur Desinfektion von Sohlen bzw. Rädern
- Robuste und hygienische Bauweise
- Liegende Ausführung ohne Standfüße
- Mit Auf- und Abfahrrampe
- Rutschhemmende, herausnehmbare Gitterroste
- Ohne Ablaufstutzen
- Einseitig 2 Handgriffe, Gegenseitig 2 Bockrollen aus Polyamid
- Desinfektionszone: L 1050 x B 985 mm

TYP	DESINFEKTIONSZONE B x T mm	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DDB-R	1050 x 985	1100 x 1950 x 40/125	65.00.02.60

TYP KH-GV

Kanisterhalter, verriegelbar



- geschlossen, verriegelbar
- passend für unterschiedliche Gebindegrößen
- mit Schrägdach
- Deckel mit Arretierung für einen sicheren und einfachen Kanister-Tausch

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
KH-GV I	1 x 5 kg	240 x 225 x 512	16.10.00.41
KH-GV II	2 x 5 kg	345 x 225 x 512	16.10.00.42
KH-GV III	1 x 10 kg	240 x 265 x 520	16.10.00.43

TYP KH-GA

Kanisterhalter, abschließbar



- geschlossen, abschließbar
- passend für unterschiedliche Gebindegrößen
- mit Schrägdach
- Deckel mit Arretierung für einen sicheren und einfachen Kanister-Tausch

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
KH-GA I	1 x 5 kg	240 x 225 x 512	16.10.00.14
KH-GA II	2 x 5 kg	345 x 225 x 512	16.10.00.15
KH-GA III	1 x 10 kg	240 x 265 x 520	16.10.00.17

TYP KB HIGHLINE

Kanisterbehälter, verriegelbar



- Optimale und sichere Aufbewahrung von Chemikalien
- „Hygienic-Design“
- Verlust- und Diebstahlsicherung
- Aussparung im Behälter und Deckel für Ansaugschlauch
- Boden mit Ablauflöchern

TYP	KAPAZITÄT	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
KB-ESV	1 x 24 kg	Stand	295 x 290 x 630	16.10.02.01
KB-EVV	1 x 24 kg	Wand	295 x 290 x 550	16.10.02.02
KB-DSV	2 x 24 kg	Stand	510 x 290 x 630	16.10.02.03
KB-DVV	2 x 24 kg	Wand	510 x 290 x 550	16.10.02.04

TYP KB HIGHLINE

Kanisterbehälter, abschließbar



- optimale und sichere Aufbewahrung von Chemikalien
- Gehäusedeckel mit stabilem Griff, Drehriegelverschluss und Stangenverriegelung
- Boden mit Ablauflöchern
- weitere Infos siehe Seite 183

TYP	KAPAZITÄT	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
KB-ESA	1 x 24 kg	Stand	295 x 290 x 630	16.10.01.01
KB-EWA	2 x 24 kg	Wand	295 x 290 x 550	16.10.01.02
KB-DSA	2 x 24 kg	Stand	510 x 290 x 630	16.10.01.03
KB-DWA	2 x 24 kg	Wand	510 x 290 x 550	16.10.01.04

TYP KH

Kanisterhalter



- offen
- Wandhängende Ausführung
- Hygienic-Design
- Edelstahlblech mit Ablauflochung
- Mit hygienischen Eck-Aussparungen

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
KH-II	1 x 10 kg	250 x 210 x 200	16.10.00.02
KH-III	1 x 24 kg	350 x 260 x 200	16.10.00.08

TYP KH-CA

Kanisterhalter



- sicheres Schließsystem ohne Vorhängeschlösser und andere gefährliche Teile
- klare Anweisung neben dem Schloss
- wandhängend
- Hauptschlüsselsystem
- weitere Infos siehe Seite 183

TYP	KAPAZITÄT	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
KH-CA I	1 x 24 kg	Wand	275 x 365 x 495	05.04.00.03
KH-CA II	2 x 24 kg	Wand	545 x 365 x 495	05.04.00.04

TYP DA

Dokumentenablage



- Hygienic-Design Ausführung
- Robuste Blechausführung mit Langschlitzen
- Wandhängend mittels 2 Bohrungen montierbar
- Mit optionalen Halterungen auch zur Anbringung am Geländer oder Deckelgehäuse geeignet

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DA-III	Blech-Langloch	365 x 320 x 50	18.00.03.94

OPTIONEN

Halterung für Geländer	Art.-Nr. 18.00.03.96
Halterung für Maschinendeckel	Art.-Nr. 18.00.03.97

TYP EXS-HD

Externer Schaltkasten



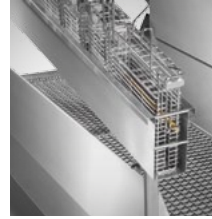
- zum bestmöglichen Schutz der Steuerungstechnik hinsichtlich der Reinigung
- optimale Zugangsmöglichkeit zur Anpassung der Maschinenparameter wie z. B. Bürstenlaufzeiten usw.
- Schutzart IP 66

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
EXS-HD1	für Check-In-Station II	390 x 210 x 549	99.80.03.04
EXS-HD2	für Check-In-Station III	390 x 210 x 549	99.80.03.05
EXS-HD3	für Clean-Check	390 x 210 x 549	99.80.03.06



TYP MKRU

Messerkorbrutsche

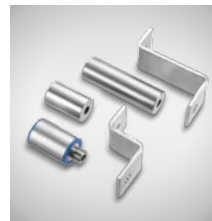


- Hygienic-Design
- Länge: 2000 mm
- Befestigung mittels Rohrschellen
- Mit Endanschlag
- Sonderlängen auf Anfrage

TYP	BEFESTIGUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MKRU-2000	Rohrschellen	2000 x 160 x 200	99.80.01.41

TYP HD-WA

HD-Wandabstandshalter

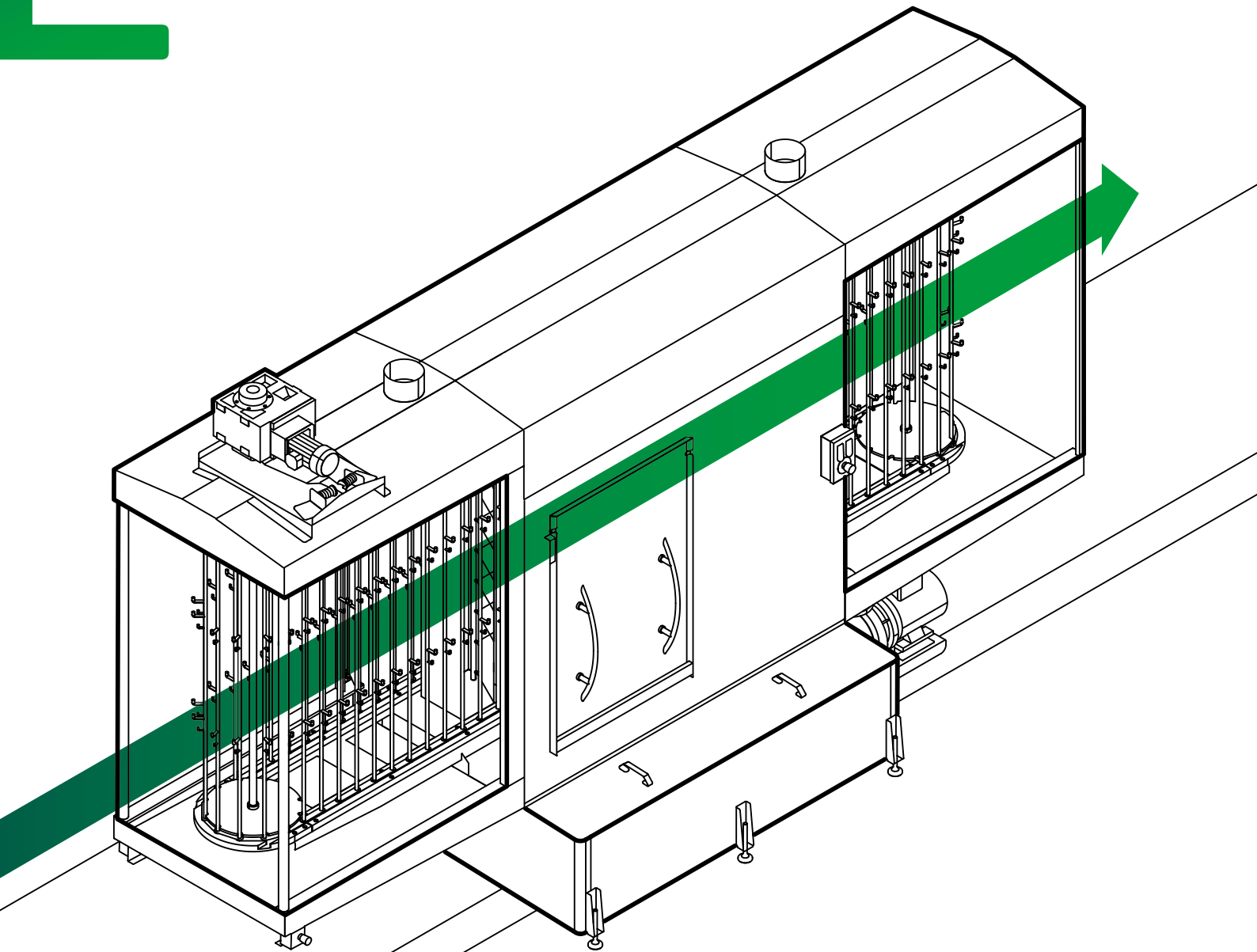


- Schafft Raum für die Reinigung auch hinter dem Gehäuse!
- Hygienic-Design
 - aus Vollmaterial rund oder Flachstahl
 - Wandabstand: 50 oder 100 mm

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN D/B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HD-WA 50-R	Vollmaterial rund+Dichtung	D 30 x 50	99.80.06.00
HD-WA 50-M	Vollmaterial rund	D 30 x 50	99.80.06.03
HD-WA 100-M	Vollmaterial rund	D 30 x 100	99.80.06.01
HD-WA 50-FS	Flachstahl	B 40 x 50 x 81	99.80.02.67
HD-WA 100-FS	Flachstahl	B 40 x 100 x 81	99.80.03.09



2



02

Reinigungstechnik

Messerreinigung und Desinfektion

Messerkörbe, Schürzenbügel und Zubehör

Stechschutzhandschuh- und Schürzenreinigung

Stiefel- und Schürzenreinigungsplätze

Teile- und Kleinteilewaschplätze

Gerätespülmaschinen

Hauben-Waschanlagen

Rauchstock- und Vorsatzschienenwaschanlagen

Kisten- und Palettenwaschanlagen

Kabinen- und Durchlaufwaschanlagen

Universalwaschanlagen

Ecolab Niederdruck Schaumtechnik

TYP DSB-IV

Desinfektionsbecken Highline

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- „Highline“-Desinfektionsbecken zur thermischen Desinfektion von Messern und Wetzstählen mittels im Korpus integrierten Heizplatten
- Robuste, doppelwandige Konstruktion
- Wandmontage, Steckerfertig (230 V)
- Kapazität: 4 Messer, Eintauchtiefe: 260 mm
- Elektrische Beheizung, 1 kW
- Heizungsschutzabdeckblech
- Sicherheitsabschaltung
- Thermostat bis 90°C

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DSB-IV „Highline“	4 Messer	260 x 200 x 630	12.00.00.76

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V DC zul. Abweichung +/- 10%
Leistung	1,0 kW
Ablauf	DN15, G 1/2" Kugelhahn
Wasseranschluss	DN 10 Rohranschluss, ca. 40°C
Schutzart	IP 54
Überlauf	DN 20

TYP DSB-I

Desinfektionsbecken Ecoline

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- „Ecoline“-Design zur thermischen Desinfektion von Messern und Wetzstählen mittels Heizspirale
- Robuste und funktionelle Bauweise
- Wand- oder Beckenmontage
- Kapazität: 4 Messer/ 2 Wetzstähle
- Standrohrventil
- Desinfektion mittels Heißwasser
- Elektroheizung

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DSB-I „Ecoline“	4 Messer/ 2 Wetzstähle	200 x 160 x 350	12.00.00.08

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V, 50-60 Hz
Leistung	1,0 kW
Ablauf	1/2" Kugelhahn
Wasseranschluss	10 mm Rohr
Überlauf	10 mm Rohr

TYP DSB-K

Kalt-Desinfektionsbecken

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Robuste und funktionelle Bauweise
- Zur Wandmontage
- Kaltdesinfektion mittels Wasser und Chemikalien
- Kapazität: 4 Messer/ 2 Wetzstähle
- Überlauf und Standrohrventil
- Herausnehmbarer Einsatz

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DSB-K	4 Messer/ 2 Wetzstähle	206 x 170 x 335/595	12.00.00.47

TECHNISCHE DATEN

Ablauf	3/4" Edelstahl-Kugelhahn	Überlauf	Ø 20 mm
Wasseranschluss	Ø 10 mm Rohranschluss		

TYP DSB-II

Desinfektionsbecken

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Zur Wand- oder Beckenmontage (230 V)
- Kapazität: 4 Messer, 2 Wetzstähle und 2 Beile
- Erhitzung mittels Heizspirale
- Eintauchtiefe: 420 mm
- Standrohrventil
- Elektrische Beheizung, 2,0 kW
- Herausnehmbarer Einsatz

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DSB-II Ecoline	4 Messer/ 2 Wetzstähle	375 x 225/260 x 580	12.00.00.31

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V, 50-60 Hz	Ablauf	25 mm Rohrstützen
Leistung	2x 1,0 kW	Wasseranschluss	10 mm Rohranschluss

TYP DSB-MB/K

Kalt-Desinfektionsbecken

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Robuste und funktionelle Bauweise
- Zur Wandmontage
- Kaltdesinfektion mittels Wasser und Chemikalien
- Kapazität: 4 Messer/ 2 Wetzstähle/ 1 Beil
- Überlauf und Standrohrventil
- Herausnehmbarer Einsatz

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DSB-MB-K	4 Messer/ 2 Wetzstähle/ 1 Beil	375 x 225 x 580/ 840	12.00.02.47

TECHNISCHE DATEN

Ablauf	3/4" Edelstahl-Kugelhahn	Überlauf	Ø 20 mm
Wasseranschluss	Ø 10 mm Rohranschluss		

TYP DSB-MK

Messerkorb-Desinfektionsbecken

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ DSB-MK 1



Typ DSB-MK 8

BESCHREIBUNG

Vor der Desinfektion der Messerkörbe sind diese mit geeigneten Reinigungsmitteln zu reinigen.

Schmutzanhaftungen beeinträchtigen die Desinfektionswirkung. Beschädigungen in der Messerkorboberfläche begünstigen hierbei die Anhaftung von Schmutz und Keimen. Defekte Messerkörbe sollten deshalb umgehend ausgetauscht werden.

Nachdem das Messerkorb-Desinfektionsbecken die notwendige Temperatur (> 82° C) selbständig erreicht hat, werden die Messerkörbe an die Halterung innerhalb des Beckens gegangen. Die anschließende Verweildauer im Becken ist maßgeblich für den Umfang der Keimabtötung.

- Robuste, doppelwandige Konstruktion
- Ausführung zur Wandmontage [MK 1] bzw. Standmodell [MK 2-8]
- Elektrische Beheizung
- Kapazität je nach Modell: 1, 2, 5 oder 8 Standard-Messerkörbe
- Standrohrüberlaufventil
- Wasserauslaufbogen mit Strahlregler [nur Typ DSB-MK 2, 5 + 8]

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DSB-MK 1	1 Messerkorb	510 x 290 x 820	12.00.00.27
DSB-MK 2	2 Messerkörbe	510 x 500 x 875	12.00.00.17
DSB-MK 5	5 Messerkörbe	1060 x 470 x 880	12.00.00.01
DSB-MK 8	8 Messerkörbe	1510 x 470 x 880	12.00.00.52

TECHNISCHE DATEN DSB-MK 1

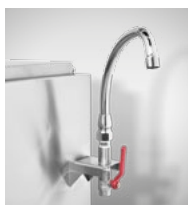
Netzanschluss	230 V; 50/60 Hz
Anschlussleistung	2,0 kW
Wasserzu-/Ablauf	1/2" Kugelhahn

TECHNISCHE DATEN DSB-MK 2 + 5 + 8

Netzanschluss	400 V; 50/60 Hz
Anschlussleistung	9,0 kW
Wasserzulauf	1/2"
Wasserablauf	1 1/2" (DN 40)



Typ DSB-MK 8
Innenraum



Typ DSB-MK 8
Wasserhahn



Typ DSB-MK 8
Hauptschalter

TYP STERI-KING

Messerkorb-Desinfektionstunnel

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Zur Desinfektion der Messerkörbe im Durchlaufverfahren mittels hochwirksamen Aktivsauerstoff

- Robuste und funktionelle MOHN-Bauweise, Materialstärken 2 bis 4mm
- Leistung ca 300 Messerkörbe pro Stunde
- Start der Reinigungsmittelbenetzung erfolgt erst nach Sensorerkennung des Messerkorbs [Einsparung von Chemie und Wasser]
- Desinfektion mittels Wasser-/Chemiegemisch
- Einlaufband 500mm
- Desinfektionstunnel 600mm mit 2 Düsenkränzen zur vollständigen Benetzung der Messerkörbe
- Auslaufband 1000mm
- optional mit zusätzlicher 1000mm Schwerkraft-Rollenbahn als Pufferstrecke im Auslaufbereich, Art.Nr. 15.00.00.32

TYP	LEISTUNG / STUNDE	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Steri-King	300 Messerkörbe	2000 x 665 x 1680	15.00.00.31

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	400 V AC 3 N/50 Hz
Leistung	1 kW [ca. 16 A]
Wasseranschluss	G ³ / ₄ " , min. 1bar max. 6bar, 2-6°dH, kalt
Ablaufanschluss	DN 50
Gewicht	350kg
Lautstärke	75dB

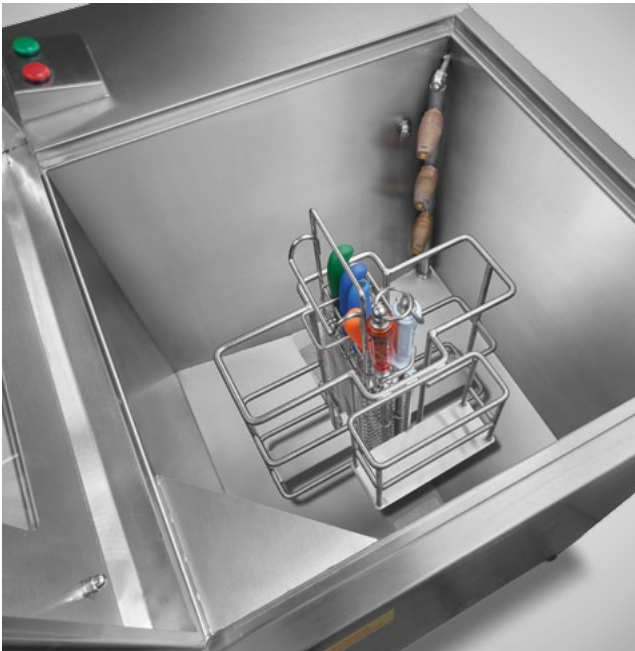


MKRM-D Messerkorb-Durchlaufreinigungsmaschine, siehe Seite 95

TYP MKDR

Messerkorb-Druckreiniger





02

- Hocheffektive Messerkorb-Hochdruckreinigung
- Robuste und hygienische MOHN-Konstruktion
- Hygienisch saubere Hochdruckreinigung in 10-15 Sekunden!
- Mittels Wasser-/ Chemiegemisch hygienisch sauber
- Dosierung + Reinigungsdauer einstellbar
- Kapazität: 1 Messerkorb je Reinigungsvorgang
- Variabel: Reinigt große und kleine Messerkörbe
- Ergonomische Bedienerhöhe, einfache Ein-Knopf-Bedienung
- Deckelsicherung mittels Näherungsschalter
- Inkl. Kanisterhalterung, seitlich befestigt

TYP	PROGRAMMDAUER	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MKDR	10-15 Sekunden	900 x 680 x 1060/1112	15.00.00.27

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	400 V; 50/ 60 Hz
Anschlussleistung	5,6 kW
Wasser	3/4" - min. 2,5 bar
Ablauf	1 1/2"

OPTIONEN

Messerkörbe	auf Anfrage
-------------	-------------

TYP MKRM-T

Messerkorb-Reinigungsmaschine

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ MKRM-T 12/24

- Reinigung und Desinfektion von Messerkörben & Kleinteilen
- Robuste, doppelwandige Konstruktion
- Kompatibel für kleine und große Messerkörbe
- Elektrisch beheizte Ausführung
- Minimaler Zeit- und Energieaufwand
- 2 Waschprogramme

TYP	KAPAZITÄT Messerkörbe	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MKRM-T 12/24	12 gr. / 24 kl.*	920 x 1100 x 1100	15.00.00.41

*kl. = kleine Messerkörbe, gr. = große Messerkörbe

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	400V; 50/60 Hz [63 A]
Anschlussleistung	14 kW
Wasser	MW 3/4" [3-6 bar]; max 40°C
Ablauf	2" [DN 50]

BESCHREIBUNG

Die Reinigungsmaschinen vom Typ MKRM-T wurden zur vollautomatischen Reinigung und Desinfektion von Messerkörben konzipiert.

Durch Öffnung des Klappdeckels können die Messerkörbe von oben in die speziellen Halterungen der Maschine eingehangen werden. Nach Schließung des Deckels und Betätigung der Starttaste wird das vollautomatische Reinigungs- und Desinfektionsprogramm gestartet. Die SPS-Steuerung ist frei konfigurierbar und ab Werk mit zwei Programmvarianten (Reinigung bzw. Reinigung mit anschließender Desinfektion) ausgestattet.

Die thermische Desinfektion findet am Ende des Reinigungsprozesses statt und erfolgt hier mit einer Temperatur von 93° C und einer Einwirkzeit von fünf Minuten. Die hohe Temperatur am Programmende schließt eine Rekontamination durch das Nachspülwasser aus und verbessert die Trockenergebnisse nach der letzten Spülphase. Dieses Verfahren ist besonders materialschonend.

Die Standardversion der Maschine kann an die Gegebenheiten des jeweiligen Bedarfs angepasst werden.

FUNKTIONSABLAUF

- Maschine füllt Tank mit 24 ltr. Frischwasser + Chemie (Schlauchpumpe)
- Maschine wäscht ca. 5 min. je nach Wasserzulauftemperatur
- Maschine pumpt Wasser ab
- Maschine füllt Tank neu mit 24 ltr. Frischwasser
- Nachpülprogramm starten, Maschine hat 2 Nachspülprogramme:
 - Progr. 1: Klarspülen [ca. 1 min.]
 - Progr. 2: Klarspülen mit Heißwasser 89 °C [ca. 5 min.]
- Wasserheizung erfolgt mittels 10 kW Elektroheizung

TYP MKRM-D

Messerkorb-Durchlaufreinigungsmaschine

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ MKRM-D I

- Komplettdoppelwandig, schall- und wärmegeädmmtes Maschinengehäuse, einteilig gefertigt und komplett verschweißt, niedriger Energieverbrauch
- Düsenarme ohne Werkzeug entnehm- und reinigbar, Zwangspositionierung
- Rundloch-Edelstahldüsen mit großem Durchlass, hohe Reinigungswirkung und unempfindlich gegen Verschmutzung
- Einlaufband 1000 mm, Auslaufband: 1500 mm
- Geschwindigkeit bis zu 300 [MKRM-D II: 600] Messerkörbe/ h
- Durchlaufbreite je Spur 130 mm, max. Durchlaufhöhe 485 mm,
- Gehäusebreite 600 mm [MKRM-D II: 800 mm]
- 1800 mm lange aktive Wasch- und Spülzone
- Tankvolumen 200l [MKRM-D II: 300l] mit Plattenfilter, über die Wartungstür entnehmbar
- Elektroheizung 10 kW [MKRM-D II: 20 kW] oder Direktdampf für Waschtank
- MKRM-D I: Starke Edelstahlkreiselpumpe mit 3 kW Leistung, 600l/min Umwälzung bei 2 bar Waschdruck, verteilt auf 40 Edelstahlflachstrahldüsen in leicht entnehmbaren Düsenarmen
- MKRM-D II: Starke Edelstahlkreiselpumpe mit 4 kW Leistung, 1200l/min Umwälzung bei 1,8 bar Waschdruck, verteilt auf 70 Edelstahlflachstrahldüsen in leicht entnehmbaren Düsenarmen
- Klarspülung mit Frischwasser, über Druckminderer feinfühlig einstellbar
- Frischwasserzulauftemperatur ca. 45°C, empfohlene Nachspültemperatur 85°C, aufheizbar über E-Heizung oder Dampf, siehe Optionen
- Wasserverbrauch: ca. 350-400 l/h [MKRM-D II: ca. 450-500 l/h]

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B* x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MKRM-D I	Einspurig	4300 x 600 x 1500	15.00.00.17
MKRM-D II	Zweispurig	4300 x 800 x 1500	15.00.00.18

*Einlaufband: 1000 mm / Auslaufband: 1500 mm inklusive

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3~400 V; 50 Hz
Wasser	3/4", 1-6 bar
Ablauf	DN 50

MASCHINENANSCHLÜSSE

Netzanschluss	3~ 400 V - 50 Hz; 14 kW [MKRM-D II: 25 kW] mit E-Heizung im Tank
Frischwasser	3/4", 1-6 bar, min. 45°C
Abwasser	DN50
Abluftstutzen für Absaugung	1 x DN250, 1500 m ³ / h bei 500 Pa

OPTIONEN

Dampf direkt anstatt Elektroheizung im Waschtank	Art.-Nr. 11.10.02.60
Heißwasser- oder Thermoölwärmetauscher für Waschtank	Art.-Nr. 11.10.02.61
Dampfwärmetauscher für Waschtank	Art.-Nr. 11.10.02.62
Elektroboiler 1 x 10 kW Frischwassererwärmung um 30-40°C für Klarspülung	Art.-Nr. 11.10.02.57
Elektroboiler 2 x 10 kW Frischwassererwärmung um 45-50°C für Klarspülung	Art.-Nr. 11.10.02.58
Dampfgegenströmer, direkt und indirekt, für Klarspülung	Art.-Nr. 11.10.02.63
Abwasserwärmetauscher, zur Anwärmung des Frischwassers für die Klarspülung, Temperaturerhöhung ca. 10-15°C	Art.-Nr. 11.10.02.59
Wrasenabsaugung im Ein- und Auslaufbereich inkl. Edelstahlverrohrung, DN 250, Leistung ca. 1500 m ³ /h bei 500 Pa	Art.-Nr. 11.10.02.64

TYP MK

Messerkorb

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ MK 2/2/1



Typ MK 7/2/1

- Oberflächen elektrolytisch poliert
- Mit Hand- bzw. Transportgriff
- Mit Klingenschutz aus Kunststoff
- Klappbarer Schließbügel für Vorhängeschloss
- Für Messer mit Klinglänge von max. 240 mm
- Wetzstähle mit max. 23 mm Durchmesser
- je nach Modell: Halterungen für Stechschutzhandschuh und Messerschleifer
- Lieferung erfolgt ohne Inhalt!
- Messer, Wetzstähle, Stechschutzhandschuh, Messerschleifer

TYP	ABMESSUNGEN L x B x H mm	ARTIKEL-NR.
MK 2/2	157 x 107 x 480	19.00.00.34
MK 2/2/1	157 x 107 x 480	19.00.00.35
MK 4/2	185 x 107 x 480	19.00.00.03
MK 4/2/1	185 x 107 x 480	19.00.00.14
MK 4/2/1/1	185 x 115 x 475	19.00.00.31
MK 7/2/1	385 x 107 x 480	19.00.00.07
MK 10/2	360 x 115 x 450	19.00.00.00
MK 10/2/1	360 x 118 x 470	19.00.00.43
MK 10/2/1/1	400 x 115 x 490	19.00.00.01

Beispiel: MK 4/2/1/1
4 Messer, 2 Wetzstähle, 1 Stechschutzhandschuh, 1 Messerschleifer

TYP MKH

Messerkorbhalter

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ MKH-10



Typ MKH-K3



Typ MKH-E

TYP*	ABMESSUNGEN L x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MKH-1	150 x 450 x 200	19.00.00.51
MKH-2	300 x 450 x 200	19.00.00.52
MKH-3	450 x 450 x 200	19.00.00.53
MKH-4	600 x 450 x 200	19.00.00.54
MKH-5	750 x 450 x 200	19.00.00.55
MKH-6	900 x 450 x 200	19.00.00.56
MKH-7	1050 x 450 x 200	19.00.00.57
MKH-8	1200 x 450 x 200	19.00.00.58
MKH-9	1350 x 450 x 200	19.00.00.59
MKH-10	1500 x 450 x 200	19.00.00.60

*ohne Sicherungskette

TYP*	ABMESSUNGEN L x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MKH-1K	150 x 450 x 200	19.00.00.61
MKH-2K	300 x 450 x 200	19.00.00.62
MKH-3K	450 x 450 x 200	19.00.00.63
MKH-4K	600 x 450 x 200	19.00.00.64
MKH-5K	750 x 450 x 200	19.00.00.65
MKH-6K	900 x 450 x 200	19.00.00.66
MKH-7K	1050 x 450 x 200	19.00.00.67
MKH-8K	1200 x 450 x 200	19.00.00.68
MKH-9K	1350 x 450 x 200	19.00.00.69
MKH-10K	1500 x 450 x 200	19.00.00.70

*mit Sicherungskette

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MKH-E2	110 x 36 x 50	19.00.00.40
MKH-E4	160 x 36 x 50	19.00.00.41
MKH-E7+10	330 x 36 x 50	19.00.00.42

TYP MKH-E

- stabile Messerkorbhalterung für Wand- oder Tischmontage
- Ausführung aus 2 mm starkem Edelstahlblech

TYP MKH-E2

- zur Aufnahme von Messerkörben MK 2/2 und MK 2/2/1

TYP MKH-E4

- zur Aufnahme von Messerkörben MK 4/2 und MK 4/2/1

TYP MKH-E7+10

- zur Aufnahme von Messerkörben MK 7/2/1 und MK 10/2/1

TYP MKH + MKH-K

- Zur geordneten Aufbewahrung von Messerkörben
- Kapazität: 1 bis 10 Körbe je nach Ausführung
- Robuste Konstruktion zur Wandmontage
- Kompatibel: für kleine und große Messerkörbe
- mit [MKH-K] oder ohne [MKH] Sicherungskette [L: 200mm]
- 150 mm Platzbedarf pro Messerkorb

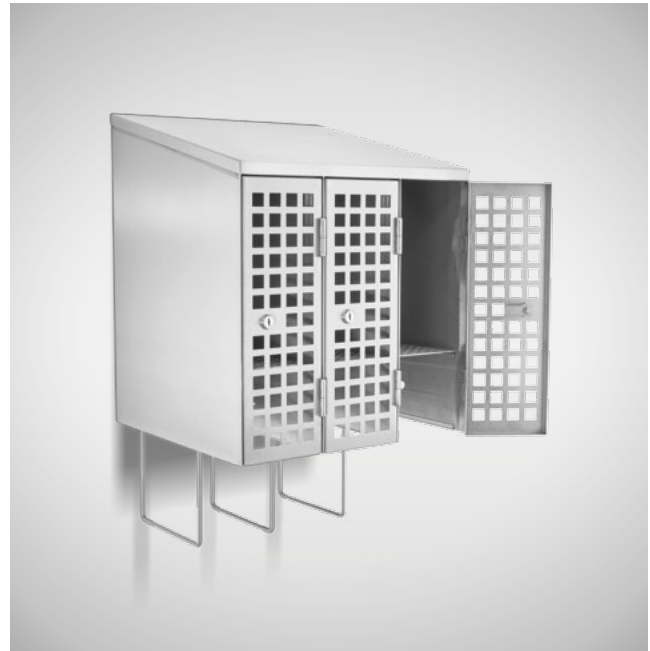
TYP MK-S

Messerkorb-Sicherungsschrank

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ MK-S 1



Typ MK-S 3

- Messerkorb-Sicherungsschrank, Typ MK-S
- 1er bis 10er Block zur Wandbefestigung
- Zur sicheren und hygienischen Aufbewahrung von Messerkorb, Handschuh bzw. Schürze
- „Hygienic Design“ mit 100mm Schrägdach
- Boden und Flügeltür mit Quadratlochung
- Auf Wunsch mit Nummerierung
- Kompatibel für kleine u. große Messerkörbe
- Abschließbar und gegen fremden Zugriff gesichert mittels Zylinderschloss
- Abmessung: B 150 bis 1500 mm
(je nach Ausführung x T 440 x H 450/550 mm)

TYP	ABMESSUNGEN L mm	ARTIKEL-NR.
MK-S 1	150	19.00.00.20
MK-S 2	300	19.00.00.21
MK-S 3	450	19.00.00.22
MK-S 4	600	19.00.00.23
MK-S 5	750	19.00.00.24
MK-S 6	900	19.00.00.25
MK-S 7	1050	19.00.00.26
MK-S 8	1200	19.00.00.27
MK-S 9	1350	19.00.00.28
MK-S 10	1500	19.00.00.29

OPTIONEN

Nummerierung	auf Anfrage
Drehriegelverschluss anstatt Zylinderschloss	auf Anfrage
Vorhangschloss aus Edelstahl	Art.-Nr. 99.80.03.50

TYP MKTW

Messerkorb-Transportwagen

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



02

- Robuste und funktionelle Konstruktion
- Doppelseitige Ausführung
- Kapazität: 40 große bzw. 80 kleine Messerkörbe
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen aus Polyamid (D= 125 mm)
- Konstruktion komplett aus offenem Profil oder Flachmaterial
- mit ergonomischen Schiebegriff

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MKTW	40 gr oder 80 kl*	800 x 1320 x 1250	19.00.01.04

*gr = große Messerkörbe, kl = kleine Messerkörbe

OPTIONEN

Lenkrollen mit Feststeller

Sicherungskette
(zur bauseitigen Sicherung der Messerkörbe mittels Bügelschloss)

TYP SHR-N

Stechschutzhandschuh-Niederdruckreiniger

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Zur Vor- bzw. Zwischenreinigung der Stechschutzhandschuhe
- Hygienic-Design mit Schrägdach
- Wandhängend, optional mit Fußgestell, Art.-Nr. 10.00.00.77
- Niederdruckreinigung mittels bauseitiger Druckversorgung
- Berührungslose Sensorsteuerung
- Applikationsmenge über Düsensystem einstellbar

TYP	DRUCKERHÖHUNGS-PUMPE	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SHR-N*	Nein	405 x 300 x 595	15.00.00.01

*SHR-N: mind. 12-25 bar Wasserdruck benötigt

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	400 V; 50/ 60 Hz
Wasser	3/4"-max. 40°C
Ablauf	1 1/2"

TYP SHR-H

Stechschutzhandschuh-Hochdruckreiniger

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Für kleine und mittlere Betriebsgrößen

- Hocheffektive Reinigung der Stechschutzhandschuhe innerhalb von 10 Sek.
- Betätigung mittels Fußpedal aktiviert Hochdruckreinigung [120 bar]
- Rotierender Hochdruckstrahl für optimale Reinigungsergebnisse
- Applikationsmenge über Dosiersystem einstellbar
- Hygienisch tiefgezogener Innenbehälter
- Kanisterhalter für Reinigungsmittel am Gerät montiert
- Max. Wassereingangstemperatur: 43° C

TYP	PROGRAMMDAUER	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SHR-H	10-15 Sekunden	610* x 640 x 1500	15.00.00.24

*zzgl. Kanisterhalterung [Breite: +243 mm]

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	400 V; 50/ 60 Hz
Anschlussleistung	2,6 kW
Wasser	3/4"- 2,5 bar
Ablauf	1 1/2"

TYP SSR-H

Stechschuttschürzen-Hochdruckreiniger

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Für kleine und mittlere Betriebsgrößen

- Hocheffektive Reinigung der Stechschuttschürzen innerhalb von 10 Sek.
- Betätigung mittels Fußpedal aktiviert Hochdruckreinigung (120 bar)
- Rotierender Hochdruckstrahl für optimale Reinigungsergebnisse
- Applikationsmenge über Dosiersystem einstellbar
- Hygienisch tiefgezogener Innenbehälter
- Kanisterhalter für Reinigungsmittel am Gerät montiert
- Max. Wassereingangstemperatur: 43° C

TYP	PROGRAMMDAUER	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SSR-H	10-15 Sekunden	800* x 750 x 1480	15.00.00.28

*zzgl. Kanisterhalterung [Breite: +253 mm]

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	400 V; 50/60 Hz
Anschlussleistung	5,6 kW
Wasser	3/4" - 2,5 bar
Ablauf	1 1/2"

TYP APRON-MASTER

Schürzenreinigungsmaschine

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Zur Reinigung von Gummi- und Stechschuttschürzen
- Robuste & funktionelle Konstruktion
- Bürstenwalzen-Drehrichtungsänderung über Schaltstange
- Ergonomische Bedienerhöhe
- Applikationsmenge über Dosiersystem einstellbar
- Sensorgesteuerte Bürstenwalzenrotation
- Integrierter Kanisterhalter
- Klarspülfunktion

TYP	REINIGUNGSPLATZ	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Apron-Master	1	1704 x 422 x 806	16.00.01.01

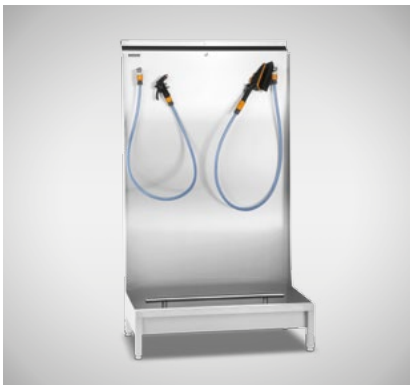
TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	400 V; 50/ 60 Hz
Anschlussleistung	0,5 kW
Wasser	3/4", max. 43°C
Ablauf	1 1/2"
DN	50 Stutzen

TYP STWA-I

Stiefel- und Schürzenreinigungsplatz

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Zur manuellen Reinigung von Schürzen & Sohlen bzw. Stiefeln

- Robuste und funktionelle Bauweise
- inkl. Schlauchinstallation, Bürste und Spritzpistole

- Einfache Installation und Inbetriebnahme
- Wasserdurchströmte Handbürste
- Schwallbrause zur schnellen Vorreinigung
- Höhenverstellbare Standfüße
- Spritzpistole zur schnellen Vorreinigung

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
STWA-I	Stand	1050 x 540 x 1850	16.00.00.09
STWA-IV	Wand	1400 x 582 x 1850	16.00.00.17

TECHNISCHE DATEN

Wasserzulauf	1/2", max. 43°C	Wasserablauf	1 1/2"
--------------	-----------------	--------------	--------

TYP STWA-II

Sohlen-, Stiefel- und Schürzenreinigungsplatz

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Zur maschinellen Sohlenreinigung und manuellen Reinigung der Stiefelschäfte und Schürzen

- Robuste und funktionelle Bauweise
- Handkontaktsensor-Bedienung

- Maschinelle Sohlenreinigung
- Wasserdurchströmte Handbürste
- Schwallbrause zur schnellen Vorreinigung
- Höhenverstellbare Standfüße

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
STWA-II	1450 x 580 x 2025	16.10.00.00

TECHNISCHE DATEN

Wasserzulauf	2 x 3/4"	Netzanschluss	1 x 230 V/N/PE; 50/60 Hz
Wasserablauf	DN 50"	Leistung	0,2 kW

TYP STWA-III

Stiefel- und Schürzenreinigungsplatz

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Zur maschinellen Sohlen- bzw. Stiefelreinigung & manuellen Reinigung der Schürzen

- Robuste und funktionelle Bauweise
- Handkontaktsensor-Bedienung

- Maschinelle Sohlenreinigung
- Wasserdurchströmte Handbürste
- Schwallbrause zur schnellen Vorreinigung
- Höhenverstellbare Standfüße

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
STWA-III	1700 x 630 x 2025	16.10.00.01

TECHNISCHE DATEN

Wasserzulauf	2 x 3/4"	Leistung	0,75 kW
Wasserablauf	1 1/2"	Schutzart	IP 65
Netzanschluss	3 x 400 V; 50/60 Hz		

TYP SRK

Schürzenreinigungskabinett

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ SRK-F

- Zur Reinigung der Schürze am Arbeitsplatz
- Robuste und funktionelle Bauweise
- Schwenkbarer Brausekopf
- Seitliche Spritzschutzwände
- Herausnehmbares Auftrittrost
- Sensorgesteuert (SRK-S) oder Fußbetätigung (SRK-F)
- Bodenfreiheit 180 mm

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SRK-S	Sensorgesteuert	750 x 700 x 1680	16.00.00.03
SRK-F	Fußbestätigung	750 x 700 x 1680	16.00.00.15

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V; 50 Hz [nur Typ SRK-S]
Ablauf	1 1/2"
Wasseranschluss	1/2"

TYP SW-TM 11

Schürzenreinigungsmaschine

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Maschinelle Trommelreinigung von Gummi- und Stechschürzen
- Waschmitteleinspülkasten und frei programmierbarer Steuerung
- Markenprodukt aus dem Hause „MIELE“ mit Elektroheizung
- Trommelvolumen 110 l, maximales Füllgewicht 12 kg
- Niedriger Wasser- und Energieverbrauch dank Laugenbehälter
- Optimale Reinigung u. Pflege mit patentierter Schontrummel 2.0
- Hoher Bedienkomfort durch automatischen Türverschluss
- Extreme Laufruhe dank effizientem Feder-in-Feder System
- Türöffnung Ø 415 mm
- Türöffnungswinkel 180°, Türanschlag rechts

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SW-TM 11 kg	Elektrisch	1352 x 799 x 940	16.00.00.20

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3N 380-415 V; 50-60 Hz
Leistung	9,6 kW
Ablauf	DN 70
Wasseranschluss	2x 1/2" mit 3/4" Verschraubung [kalt] 1x 1/2" mit 3/4" Verschraubung [warm]
Absicherung	3x 16 A
Trommelvolumen	110 kg
Schleuderdrehzahl	max. 1.150 U/min

TYP SB

Schürzenbügel

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ SB und SB-M

TYP SB

- Zur hygienischen Aufbewahrung von Schürzen
- Stabile Ausführung aus Edelstahl-Vollmaterial
- Für alle Schürzentypen geeignet
- Optimale Trocknung durch automatische Spreizung
- Abstandssicherung [75 mm] zur effektiven Schürzentrocknung
- Aufhängung an Rundrohr-Garderoben

TYP SB-M

- stabile Rundrohrkonstruktion (Rohrenden: dicht zugeschweißt!)
- für alle Schürzentypen und Größen geeignet
- optimale Trocknung durch automatisches Spreizen
- Abstandssicherung der Schürzen durch 75 mm breite Aufhängung
- Aufhängung an Rundrohr-Garderoben

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN L x B x H mm	ARTIKEL-NR.
SB	Rundstahl 6 mm	1125 x 75 x 776	18.00.00.03
SB-M	Rundrohr 25 mm	1120 x 75 x 710	18.00.01.35

TYP S-WG/ -SG 12

Schürzengarderobe

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Standgestell,
Typ SSG-HL 1000

Wandgestell,
Typ SWG-HL 1000

- Schürzengarderoben
- Zum Aufhängen von Schürzenbügeln
- Wandhängend, als Standversion, oder als fahrbare Ausführung
- Hygienic Design
- Robuste, vollverschweißte Ausführung

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SWG-HL 1000	Wandhängend	1000 x 670 x 680	18.00.02.90
SWG-HL 1500	Wandhängend	1500 x 670 x 680	18.00.02.91
SWG-HL 2000	Wandhängend	2000 x 670 x 680	18.00.02.92
SSG-HL 1000	Standversion	1000 x 800 x 1845	18.00.02.93
SSG-HL 1500	Standversion	1500 x 800 x 1845	18.00.02.94
SSG-HL 2000	Standversion	2000 x 800 x 1845	18.00.02.95
SSG-HL 1000 F	Fahrbar	1000 x 800 x 1845	18.00.02.96
SSG-HL 1500 F	Fahrbar	1500 x 800 x 1845	18.00.02.97
SSG-HL 2000 F	Fahrbar	2000 x 800 x 1845	18.00.02.98

TYP TW

Teilewaschplatz

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ TW-S 120/65



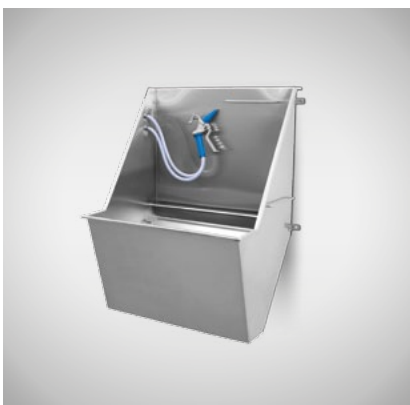
Typ TW-S 70/62

- Fest verschweißte Ausführung
- 2 verschiedene Ausführungen [TW-K] bzw. [TW-S bzw. G/S]
- Fahrbare Ausführung mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller
- Gelochtes Auflagerost bzw. Gitterrost
- Ablauf mit Schraubverschluss DN 50
- Optional mit Reinigungspistole (Luft + Wasser), Art.-Nr. 12.00.00.71
- Inklusive 500 mm Abtropfblech, entnehmbar [TW-G/ S]
- Medienanschlüsse von oben [Kalt- + Warmwasser]
Verteilung intern auf Entnahmestellen für Geschirrwashbrause und Einhebelmischer [TW-G/ S]

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
TW-K/ WL ¹	wandhängend	800 x 600 x 1100	12.00.00.63
TW-K/ WR ²	wandhängend	800 x 600 x 1100	12.00.00.64
TW-S 70/62	Standgestell	700 x 620/ 720 x 850/ 1450	12.00.00.60
TW-S 120/65	Standgestell	1200 x 650/ 750 x 850/ 1450	12.00.00.61
TW-S 150/65	Standgestell	1500 x 650/ 750 x 850/ 1450	12.00.00.62
TW-G/ S	Standgestell	1500 x 560 x 1450	11.10.00.90

¹ wandhängend, links

² wandhängend, rechts



Typ TW-K/WL mit Option 12.00.00.71 Reinigungspistole (Luft + Wasser)



Typ TW-G/ S + Optionen

OPTIONEN

Geschirrwashbrause, 2 Loch, Wand	Art.-Nr. 93.00.00.36
Einhebelmischer, Wand	Art.-Nr. 11.10.00.93
Reinigungspistole (Luft + Wasser)	Art.-Nr. 12.00.00.71
Hand-Augendusche mit Brausekopf	Art.-Nr. 11.10.00.94

Praxisbeispiele Spültische





Alle Spültische fertigen wir nach Ihren Wünschen!



ANFRAGEFORMULAR SPÜLTISCHE + SPÜLSCHRÄNKE TEIL 1/2

STANDARD

1 ABMESSUNGEN

Breite (max. 3800): mm

Tiefe: mm

Höhe: mm

BEMERKUNG

Bitte wählen Sie zwischen einem Standard- (Punkt 4) oder Sonderbecken (Punkt 5 - 9).

Alle Spültische fertigen wir nach Ihren Wünschen!

- Anfrageformular vollständig ausfüllen
- Anfrageformular faxen oder einscannen und per E-mail senden:

F +49 [0] 23 54.94 45-299

E info@mohn-gmbh.com

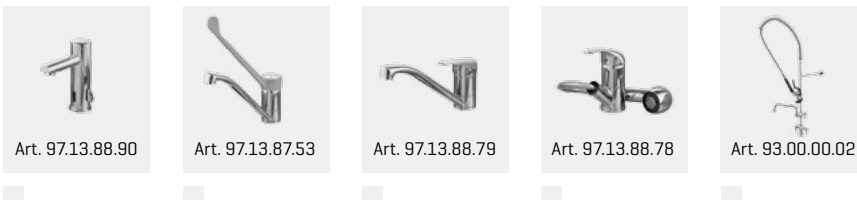
FIRMA

NAME

TELEFON

E-MAIL

2 ARMATUREN



3 SPÜLENUNTERTISCH/-BAU



4 STANDARD-ABDECKUNGEN

Nur ausfüllen, wenn kein Sonderbecken (Punkt 5 - 9) gewünscht wird.



A1 - 1er Becken

- 370 x 340 x 150
- 400 x 400 x 200
- 500 x 500 x 250
- 600 x 600 x 300

A2 - 2er Becken

- 400 x 400 x 200
- 500 x 400 x 250
- 500 x 500 x 250
- 600 x 500 x 250
- 600 x 600 x 300

A3 - 3er Becken

- 600 x 500 x 250



B1 - 1er Becken

- 400 x 400 x 200
- 400 x 400 x 300
- 500 x 400 x 250
- 500 x 500 x 250
- 600 x 500 x 250

B2 - 2er Becken

- 400 x 400 x 200
- 400 x 400 x 250
- 400 x 500 x 250
- 500 x 400 x 250
- 600 x 500 x 250
- 600 x 600 x 300

B3 - 2er Becken

- 400 x 400 x 200
- 500 x 400 x 250
- 500 x 500 x 250

Position für Becken B1, B2

- Becken links
- Becken rechts

ANFRAGEFORMULAR SPÜLTISCHE + SPÜLSCHRÄNKE TEIL 2/2

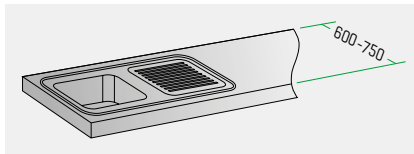
SONDERBECKEN

5 ABTROPFFLÄCHE

keine geprägt glatt

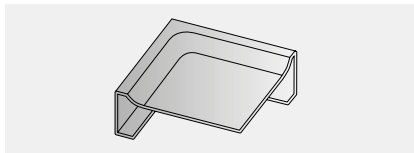
Abtropffläche ohne Gefälle, jedoch freier Ablauf zum Becken.
Max. 800 mm lang [geprägt]

Länge: _____ mm



6 UMLAUFENDER RAND

Wulstrand glatt abgekantet [o. Abb.]



7 AUFKANTUNG

glatt abgekantet hinten

Höhe: _____ mm

8 EINSCHWEISSBECKEN

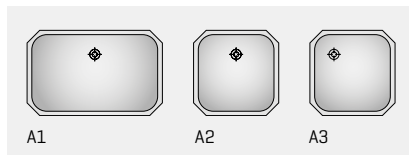
glatt eingeschweißt

vertieft eingeschweißt

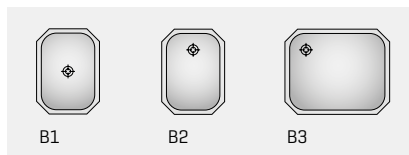
9 BECKENGRÖSSEN [SONDERBECKEN]

Nur ausfüllen, wenn keine Standard-Abdeckungen (Punkt 4) gewünscht werden.
Abmessungen in L x B x H mm.

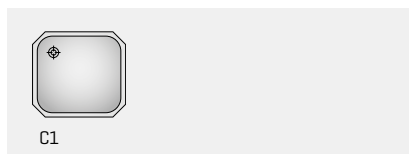
A Ventil: rechts mittig



B Ventil: rechts links mittig



C Ventil: rechts links mittig



Becken A1	<input type="checkbox"/> 400 x 400 x 300
<input type="checkbox"/> 500 x 300 x 150	<input type="checkbox"/> 450 x 450 x 250
Becken A2	<input type="checkbox"/> 500 x 500 x 250
<input type="checkbox"/> 400 x 400 x 250	<input type="checkbox"/> 500 x 500 x 300
Becken A3	<input type="checkbox"/> 500 x 500 x 350
<input type="checkbox"/> 370 x 370 x 160	<input type="checkbox"/> 600 x 600 x 300
<input type="checkbox"/> 400 x 400 x 200	<input type="checkbox"/> 700 x 700 x 350
<input type="checkbox"/> 400 x 400 x 250	

Becken B1	<input type="checkbox"/> 500 x 400 x 250
<input type="checkbox"/> 240 x 340 x 160	<input type="checkbox"/> 500 x 400 x 350
Becken B2	<input type="checkbox"/> 600 x 500 x 300
<input type="checkbox"/> 200 x 400 x 170	<input type="checkbox"/> 600 x 450 x 300
<input type="checkbox"/> 300 x 500 x 300	<input type="checkbox"/> 600 x 450 x 350
<input type="checkbox"/> 240 x 370 x 150	<input type="checkbox"/> 700 x 500 x 300
Becken B3	<input type="checkbox"/> 700 x 500 x 350
<input type="checkbox"/> 500 x 400 x 200	<input type="checkbox"/> 700 x 600 x 350

Becken C1	<input type="checkbox"/> 340 x 370 x 150
------------------	--

Position für Becken A, B, C
 Becken links
 Becken rechts

10 OPTIONEN

Siphon (Alle Spültische inkl. Standrohrventil)

Hahnlochbohrung Ø: _____ mm (bei Armatur bauseits) | Bohrung: links mittig rechts

Standard-Standfüße mit Niveausausgleich (+/-15 mm) | Niveausausgl. Ø: _____ mm

2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen Ø 125 mm

Polyamid-Lenkrollen Gummirollen [spurlos] | Gewünschter Rollen Ø: _____ mm

Tischbeine eingerückt (Hohlkehle?) | hinten: _____ mm | seitlich: _____ mm

Bemerkungen: _____

TYP TT 28-26

Durchschub-Spülmaschine

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Vollständig doppelwandige Haubenspülmaschine*
- Spül-Kapazität: Euronorm-Größe, Teller oder GN 1/1
- Elektronische Steuerung mit Thermostopp & Laugenfilterung
- Inkl. 1 Tellerkorb (max. Ø 440 mm), 1 Gläserkorb, 1 Besteckkorb
- Getrennte Edelstahlwasch- und Klarspülarme
- Elektronisch geregelte Dosierpumpen für Spülmittel und Klarspüler
- Leistung: max. 60 Körbe pro Stunde
- Installation auch ohne Zusatzteile über Eck möglich!

TYP	WÄRMERÜCK- GEWINNUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Top Tech 28-26	Nein	700 x 840 x 1570	11.10.02.08
Top Tech 28-26 NRG	Ja	700 x 840 x 2260	11.10.02.09

**Zu- und Ablauftische fertigen wir nach Ihren Anforderungen auf Anfrage!*

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	400 V; 50/ 60 Hz
Anschlussleistung	11 kW
Wasser	3/4"
Ablauf	2"

Spülmaschinen für Gastrobetriebe
und Großküchen

TYP TT 32-23 D.7

Gerätespülmaschine

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Fronttürspülmaschine für Korbgröße 132 x 70 cm, max. Einschubhöhe 85 cm
- Ideal für Konditoreien, Metzgereien, Bäckereien und Gastronomiebetriebe 2 Ausführungen: mit bzw. ohne Wärmerückgewinnungssystem
- Bedienung über 4 Soft-Touch Tasten
- Farbiges LCD-Display
- Grafische Programmierfortschrittsanzeige
- USB-Schnittstellen auf der Haupt- und Displayplatine
- [ermöglicht einfaches Software-Update]
- Selbstreinigungsprogramm
- Sonderprogramm für eingetrocknetes Spülgut
- Doppelwandiges Gehäuse inkl. Tür
- Dosier-Schlauchpumpen für Spülmittel und Klarspüler
- Inkl. Zu- und Ablaufschlauch
- Eingebaute Ablaufpumpe
- Inkl. 1 Edelstahlkorb
- Spültankfilter, separate Sprüharmer für Nachspülung

02

TYP	AUSFÜHRUNG	EINSCHUBHÖHE maximal	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Top Tech 32-23 D.7	Ohne Wärmerückgewinnung	850 mm	1470 x 850 x 1959	11.10.02.29
Top Tech 32-23 D.7 NRG	Mit Wärmerückgewinnung	850 mm	1470 x 850 x 2187	11.10.02.31

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3 x 400 V/N/PE; 50 Hz, 32 A
Leistung	15.9 kW
Wasserverbrauch	7 l / Korb
Heizung	Boiler 10,5 kW, Tank 10,5 kW
Tankinhalt	131 Ltr.
Waschpumpe	2x 2,7 kW
Nachspülpumpe	2x 0,2 kW (Nachspülpumpe)
Korbgröße	1320 x 700 mm
Max. Leistung	30 Körbe/h
Boilerinhalt	17 Ltr.
Verpackung Bruttogewicht	ca. 350 kg
Verpackung Maße [BxTxH]	1750 x 1100 x 2200 mm
Verpackung Volumen	3,50 m ³

OPTIONEN

Wasserenthärtung Double 20	Art.-Nr. 11.10.03.51
Inbetriebnahme & Einweisung	Art.-Nr. 99.99.99.97
Bypass fuer Double 20	Art.-Nr. 11.10.03.52
Sauglanze mit Kugelrückschlagventil	Art.-Nr. 11.10.03.53
Edelstahleinsatz für GN 1/1, 100, 150, 200 mm	Art.-Nr. 11.10.03.54
Edelstahleinsatz für GN 1/1, 100 mm	Art.-Nr. 11.10.03.55
Wartungsvertrag auf Anfrage	auf Anfrage

TYP TT 32-23 D.6

Gerätespülmaschine

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Fronttürspülmaschine für Korbgröße 70 x 70 cm, max. Einschubhöhe 85 cm.
- Ideal für Konditoreien, Metzgereien, Bäckereien und Gastronomiebetriebe
- 2 Ausführungen: Mit bzw. ohne Wärmerückgewinnungssystem
- Bedienung über 4 Soft-Touch Tasten
- Farbiges LCD-Display
- Grafische Programmierfortschrittsanzeige
- USB-Schnittstellen auf der Haupt- und Displayplatine [ermöglicht einfaches Software-Update]
- Selbstreinigungsprogramm
- Sonderprogramm für eingetrocknetes Spülgut
- Doppelwandiges Gehäuse inkl. Tür
- Dosier-Schlauchpumpen für Spülmittel und Klarspüler
- Inkl. Zu- und Ablaufschlauch
- Eingebaute Ablaufpumpe
- Inkl. 1 Edelstahlkorb
- Spültankfilter, separate Sprüharmer für Nachspülung

TYP	AUSFÜHRUNG	EINSCHUBHÖHE maximal	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Top Tech 32-23 D.6	Ohne Wärmerückgewinnung	850 mm	853 x 857 x 1960	11.10.02.45
Top Tech 32-23 D.6 NRG	Mit Wärmerückgewinnung	850 mm	853 x 857 x 2187	11.10.02.46

OPTIONEN

Wasserenthärtung Double 20	Art.-Nr. 11.10.03.51
Inbetriebnahme & Einweisung	Art.-Nr. 99.99.99.97
Bypass fuer Double 20	Art.-Nr. 11.10.03.52
Sauglanze mit Kugelrückschlagventil	Art.-Nr. 11.10.03.53
Edelstahleinsatz für GN 1/1, 100, 150, 200 mm	Art.-Nr. 11.10.03.54
Edelstahleinsatz für GN 1/1, 100 mm	Art.-Nr. 11.10.03.55
Wartungsvertrag	auf Anfrage

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3 x 400 V/N/PE; 50 Hz, 32 A
Leistung	18,7 kW
Wasserverbrauch	7 l/Korb
Heizung	Boiler 8 kW, Tank 8 kW
Tankinhalt	68 Ltr.
Waschpumpe	2,7 kW
Nachspülpumpe	0,2 kW
Korbgröße	700 x 700 mm
Max. Leistung	30 Körbe/h
Boilerinhalt	12 Ltr.
Verpackung Bruttogewicht	ca. 195 kg
Verpackung Maße [BxTxH]	950 x 960 x 2100 mm
Verpackung Volumen	1,72 m³

TYP TT 32-23 D.5

Gerätespülmaschine

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Fronttürspülmaschine für Korbgröße 56 x 63 cm.
Einschubhöhe max. 85 cm
- Zum Spülen von Geräten, Tablett, Töpfen sowie Blechen
- 2 Ausführungen: Mit bzw. ohne Wärmerückgewinnungssystem
- Bedienung über 4 Soft-Touch Tasten
- Farbige LCD-Display
- Grafische Programmierfortschrittsanzeige
- USB-Schnittstellen auf der Haupt- und Displayplatte
- [ermöglicht einfaches Software-Update]
- Selbstreinigungsprogramm
- Sonderprogramm für eingetrocknetes Spülgut
- Doppelwandiges Gehäuse inkl. Tür
- Dosier-Schlauchpumpen für Spülmittel und Klarspüler
- Inkl. Zu- und Ablaufschlauch
- Eingebaute Ablaufpumpe
- Inkl. 1 Edelstahlkorb 550 x 610 mm
- Spültankfilter, separate Sprüharme für Nachspülung

02

TYP	AUSFÜHRUNG	EINSCHUBHÖHE maximal	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Top Tech 32-23 D.5	Ohne Wärmerückgewinnung	850 mm	719 x 782 x 1930	11.10.02.47
Top Tech 32-23 D.5 NRG	Mit Wärmerückgewinnung	850 mm	719 x 782 x 2156	11.10.02.48

OPTIONEN

Wasserenthärtung Double 20	Art.-Nr. 11.10.03.51
Inbetriebnahme & Einweisung	Art.-Nr. 99.99.99.97
Bypass fuer Double 20	Art.-Nr. 11.10.03.52
Sauglanze mit Kugelrückschlagventil	Art.-Nr. 11.10.03.53
Edelstahleinsatz für GN 1/1, 100, 150, 200 mm	Art.-Nr. 11.10.03.54
Edelstahleinsatz für GN 1/1, 100 mm	Art.-Nr. 11.10.03.55
Wartungsvertrag auf Anfrage	auf Anfrage

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3 x 400 V/N/PE; 50 Hz, 20 A
Leistung	10,5 kW
Wasserverbrauch	7 l/Korb
Heizung	Boiler 6 kW, Tank 3 kW
Tankinhalt	37 Ltr.
Waschpumpe	1,5 kW
Nachspülpumpe	0,2 kW
Korbgröße	560 x 630 mm
Max. Leistung	30 Körbe/h
Boilerinhalt	12 Ltr.
Verpackung Bruttogewicht	ca. 185 kg
Verpackung Maße [BxTxH]	900 x 900 x 2000 mm
Verpackung Volumen	1,55 m ³

TYP TT 32-23 D.4

Gerätespülmaschine



- Universalspülmaschine mit Frontbeladung für Korbgröße 56 x 63 cm
- Maximale Einschubhöhe: 650 mm
- 2 Ausführungen: Mit bzw. ohne Wärmerückgewinnungssystem
- Bedienung über 4 Soft-Touch Tasten
- Farbiges LCD-Display
- Grafische Programmierfortschrittsanzeige
- USB-Schnittstellen auf der Haupt- und Displayplatine
- [ermöglicht einfaches Software-Update]
- Selbstreinigungsprogramm
- Sonderprogramm für eingetrocknetes Spülgut
- Doppelwandiges Gehäuse inkl. Tür
- Dosier-Schlauchpumpen für Spülmittel und Klarspüler
- Inkl. Zu- und Ablaufschlauch
- Eingebaute Ablaufpumpe
- Inkl. 1 Edelstahlkorb 550 x 610 mm
- Spültankfilter, separate Sprüharme für Nachspülung

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3 x 400 V/N/PE; 50 Hz, 20 A
Leistung	10.5 kW
Wasserverbrauch	7 l/Korb
Heizung	Boiler 6 kW, Tank 3 kW
Tankinhalt	37 Ltr.
Waschpumpe	1,5 kW
Nachspülpumpe	0,2 kW
Korbgröße	560 x 630 mm
Max. Leistung	30 Körbe/h
Boilerinhalt	12 Ltr.
Verpackung Bruttogewicht	ca. 160 kg
Verpackung Maße [BxTxH]	900 x 900 x 2000 mm
Verpackung Volumen	1,55 m ³

TYP	AUSFÜHRUNG	EINSCHUBHÖHE maximal	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Top Tech 32-23 D.4	Ohne Wärmerückgewinnung	650 mm	719 x 782 x 1727	11.10.01.90
Top Tech 32-23 D.4 NRG	Mit Wärmerückgewinnung	650 mm	719 x 782 x 1956	11.10.01.91

OPTIONEN

Wasserenthärtung Double 20	Art.-Nr. 11.10.03.51
Inbetriebnahme & Einweisung	Art.-Nr. 99.99.99.97
Bypass fuer Double 20	Art.-Nr. 11.10.03.52
Sauglanze mit Kugelrückschlagventil	Art.-Nr. 11.10.03.53
Edelstahleinsatz für GN 1/1, 100, 150, 200 mm	Art.-Nr. 11.10.03.54
Edelstahleinsatz für GN 1/1, 100 mm	Art.-Nr. 11.10.03.55
Wartungsvertrag auf Anfrage	auf Anfrage



MOHN[®]
www.mohn-gmbh.com

TYP HWA-HIGHLINE

Hauben-Waschanlage

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Industrie: Spülmaschine mit Frontbeladung für höchste Ansprüche!

BESCHREIBUNG

- Zuverlässige Reinigung für Kisten und Utensilien aus den verschiedensten Bereichen der Lebensmittelbranche
- Erstklassige Waschergebnisse trotz der universellen Einsetzbarkeit
- Einfache Bedienung durch Zweitürsystem und Ein-Knopf-Start mit Vorwahl von 2 Waschprogrammen
- Waschprogramme einstellbar, z. B. 2/ 6 Minuten
- Ausgestattet mit innovativem Waschsysteem: Wascharme rotieren nicht, sondern bewegen sich schwenkend. Vorteil: auch entlegene Ecken des Waschareals werden erreicht
- Wascharme mit eigenem Antrieb, Vorteil: Kein Waschkraft-Verlust, Wasserdruck kann uneingeschränkt für die Reinigung genutzt werden
- Eine Klarspülpumpe ist in der Klarspüleleitung montiert, um den Druck zum Klarspülen zu erhöhen, damit ein Drehen der Klarspülarms gewährleistet ist
- Sehr stabiles und vollverschweißtes Maschinengehäuse, besonders geeignet für den Dauereinsatz
- Starke 4 kW EDUR Waschpumpe, hohe Wassermwälzung 1500l/ min. bei 1,5 bar Waschdruck
- 300 Ltr. Tankvolumen
- Niedriger Energieverbrauch durch doppelwandiges Gehäuse
- Leichte Reinigung der Anlage durch glatte Aussenflächen und einem Außenkastenfilter
- Elektroheizung mit speziellen Wendelheizkörpern, leicht zu reinigen und sicher gegen Durchbrand
- Heizleistung im Tank 10 kW, Elektroflansch-Heizkörper
- Heizleistung Klarspülboiler 10 kW Elektroflansch-Heizkörper
- Tankbeheizung kann optional auch mit Dampf oder Heißwasser erfolgen
- Frischwasserverbrauch ca. 15 bis 20 ltr./ Charge

Spülmaschine mit Frontbeladung für allgemein stark verschmutztes Waschgut und höchste Ansprüche. Korbgröße: 1300 x 700 mm, max. Einschubhöhe: 650 mm. Passend für folgendes Waschgut:

- Kisten, Körbe und GN-Behälter
- Grobgeschirr und Maschinenteile
- Kessel, Eimer und Rollis
- Thermobehälter/ Thermoporte
- Backbleche, Tablets und Formen
- Messerkörbe

TYP	LEISTUNG / STUNDE	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HWA-H	10-30 Chargen	1550 x 1300 x 2100	11.10.02.20

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3~ 400 V - 50 Hz; 6-26 kW*
Frischwasseranschl.	G 3/4", 2-5 bar, 2-6°dH, ca. 10-85°C
Ablauf	DN50
Waschpumpe	4,00 kW; 1.500 l/min; ca. 1,50 bar +/- 0,5 bar
Klarspülwaschpumpe	0,75 kW
Antrieb Wascharme	0,12 kW
Gewicht	ca. 700 kg [Leergewicht], ca. 1000 kg [befüllt]

*abhängig von Frischwasserzulauftemperatur

OPTIONEN

Absaugung: Zum Programmende kann über einen Edelstahl absaugventilator der Wasserdampf aus der Maschine gesaugt werden, Anschluss DN250, Laufzeit Ventilator einstellbar	Art.-Nr. 11.10.02.74
Tankheizung mit Direktampf	Art.-Nr. 11.10.02.75
Erhöhung der Nutzhöhe von 650 auf 850 mm	Art.-Nr. 11.10.12.22

TYP DWA-HIGHLINE

Drehkorb-Waschanlage für kundenspezifisches Waschgut





Universalspülmaschine für höchste Ansprüche und kundenspezifisches Waschgut, wie z. B.:

- Formen
- Behälter, Kisten und Körbe
- GN-Behälter
- Mehrkopf-Waagen-Behälter
- Messerkörbe

Universalspülmaschine mit Haubenöffnung für allgemein stark verschmutztes Waschgut und höchste Ansprüche.
 Korbdurchmesser: 1080 mm, max. Beladehöhe: 850 mm,
 Nutzhöhe: 650 mm.

Geeignet zur Reinigung von kundenspezifischem Waschgut

- Behälter, Kisten und Körbe
- GN-Behälter
- Messerkörbe
- Formen
- Mehrkopf-Waagen-Behälter

TYP	LEISTUNG / STUNDE	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DWA-H	10-12 Chargen	1500 x 1800 x 1500	11.10.02.21

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3~ 400 V - 50 Hz; ca. 24 kW; 32 A
Frischwasseranschl.	3/4", 2 bis 6 bar
Ablauf	DN50
Abluft	DN250

BESCHREIBUNG

Die Maschine ist mit einer Waschung, Schleudertrocknung und optional mit einer Abblaspung ausgestattet. Der Aufnahmekorb wird passend zu Ihrem Waschgut (Behälter etc.) gefertigt. Daher ist die Anlage zur Reinigung von kundenspezifischem, unterschiedlichem Waschgut bestens geeignet. Die starke Edelstahlkreiselpumpe mit einer Leistung von 3,0 kW und einer Umwälzung von 900 l/min bei 1,5 bar Waschdruck ermöglicht optimale Reinigungsergebnisse bei kurzen Chargenzeiten.

- Stabiles Maschinengehäuse, einteilig gefertigt und komplett verschweißt, niedriger Energieverbrauch
- Vollverschweißter Waschkorb aus 8 bis 10 mm Rundstahl, Durchmesser: 1080 mm, stabil auch bei hohen Punkt- oder Stoßbelastungen
- Elektroheizung mit speziellen Wendelheizkörpern, leicht zu reinigen und sicher gegen Durchbrand
- Deckel mit Gewichtsentlastung für einfache Bedienung
- Intelligentes Filtersystem zur ständigen Reinigung der Waschlauge im Tank
- Waschleistung: 10-12 Chargen (ca. 60 E2-Behälter) pro Stunde, Chargenzeit ca. 3-5 Minuten
- Waschkorbrotation gegen Programmende, dadurch nur geringe Restfeuchte bei der Korbentnahme, durch die optionale Abblaspung kann das Trocknungsergebnis weiter verbessert werden

OPTIONEN

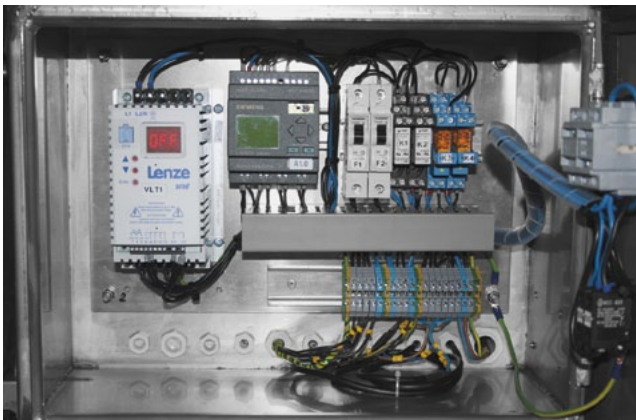
Abblaspung mit 4,0 kW starkem ELEKTROTOR Hochdruckverdichter	Art.-Nr. 11.10.02.22
Isolierverkleidung im unteren Bereich (Seiten und Boden)	Art.-Nr. 11.10.02.23
Klarspülung über separate Düsenrohre	Art.-Nr. 11.10.02.24
Waschanlage auf 4 Schwerlastrollen	Art.-Nr. 11.10.02.25

TYP RSW

Rauchstock-Waschanlage



Typ RSW-I mit geöffnetem Deckel



Hochwertige Schaltschrankkomponenten

- Trommeldurchmesser 600 mm [RSW-I] bzw. 800 mm [RSW-II],
- Geeignet für 300-500 [RSW-I] bzw. 400-600 [RSW-II] Rauchstöcke je Charge
- Mit stabilem Schneckenstirnrad-Getriebemotor 0,75kW [RSW-I] bzw. 1,5kW [RSW-II] Fabrikat Getriebebau Nord, über Frequenzumrichter stufenlos regulierbar, Regulierung im Schaltschrank.
- Trommeldirektantrieb über wartungsarmen Flachgetriebemotor, sehr stabile und langlebige beidseitige Trommellagerung
- Trommel steht zum Programmende mit der Klappenöffnung oben
- Insgesamt sehr stabile Ausführung, die Trommel ist aus 4 mm starkem Lochblech gefertigt und mit sehr stabilen Verriegelungen versehen.
- Deckel aus 2 mm starkem Edelstahlblech mit Gasdruckdämpfern und Sicherheitsschalter, der beim Öffnen den Antriebsmotor stoppt
- Steuerung erfolgt über eine SIEMENS Logo SPS

OPTIONEN

Heizung mit Direktdampf inkl. Nivelco Schwimmer	Art.-Nr. 49.90.00.90
Heizung mit Elektrizität 10kW bei Frischwasser 30 - 55° C	Art.-Nr. 49.90.00.91
Heizung mit Elektrizität 20kW bei Frischwasser 5 - 29° C	Art.-Nr. 49.90.00.92

TYP	KAPAZITÄT Rauchstöcke	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
RSW-I	300-500 Stück	1860 x 1050 x 1350	49.90.00.07
RSW-II	400-600 Stück	1860 x 1350 x 1550	49.90.01.07
RSW-I-DW*	300-500 Stück	2100 x 1000 x 1260	49.90.00.10
RSW-II-DW*	400-600 Stück	2100 x 1000 x 1260	49.90.01.17

*DW = doppelwandig

ARBEITSABLAUF

Klappe und Trommel öffnen, Ablasshahn schließen Rauchstöcke einlegen (Füllung max. 2/3 der Trommel), Reinigungsmittel zugeben, Trommel und Anlage schließen, Programmablauf beginnt:

- Befüllung mit Warmwasser
- Trommel rotiert
- Wasserfüllung läuft weiter, Menge wird eingestellt über Regler am Gerät
- Waschflüssigkeit läuft über breiten Ablauf durch einen Filtereimer nach unten in einen baus. Bodenablauf (kontinuierliche Schmutzaustragung von der Oberfläche)
- Tank entleert sich über fußbetätigten Kugelhahn, Trommel dreht sich weiter zur Klarspülung über Düsen, die durch die Trommel-löcher die Rauchstöcke spülen und abschließenden Trocknung
- Programmende wird optisch signalisiert

Rauchstöcke können entnommen werden (Trommel fährt in die richtige Position zur Entnahme)

TECHNISCHE DATEN

Trommelinnenlänge	1.100 mm
Eingabehöhe	700 mm
Programmdauer	30 - 60 min.
Wasseranschluss	G 3/4", 2-5 bar, 2-6° dH, 10-80° C
Wasserablauf	DN 50
Frischwassertemp.	min. 55° C [ohne Zuheizung]
Dampfanschluss	V-Flansch 3/4", DN20, Ø 26,9 mm
Luftanschluss	Muffe 1/4"
Netzanschluss	3~400 V - 16 A

RSW-I

Rauchstöcke/ Charge	300-500 Stück
Leistung	1,0 kW
Tankinhalt	350 l
Wasserverbrauch/ h	500 l
Trommeldurchmesser	600 mm

RSW-II

Rauchstöcke/ Charge	400-600 Stück
Leistung	1,75 kW
Tankinhalt	400 l
Wasserverbrauch/ h	400 - 500 l
Trommeldurchmesser	800 mm

TYP VSW

Vorsatzschienen-Waschanlage





Reinigungstrommel

BESCHREIBUNG

Unsere Vorsatzschienen-Waschanlage ermöglicht pro Waschgang eine gründliche Reinigung von 100 bis 500 Vorsatzschienen für Schnittenbleche unterschiedlicher Längen. Die Maschine wurde speziell für Betriebe entwickelt, die eine große Anzahl an Schnittenbleche zu reinigen haben. Für die rückstandsfreie Reinigung Ihrer Schnittenbleche empfehlen wir Ihnen unsere Durchlauf-Waschanlage.

- Trommelwaschanlage mit Haubenöffnung
- Kapazität: 100-500 Vorsatzschienen für Schnittenbleche je Charge [Abhängig von der Länge der Vorsatzschienen]
- Stabiles Maschinengehäuse, komplett verschweißt, niedriger Energieverbrauch
- Leistung: 100 - 500 Stück Vorsatzschienen je Waschgang, je nach Größe [auch bei gleichzeitig unterschiedlichen Größen]
- Empfohlene Waschtemperatur für optimale Reinigungsergebnisse: 55°C
- 10 kW Elektroheizung zur Aufheizung optional erhältlich

ARBEITSABLAUF

- Platzierung der Maschine neben dem Kuchenschneider oder im Waschraum
- Gehäuse- und Trommeldeckel öffnen
- Vorsatzschienen einlegen
- Trommel- und Gehäusedeckel schließen
- Reinigungsprogramm starten
- Programmablauf erfolgt automatisch [Reinigungszeit: ca. 40-60 Minuten]
- Saubere und nahezu trockene Vorsatzschienen entnehmen [Trommel fährt in die richtige Position zur Entnahme]

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	230 V - 50-60 Hz; 1 kW
	400 V - 50-60 Hz; 11 kW [bei opt. 10 kW Heizung]
Frischwasseranschl.	1/2", mind. 55°C
Ablauf	DN 50
Wasserverbrauch	160 l/ Waschzyklus

TYP	LEISTUNG / CHARGE*	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
VSW	100-500 Stück	700 x 500 x ~1150	49.90.00.09

*Abhängig von Schienenlänge [je Waschzyklus]

OPTIONEN

Heizung mit 10 kW Leistung [bei Kaltwasseranschluss] Art.-Nr. 49.90.00.93

Waschanlage speziell für Betriebe, die eine große Anzahl an Schnittblechen zu reinigen haben!

TYP DLWA 180 ECOLINE

Durchlauf-Waschanlage für Kisten

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



DLWA 180 ECOLINE

- Empfohlene Waschtemperatur 40-45°C
- Tank: 10 kW Heizleistung
- Klarspülung mit integriertem Boiler: 10 kW Leistung
[Zur Aufheizung und thermischen Desinfektion mit +82°C]
- Bauseitig notwendige Wasserzulauf-Temperatur: > 40°C

DLWA 180 BACK ECOLINE

- Empfohlene Waschtemperatur 55-60°C
- Tank: 20 kW Heizleistung
- Klarspülung mit Frischwasser, Temperatur abhängig von bauseitiger Wasserzulauf-Temperatur, keine Aufheizung!

OPTIONEN

Frequenzumrichter zur Regelung der Durchlaufgeschwindigkeit	Art.-Nr. 20.00.00.92
Gitterkorb zur Reinigung von Kleinteilen	Art.-Nr. 20.00.00.91
Auslauf-Rollenbahn gerade 1000 mm	Art.-Nr. 20.00.00.93
Auslauf-Rollenbahn 90° Kurve	Art.-Nr. 20.00.00.94
Auslauf-Rollenbahn 180° Kurve	Art.-Nr. 20.00.00.95

TYP	LEISTUNG	ABMESSUNGEN B* x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DLWA-180	24 kW	3000 x 820 x 1500	11.10.00.40
DLWA-180 BACK	24 kW	3000 x 820 x 1500	11.10.00.41

*inkl. Ein- und Auslauftisch [je 500 mm]

Die kompakte Maschine besteht aus einer Hauptwaschzone und einer getrennten Klarspülzone auf einer Länge von 2000 mm. Mit ihr lassen sich schnell und effektiv leicht bis mittel verschmutzte Euronormbehälter [E1 bis E3] reinigen.

- Komplettschweißtes Gehäuse, ausschließlich aus rostfreiem Edelstahl
- Unterbau weitgehend aus 3 mm Blech gefertigt, dadurch sehr langlebig
- Hauptwaschzone mit starker Kreiselpumpe, Leistung 2,2 kW, Umwälzung 800 l/min. bei 1 bar Waschdruck, verteilt auf 60 Edelstahldüsen
- Plattenfilter zur ständigen Reinigung und kontinuierlichen Filterung der Waschlauge
- Kistentransport mittels stabiler Edelstahlschnecke (Gebrauchsmuster)
- Exakte Kistenvereinzelnung und flächendeckende Verteilung der Waschlauge von der Unterseite
- Kistenschrägstellung zur verbesserten Reinigung aller Seiten
- Anlage auf M16 Maschinenfüßen oder Edelstahlrollen [wahlweise]
- Verstellbarer Kistenwender für Einpersonenbedienung
- Auslaufseitige Schräge zur Rückführung von Wasser auf dem Kistenboden

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V/ N/ PE; 50 Hz
Anschlussleistung	24 kW
Pumpenleistung	2,2 kW, 800 l/min bei 1 bar
Wasseranschluss	3/4", min. 40°C, 1-6 bar
Wasserablauf	DN 50 (Tanküberlauf)
Wasserverbrauch	ca. 300 l/h [konstant]
Tankvolumen	280 l
Tankheizung	10 kW [DLWA 180], 20 kW [DLWA 180-BACK]
Eingabehöhe	900 mm
Waschtunnelmaße	B 630 x H 430 mm [einstellbar]
Waschtunnellänge	2000 mm
Waschgut	Euronormbehälter [E1 bis E3]
Leistung	ca. 180 E-Behälter/Std.



1 DLWA 180 Ecoline

2 Kistentransport mittels Edelstahlschnecke

TYP DLWA 300 ECOLINE

Durchlauf-Waschanlage für Kisten

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



DLWA 300 ECOLINE

- Empfohlene Waschtemperatur 40-45°C
- Tank: 20 kW Heizleistung
- Klarspülung mit integriertem Boiler: 10 kW Leistung
[Zur Aufheizung und thermischen Desinfektion mit +82°C]
- Bauseitig notwendige Wasserzulauf-Temperatur: > 40°C

DLWA 300 BACK ECOLINE

- Empfohlene Waschtemperatur 55-60°C
- Tank: 30 kW Heizleistung
- Klarspülung mit Frischwasser, Temperatur abhängig von bauseitiger Wasserzulauf-Temperatur, keine Aufheizung!

OPTIONEN

Frequenzumrichter zur Regelung der Durchlaufgeschwindigkeit	Art.-Nr. 20.00.00.92
Gitterkorb zur Reinigung von Kleinteilen	Art.-Nr. 20.00.00.91
Auslauf-Rollenbahn gerade 1000 mm	Art.-Nr. 20.00.00.93
Auslauf-Rollenbahn 90° Kurve	Art.-Nr. 20.00.00.94
Auslauf-Rollenbahn 180° Kurve	Art.-Nr. 20.00.00.95

TYP	LEISTUNG	ABMESSUNGEN B* x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DLWA-300	35 kW	4000 x 820 x 1500	11.10.00.42
DLWA-300 BACK	35 kW	4000 x 820 x 1500	11.10.00.43

*inkl. Ein- und Auslauftisch [je 500 mm]

Die kompakte Maschine besteht aus einer Hauptwaschzone und einer getrennten Klarspülzone auf einer Länge von 3000 mm. Mit ihr lassen sich schnell und effektiv leicht bis mittel verschmutzte Euronormbehälter [E1 bis E3] reinigen.

- Komplettschweißtes Gehäuse, ausschließlich aus rostfreiem Edelstahl
- Unterbau weitgehend aus 3 mm Blech gefertigt, dadurch sehr langlebig
- Hauptwaschzone mit starker Kreiselpumpe, Leistung 4,5 kW, Umwälzung 1.400 l/min. bei 1 bar Waschdruck, verteilt auf 80 Edelstahldüsen
- Plattenfilter zur ständigen Reinigung und kontinuierlichen Filterung der Waschlauge
- Kistentransport mittels stabiler Edelstahlschnecke (Gebrauchsmuster)
- Exakte Kistenvereinzelung und flächendeckende Verteilung der Waschlauge von der Unterseite
- Kistenschrägstellung zur verbesserten Reinigung aller Seiten
- Anlage auf M16 Maschinenfüßen oder Edelstahlrollen [wahlweise]
- Verstellbarer Kistenwender für Einpersonenbedienung
- Auslaufseitige Schräge zur Rückführung von Wasser auf dem Kistenboden

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V/ N/ PE; 50 Hz
Anschlussleistung	35 kW
Pumpenleistung	4,5 kW, 1.400 l/min bei 1 bar
Wasseranschluss	3/4", min. 40°C, 1-6 bar
Wasserablauf	DN 50 (Tanküberlauf)
Wasserverbrauch	ca. 400 l/h [konstant]
Tankvolumen	400 l
Tankheizung	20 kW [DLWA 300], 30 kW [DLWA 300-BACK]
Eingabehöhe	900 mm
Waschtunnelmaße	B 630 x H 430 mm [einstellbar]
Waschtunnellänge	3000 mm
Waschgut	Euronormbehälter [E1 bis E3]
Leistung	ca. 300 E-Behälter/Std.



1 DLWA 300 Ecoline

2 Spiralsystem für Kistentransport

TYP DLWA-A 180 ECOLINE

Durchlauf-Waschanlage



Typ DLWA-A 180 Ecoline



Typ DLWA-A 180 Ecoline, geöffnet



Typ DLWA-A 180 Ecoline, Detail Luftmesser

ZUR REINIGUNG UND ABBLASUNG VON 160 EURONORMBEHÄLTER (E1 - E3) IN DER STUNDE.

Die kompakte Maschine besteht aus einer Hauptwaschzone und einer Klarspülzone. Mit ihr lassen sich schnell und effektiv leicht bis mittel verschmutzte Euronormbehälter [E1 bis E3] reinigen und abblasen. Die Maschine verfügt standardmäßig über eine Einmannbedienung [Kistenwender].

Nach dem Einschalten der Maschine über den Hauptschalter wird der Tank automatisch befüllt. Nach Erreichen des Tankvolumens von ca. 360 Liter, stoppt die Wasserzufuhr und das Wasser wird mittels der verbauten 10kw Heizung auf eine Temperatur von 50-55°C aufgeheizt. Sobald die Temperatur erreicht ist, kann über die Starttaste der Waschvorgang gestartet werden. Die Dosierung des Reinigungsmittels erfolgt über eine bauseitige Dosiereinheit oder optional über eine bereits verbaute Dosierpumpe [siehe Zubehör]. Der Tankinhalt wird permanent durch einen Schwimmerschalter überwacht.

Die Kisten werden leicht schräg über eine rotierende Edelstahl-Wende/-Spirale durch die Maschine transportiert. Diese garantiert einen optimalen Abstand zwischen den einzelnen Kisten und darüber hinaus, dank ihrer einfachen Konstruktion, eine problemlose Handhabung und eine einfache Reinigung. In der Hauptwaschzone sorgt eine leistungsstarke Kreiselpumpe [2,2kW, 800l/min bei 1bar], optimal positionierte Edelstahldüsen mit einem großen Durchlass und eine lange Einwirkzeit der Waschlauge für ein hervorragendes Reinigungsergebnis. Die Waschlauge wird über einen Plattenfilter gefiltert und dem Waschtank zurückgeführt. Im Anschluss erfolgt eine gründliche Klarspülung der Behälter mittels Frischwassers. Das Wasser der Klarspülung wird zur Auffrischung der Waschlauge dem Waschtank zugeführt. Zuletzt passieren die Kisten die Abblaszone mit Seitenkanalverdichtern mit einer Leistung von je 1,1kW. Die Abblasung erfolgt durch zwei Eelstahlluftmessser, die so angeordnet sind, dass sie die Ober und Unterseite der Kisten abblasen.

MASCHINENANSCHLÜSSE

- Frischwasser mit mind. 40°C 3/4", Fließdruck mind. 2 max. 5 bar über Schlauchanschluss, Verbrauch ca. 300 l/h [bitte beachten: die Maschine benötigt warmes Frischwasser Anschluss 1/2" oder 3/4"]
- Elektrizität 24 kW, 400 V, 50Hz
- Abwasser DN 50 in Bodenablauf oder Rinne in Maschinennähe unterhalb des Maschinentanks mit Standrohr

Auslieferung erfolgt ohne Stecker!

WESENTLICHE VORTEILE UNSERER MASCHINE

- Leistungsstarke Kreiselpumpe [2,2 kW, 800 l/min bei 1 bar]
- Robuste Maschinenfüßen oder Edelstahlrollen [im Auftragsfall bitte angeben]
- Kastenwender für Einmannbedienung inklusive
- Auslaufseitige Schräge zur Rückführung von Wasser auf dem Kistenboden
- Komplett verschweißtes, sehr stabiles Maschinengehäuse
- Unterbau weitgehend aus 3mm Edelstahlblech
- Innovatives Fördersystem über rotierende Edelstahlwende, wenig bewegliche Teile, einfach und zuverlässig, patentrechtlich geschützt
- Ohne Werkzeug entnehmbare Düsenarme ermöglichen eine einfache Reinigung und Wartung
- Edelstahldüsen mit einem großen Durchlass haben eine hervorragende Reinigungswirkung und sind unempfindlich gegen Verschmutzung
- Spezielle Wendelheizungen aus hitzebeständigem Edelstahl, leicht zu reinigen und sicher gegen Durchbrand
- Zwei Seitenkanalverdichter für die Abblasung
- Alle verwendeten Anbauteile stammen von namhaften Herstellern

TECHNISCHE DATEN

Maschinennennleistung	160 Stück/h [E1 bis E3]
Gesamtlänge	3845 mm
Maschinenbreite	905 mm
Maschinenhöhe	ca. 1500 mm
Auflagehöhe	ca. 900 mm
Durchlaufbreite	bis 630 mm [einstellbar]
Durchlaufhöhe Waschtunnel	430 mm
Heizleistung	Heizung 10 kW im Tank Boiler für Nachspülung 10 kW
Pumpenleistung	2,1 kW bei 800 l/min Umwälzung, Waschdruck 1 bar
Seitenkanalverdichter	mit je 1,2 kW
Tankinhalt	ca. 360 Liter

 **WEITERE WASCHANLAGEN**

Vorteile unserer Waschanlagen



Durchlaufwaschanlage für Kisten Typ DLWA Highline

MOHN DURCHLAUFWASCHANLAGEN

Maßgeschneidert für die Praxis

Die Kisten für den Transport sehen auf den ersten Blick alle gleich aus, die Ansprüche der Verwender sind es jedoch bei weitem nicht. Insbesondere in Bezug auf Schnelligkeit und Sicherheit bei der Reinigung sind die Anforderungen an die Waschanlage besonders vielfältig. Je nach vorhandenem Platz und Umfeld können Aufstellung, Bedienung und Wartung zu einer echten Herausforderung werden. Hier sind individuelle Lösungen auf Basis von Expertenwissen und technischem Know-how gefragt, wie sie von der Mohn GmbH weltweit bereitgestellt werden.

Zahlreiche Parameter spielen hier eine Schlüsselrolle. So wird zunächst ermittelt, wie viele Behälter pro Stunde oder Tag zur Reinigung anfallen. Zusammen mit dem Grad der Verschmutzung ist dies der maßgebende Faktor, der darüber entscheidet, ob eine Eintank- oder Mehrtankanlage installiert werden soll.

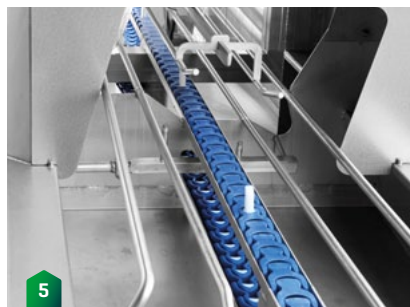
Nicht zuletzt soll auch die Waschanlage selbst leicht und schnell gereinigt werden können. Um dies zu gewährleisten, baut Mohn die Maschinengehäuse komplett einteilig und rundum vollverschweißt. Die Waschtunnel sind mit einer langen, aktiven Waschzone ausgestattet und zudem doppelwandig und 30 mm stark isoliert. Dies trägt nicht nur zu einer langen Lebensdauer und niedrigem Energieverbrauch bei, sondern auch zur Senkung des Geräuschpegels während des Waschprozesses.

Weitere Faktoren, die sich in der Praxis auswirken, sind großzügig dimensionierte Tanks und starke Waschpumpen, die mit hoher Umwälzung und Druck der Verschmutzung zu Leibe rücken und gleichzeitig mit einer niedrigeren Temperatur, weniger Reinigungsmitteln und kürzerer Reinigungszeit auskommen. Die eingesetzten Edelstahl-Waschdüsen sorgen mit ihrem großen Durchlass für eine optimale Reinigungswirkung und sind ihrerseits durch die Selbstreinigungswirkung unempfindlich gegen Verschmutzung.

Ein großzügig gebauter Außenkastenfilter sorgt für die Aufnahme großer Schmutzmengen und kann komfortabel auch im laufenden Betrieb gesäubert werden.

Einen besonderen technischen Kunstgriff haben die Konstrukteure bei Bau und Anordnung der Düsenstöcke zuwege gebracht. So können die Düsenstöcke mit wenigen Handgriffen herausgenommen, komplett gereinigt und lediglich in der optimalen, einmal festgelegten Position wieder eingebaut werden. Fazit: Das Waschbild kann nicht verändert werden und bleibt stets in gleicher Weise effektiv.

Eine clevere Maßnahme gegen unnötige Wasserverschleppung aus dem Waschtunnel ist der Schrägdurchlauf der E-Kisten. Optional ist der Einbau einer Kaltwasservorspritzung, um Grobschmutz- oder Eiweißeintragungen in den Waschtunnel zu vermeiden. Zur bestmöglichen und schnellen Trocknung stehen ergänzend isolierte Abblastunnel oder innovative Zentrifugaltrocknungsmodule bereit.



VORTEIL 1

- Großer Schaltschrank mit SIEMENS Komponenten

VORTEIL 2

- Einfache Reinigung der Filterkästen auch während des laufenden Betriebs möglich
- Großer Außenfilterkasten zur Aufnahme großer Schmutzmengen

VORTEIL 3

- Nummerierte Düsenarme, ohne Werkzeug entnehm- und reinigbar.
- Keine Verstellung des Reinigungsbildes

VORTEIL 4

- Edelstahldüsen mit großem Durchlass für gute Reinigungswirkung.
- Unempfindlich gegen Verschmutzung

VORTEIL 5

- Optionale Kaltwasser-Vorreinigung zur Vermeidung von Eiweiß- oder Grobschmutzeintragung in den Waschtunnel

VORTEIL 6

- 30mm isoliertes, doppelwandiges Tunnelgehäuse mit großen Wartungstüren für einfache Innenreinigung

VORTEIL 7

- Einfache Höhenverstellung des Niederhalters zur Reinigung von unterschiedlich hohem Waschgut in einem Waschtunnel

VORTEIL 8

- Kisten-Schrägdurchlauf für weniger Wasserverschleppung aus dem Waschtunnel

VORTEIL 9

- Leistungsstarke Edelstahl-Kreiselpumpen mit hoher Umwälzung und hohem Waschdruck

TYP DLWA 200 - DLWA 400 HIGHLINE

Eintank-Durchlaufwaschanlage für Kisten



DLWA 250 Highline mit optionaler Auslaufrollenbahn

ANLAGENAUFBAU

- Maschinengehäuse komplett doppelwandig schall- und wärme-gedämmt, einteilig gefertigt und komplett verschweißt, niedriger Energieverbrauch
- Düsenarme mit Edelstahldüsen ohne Werkzeug entnehm- und reinigbar (Düsenarme zwangspositioniert)
- Einlauftisch: Länge 1500 mm
- Längs- oder Querdurchlauf mittels Scanbelt Knochenkette, deutlich schräg bei Euronormbehältern
- Durchlaufhöhe passend für Euronorm E1-E3, auf Wunsch anpassbar für kundenspezifisches Waschgut
- Tunneldurchlauf mit Höhenanpassung mittels leicht einstellbaren Niederhalter
- starke Edelstahl-Kreiselpumpe mit hoher Umwälzung und starkem Waschdruck
- Plattenfilter über Wartungstür entnehmbar, für einfache Verschmutzungen und Tagesleistungen bis zu 1000 Stück; Außenfiltertank zur Aufnahme größerer Schmutzmengen siehe Optionen.
- Elektro-Tankheizung: 2x 10 kW; optional mit Dampf direkt oder per Wärmetauscher
- Auslauftisch: Länge 1500 mm mit Endschalter (Band + Klarspülung stoppt bei vollem Auslauftisch)
- optional mit Abblastunnel in unterschiedlichen Leistungsstufen, je nach gewünschtem Abblasergebnis

OPTIONEN

Außenfiltertank	Art.-Nr. 11.10.00.87
Frischwasservorspritzung <45°C Zulauf-temp.	Art.-Nr. 11.10.00.69
Frischwasservorspritzung >50°C Zulauf-temp	Art.-Nr. 11.10.00.68
Wrasenabsaugung m. Verrohrung	Art.-Nr. 11.10.00.81
Abwasserwärmetauscher zur Frischwasseranwärmung	Art.-Nr. 11.10.02.80
Tankheizung Dampf direkt	Art.-Nr. 11.10.00.84
Dampfwärmetauscher Waschtank	Art.-Nr. 11.10.00.83
Heißwasser- oder Thermoöl-Wärmetauscher für Waschtank	Art.-Nr. 11.10.02.81
Klarspülboiler 1x10kW	Art.-Nr. 11.10.00.86
Klarspülboiler 2x10kW	Art.-Nr. 11.10.00.85
Dampfwärmetauscher Nachspülung	Art.-Nr. 11.10.00.82
Abblasung DLWA-BS-1, 1 Ventilator á 5,5kW, Länge 2300mm	Art.-Nr. 11.10.00.89
Abblasung DLWA-BS-2, 2 Ventilatoren á 5,5kW, Länge 2300mm	Art.-Nr. 11.10.00.88
Kistenwender DLWA+Abblasung	Art.-Nr. 11.10.00.78
Kistenwender DLWA	Art.-Nr. 11.10.00.80



Detail: Kistenschrägdurchlauf

	TYP DLWA 200	TYP DLWA 250	TYP DLWA 300	TYP DLWA 400
KISTEN/H	200-250	250-300	300-350	350-400
TANKVOLUMEN bei Plattenfilter	300l	300l	400l	400l
TANKVOLUMEN bei Außenkastenfilter	400l	400l	450l	450l
TANKVOLUMEN bei Trommelfilter	600l	600l	600l	600l
HAUPTWASCHZONE in mm	L 1800	L 1800	L 2700	L 2700
PUMPE Hauptwaschzone	4,0 kW 1000 L/m 2 bar	7,5 kW 1000 L/m 3 bar	7,5 kW 1000 L/m 3 bar	11 kW 1000 L/m 5 bar
HEIZLEISTUNG HAUPTWASCHTANK in kW	20	20	20	20
GESAMTLÄNGE in mm	4800	4800	5700	5700
ARTIKEL-NR.	11.10.01.20	11.10.00.44	11.10.01.21	11.10.00.46

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V/ N/ PE; 50 Hz
Anschlussleistung	28 kW [DLWA 250], 32 kW [DLWA 400]
Wasseranschluss	3/4", 15-85°C, 2-6 bar, 2-8°dH
Wasserablauf	DN 50
Abluftstutzen	DN 250
Wasserverbrauch	ca. 300-400 l/h je nach Modell
Tankheizung	2x 10 kW
Eingabehöhe	950 mm
Waschtunnelmaße	B 610 x H 410 mm
Waschtunnellänge	1800 mm [DLWA 200 + 250] 2700 mm [DLWA 300 + 400]

TYP DLWA 400-2T - DLWA 1000-3T HIGHLINE

Mehrtank-Durchlaufwaschanlage für Kisten



DLWA Highline

ANLAGENAUFBAU

- Maschinengehäuse komplett doppelwandig schall- und wärme-gedämmt, einteilig gefertigt und komplett verschweißt, niedriger Energieverbrauch
- Vorwaschzone
- Düsenarme mit Edelstahldüsen ohne Werkzeug entnehm- und reinigbar (Düsenarme zwangspositioniert)
- Einlauftisch: Länge 1500 mm
- Längs- oder Querdurchlauf mittels Scanbelt Knochenkette, deutlich schräg bei Euronormbehältern
- Durchlaufhöhe passend für Euronorm E1-E3, auf Wunsch anpassbar
- Tunneldurchlauf mit Höhenanpassung mittels leicht einstellbaren Niederhalter
- starke Edelstahl-Kreiselpumpe mit hoher Umwälzung und starkem Waschdruck
- Plattenfilter über Wartungstür entnehmbar, für einfache Verschmutzungen und Tagesleistungen bis zu 1000 Stück; Außenfiltertank zur Aufnahme größerer Schmutzmengen siehe Optionen.
- Elektro-Tankheizung: optional mit Dampf direkt oder per Wärmetauscher
- Auslauftisch: Länge 1500 mm mit Endschalter (Band + Klarspülung stoppt bei vollem Auslauftisch)
- optional mit Abblastunnel in unterschiedlichen Leistungsstufen, je nach gewünschtem Abblasergebnis

OPTIONEN

Außenfiltertank	Art.-Nr. 11.10.00.87
Trommelfilter im 90° Winkel zur Maschine	Art.-Nr. 11.10.01.34
Frischwasservorspritzung <45°C Zulauftemp.	Art.-Nr. 11.10.00.69
Frischwasservorspritzung >50°C Zulauftemp.	Art.-Nr. 11.10.00.68
Wrasenabsaugung o. Verrohrung (2x erforderlich)	Art.-Nr. 11.10.02.74
Abwasserwärmetauscher zur Frischwasseranwärmung	Art.-Nr. 11.10.02.80
Tankheizung Dampf direkt	Art.-Nr. 11.10.00.84
Dampfwärmetauscher Waschtank	Art.-Nr. 11.10.00.83
Heißwasser- o. Thermoöl-Wärmetauscher für Waschtank	Art.-Nr. 11.10.02.81
Klarspülboiler 1x10kW	Art.-Nr. 11.10.00.86
Klarspülboiler 2x10kW	Art.-Nr. 11.10.00.85
Dampfwärmetauscher Nachspülung	Art.-Nr. 11.10.00.82
Abblasung DLWA-BS-1, 1 Ventilator á 5,5kW, Länge 2300mm	Art.-Nr. 11.10.00.89
Abblasung DLWA-BS-2, 2 Ventilatoren á 5,5kW, Länge 2300mm	Art.-Nr. 11.10.00.88
Abblasung DLWA-BS-3, 3 Ventilatoren á 5,5kW, Länge 3700mm	Art.-Nr. 11.10.01.32
Abblasung DLWA-BS-4, 4 Ventilatoren á 5,5kW, Länge 4100mm	Art.-Nr. 11.10.01.33

	TYP DLWA 400-2T	TYP DLWA 500-2T	TYP DLWA 600-2T	TYP DLWA 800-2T
KISTEN/H	400-500	400-600	500-700	600-900
VORWASCHUNG in mm	L 1800	L 1800	L 2700	L 3600
PUMPE Vorwaschung	4 kW 1200 L/m 1,5 bar	4 kW 1200 L/m 1,5 bar	4 kW 1200 L/m 1,5 bar	4 kW 1200 L/m 1,5 bar
TANKVOLUMEN bei Plattenfilter	300l	-	-	-
TANKVOLUMEN bei Außenkastenfilter	450l	450l	550l	550l
TANKVOLUMEN bei Trommelfilter	600l	600l	600l	800l
HAUPTWASCHZONE in mm	L 1800	L 2700	L 2700	L 2700
PUMPE Hauptwaschzone	7,5 kW 1000 L/m 3 bar	7,5 kW 1000 L/m 3 bar	7,5 kW 1000 L/m 3 bar	7,5 kW 1000 L/m 3 bar
HEIZLEISTUNG HAUPTWASCHTANK in kW	30	30	30	30
TANKVOLUMEN bei Außenkastenfilter	500l	500l	600l	600l
TANKVOLUMEN bei Trommelfilter	700l	700l	700l	700l
GESAMTLÄNGE in mm	6600	7500	8400	9300
ARTIKEL-NR.	11.10.01.22	11.10.01.23	11.10.01.24	11.10.01.25

	TYP DLWA 1000-3T
KISTEN/H	800-1200
VORWASCHUNG in mm	L 3600
PUMPE Vorwaschung	4 kW 1200 L/m 1,5 bar
TANKVOLUMEN bei Außenkastenfilter	800l
TANKVOLUMEN bei Trommelfilter	1000l
HAUPTWASCHZONE in mm	L 2700
PUMPE Hauptwaschzone	11 kW 1000 L/m 5 bar
HEIZLEISTUNG HAUPTWASCHTANK in kW	40
TANKVOLUMEN bei Außenkastenfilter	800l
TANKVOLUMEN bei Trommelfilter	800l
SEPARATE SPÜLZONE in mm	L 2700
PUMPE Spülzone	1,5 kW 500 L/m 1,5 bar
TANKVOLUMEN bei Plattenfilter	300l
TANKVOLUMEN bei Außenkastenfilter	400l
GESAMTLÄNGE in mm	12000
ARTIKEL-NR.	11.10.01.26

Höhere Stundenleistung auf Anfrage möglich!

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V/ N/ PE; 50 Hz
Wasseranschluss	3/4", 15-85°C, 2-6 bar, 2-8°dH
Wasserablauf	DN 50
Abluftstutzen	DN 250
Wasserverbrauch	ca. 400-600 l/h je nach Modell
Eingabehöhe	950 mm
Waschtunnelmaße	B 610 x H 410 mm

TYP DLWA 250/400-BACK HIGHLINE

Durchlaufwaschanlage für Kisten & Backbleche



DLWA 250-BACK Highline, inkl. Abblasung BS-2

Diese Waschanlage wurde speziell für Backbetriebe entwickelt und lässt sich universell für verschiedenes Waschgut, wie Back- und Kuchenbleche, Körbe usw. einsetzen. Bleche fahren längs durch die Maschine und werden von leicht einstellbaren, seitlichen Niederhaltern fixiert. Körbe werden längs oder quer durch die Maschine gefördert.

ANLAGENAUFBAU

- Ausführung wie auf Seite 130 beschrieben, jedoch mit nachstehenden Abweichungen
- Washtemperatur ca. 55°C
- **DLWA 250-BACK Highline:** Edelstahl-Kreiselpumpe mit 4 kW Leistung bei 1.000 l/min Umwälzung und 2 bar Waschdruck, verteilt auf 50 Edelstahl-Flachstrahldüsen
- **DLWA 400-BACK Highline:** Edelstahl-Kreiselpumpe mit 5,5 kW Leistung bei 1.400 l/min Umwälzung und 2 bar Waschdruck, verteilt auf 70 Edelstahl-Flachstrahldüsen
- Integrierter großer Außenfiltertank zur Aufnahme größerer Schmutzmengen
- Elektro-Tankheizung: 2x 10 kW (DLWA-400-BACK: 3x 10 kW); optional mit Dampf direkt oder per Wärmetauscher
- optional mit Abblastunnel in unterschiedlichen Leistungsstufen, je nach gewünschtem Abblasergebnis

DLWA 250-BACK HIGHLINE

Leistung 250 Körbe/ h (60/40) oder 100-150 Bleche/h (58/78 o. 60/90)

DLWA 400-BACK HIGHLINE

Leistung 400 Körbe/ h (60/40) oder 250-300 Bleche/h (58/78 o. 60/90)

TYP	LEISTUNG	ABMESSUNGEN* B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DLWA-250 BACK	26 kW	4800 x 1300 x 1580	11.10.00.45
DLWA-400 BACK	39 kW	5700 x 1300 x 1580	11.10.00.47

*inkl. Außenfiltertank



Unser Multitalent für Backbetriebe!

Die Waschanlage lässt sich universell für verschiedenes Waschgut einsetzen [Kisten und Backbleche].

02

OPTIONEN

Frischwasservorspritzung DLWA 250/400 bei Wasserzulauftemperaturen kleiner 45°C	Art.-Nr. 11.10.00.69
Frischwasservorspritzung DLWA 250/400 bei Wasserzulauftemperaturen größer 50°C	Art.-Nr. 11.10.00.68
Kistenwender/ Einpersonenbedienung für DLWA 250	Art.-Nr. 11.10.00.80
Kistenwender/ Einpersonenbedienung für DLWA 400	Art.-Nr. 11.10.00.79
Wrasenabsaugung DN 250, 1500 m³/h bei 500 Pa	Art.-Nr. 11.10.00.81
Tankheizung Dampf direkt	Art.-Nr. 11.10.00.84
Tankheizung Dampf indirekt	Art.-Nr. 11.10.00.83
Klarspülboiler, 1x 10 kW	Art.-Nr. 11.10.00.86
Klarspülboiler, 2x 10 kW	Art.-Nr. 11.10.00.85
Dampfgegenströmer Nachspülung	Art.-Nr. 11.10.00.82
Abblasung DLWA-BS-1, +5 kW Leistung, Gesamtlänge +2.300mm	Art.-Nr. 11.10.00.89
Abblasung DLWA-BS-2, +10 kW Leistung, Gesamtlänge +3.200mm	Art.-Nr. 11.10.00.88
Kistenwender/ Einmannbedienung DLWA-250+Abblasung	Art.-Nr. 11.10.00.78
Kistenwender/ Einmannbedienung DLWA-400+Abblasung	Art.-Nr. 11.10.00.77
Schwerkraftrollenbahnen gerade oder als Kurve	auf Anfrage

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V/ N/ PE; 50 Hz
Anschlussleistung	26 kW [DLWA 250-BACK], 39 kW [DLWA 400-BACK]
Wasseranschluss	3/4", 15-85°C, 2-6 bar, 2-8°dH
Wasserablauf	DN 50
Abluftstutzen	DN 250
Wasserverbrauch	ca. 300-400 l/ h
Tankvolumen	ca. 400 l [DLWA 250-BACK] ca. 500 l [DLWA 400-BACK]
Tankheizung	2x 10 kW [DLWA 250-BACK] 3x 10 kW [DLWA 400-BACK]
Eingabehöhe	950 mm
Waschtunnelmaße	B 610 x H 410 mm
Waschtunnellänge	1800 mm [DLWA 250-BACK] 2700 mm [DLWA 400-BACK]

TYP DLWA 300/2+PAL – 400/2+PAL HIGHLINE**Eintank-Durchlaufwaschanlage für Kisten & Paletten**

DLWA 300/2+PAL Highline

Durchlaufwaschanlage zur Reinigung von Kisten und Paletten mit einer Durchlaufhöhe von 310 mm und einer max. Durchlaufbreite von einmal 820 mm [einspurig] bzw. zweimal 410 mm [zweispurig].

ANLAGENAUFBAU

Die Kisten werden in 2 Spuren leicht nach außen geneigt durch die Maschine befördert. Die Paletten werden ebenfalls längs, jedoch 1-spurig über ein weiteres, mittleres Spurband geführt (Scanbelt 1702, Zugfestigkeit 1t).

Einteilig gefertigtes, stabiles sowie isoliertes Maschinengehäuse – mit niedrigem Energieverbrauch!

ANLAGENAUFBAU

- Stabiles Maschinengehäuse doppelwandig isoliert, einteilig gefertigt und komplett verschweißt, niedriger Energieverbrauch
- Düsenarme mit Edelstahldüsen ohne Werkzeug entnehm- und reinigbar [Düsenarme zwangspositioniert]
- Einlauftisch: Länge 1500 mm für einfache Handaufgabe
- starke Edelstahl-Kreiselpumpe mit hoher Umwälzung und starkem Waschdruck; verteilt auf insgesamt 11 Düsenarme
- Großer und leicht zu reinigender Außenfilterkasten mit Trichterüberlauf
- Elektro-Tankheizung: 30 kW; optional mit Dampf direkt oder per Wärmetauscher
- Spezielle Wendelheizungen aus hitzebeständigem Edelstahl, leicht zu reinigen, sicher gegen Durchbrand
- Hauptwaschzone: Waschttemperatur 50-55° Celsius
- Klarspülzone: Frischwasser kann auf 82° Celsius über Elektroboiler oder Dampfgegenströmer erhitzt werden [abhängig von der Vorlauftemperatur]
- Auslauftisch: Länge 1500 mm mit Endschalter [Band + Klarspülung stoppt bei vollem Auslauftisch]
- optional mit Abblastunnel in unterschiedlichen Leistungsstufen, je nach gewünschtem Abblasergebnis

	TYP DLWA 300/2+PAL	TYP DLWA 400/2+PAL
KISTEN/H	200-300	400-500
H1 PALETTEN/H	50-70	100-120
TANKVOLUMEN bei Plattenfilter	400l	500l
TANKVOLUMEN bei Außenkastenfilter	600l	800l
TANKVOLUMEN bei Trommelfilter	800l	800l
HAUPTWASCHZONE in mm	L 1800	L 2700
PUMPE Hauptwaschzone	7,5 kW 1000 L/m 2,5 bar	11 kW 1000 L/m 3 bar
HEIZLEISTUNG HAUPTWASCHTANK in kW	30	30
GESAMTLÄNGE in mm	4800	5700
ARTIKEL-NR.	11.10.00.48	11.10.01.27

OPTIONEN

Frischwasservorspritzung DLWA 300/2+PAL bei Wasserzulauftemperaturen kleiner 45°C	Art.-Nr. 11.10.00.67
Frischwasservorspritzung DLWA 300/2+PAL bei Wasserzulauftemperaturen größer 50°C	Art.-Nr. 11.10.00.66
Wrasenabsaugung 2x erforderlich	Art.-Nr. 11.10.02.74
Tankheizung Dampf direkt	Art.-Nr. 11.10.00.84
Tankheizung Dampf indirekt	Art.-Nr. 11.10.00.83
Klarspülboiler, Leistung 1x 10 kW	Art.-Nr. 11.10.00.86
Klarspülboiler, Leistung 2x 10 kW	Art.-Nr. 11.10.00.85
Dampfgegenströmer Nachspülung	Art.-Nr. 11.10.00.82
Abblasung DLWA-BSP-1, +5 kW Leistung, Gesamtlänge +2.300 mm	Art.-Nr. 11.10.00.76
Abblasung DLWA-BSP-2, +10 kW Leistung, Gesamtlänge +3.200 mm	Art.-Nr. 11.10.00.75

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V/ N/ PE; 50 Hz
Wasseranschluss	3/4", 15-85°C, 2-6 bar, 2-8°dH
Wasserablauf	DN 50
Abluftstutzen	DN 250
Wasserverbrauch	ca. 300-400 l/ h
Tankheizung	3x 10 kW
Eingabehöhe	950 mm
Waschtunnelmaße	B 820 x H 310 mm [1-spurig] B 410 x H 310 mm [2-spurig]

TYP DLWA 600-2T/2+PAL - 1000-2T/2+PAL HIGHLINE

Mehrtank-Durchlaufwaschanlage für Kisten & Paletten



Durchlaufwaschanlage zur Reinigung von Kisten und Paletten mit einer Durchlaufhöhe von 310 mm und einer max. Durchlaufbreite von einmal 820 mm [einspurig] bzw. zweimal 410 mm [zweispurig].

ANLAGENAUFBAU

Die Kisten werden in 2 Spuren leicht nach außen geneigt durch die Maschine befördert. Die Paletten werden ebenfalls längs, jedoch 1-spurig über ein weiteres, mittleres Spurband geführt [Scanbelt 1702, Zugfestigkeit 1t].

Einteilig gefertigtes, stabiles sowie isoliertes Maschinengehäuse – mit niedrigem Energieverbrauch!

ANLAGENAUFBAU

- Stabiles Maschinengehäuse doppelwandig isoliert, einteilig gefertigt und komplett verschweißt, niedriger Energieverbrauch
- Vorwaschzone
- Düsenarme mit Edelstahldüsen ohne Werkzeug entnehm- und reinigbar [Düsenarme zwangspositioniert]
- Einlauftisch: Länge 1500 mm für einfache Handaufgabe
- starke Edelstahl-Kreiselpumpe mit hoher Umwälzung und starkem Waschdruck
- Großer und leicht zu reinigender Außenfilterkasten mit Trichterüberlauf
- Elektro-Tankheizung: optional mit Dampf direkt oder per Wärmetauscher
- Spezielle Wendelheizungen aus hitzebeständigem Edelstahl, leicht zu reinigen, sicher gegen Durchbrand
- Hauptwaschzone: Waschttemperatur 50-55° Celsius
- Klarspülzone: Frischwasser erhitzt auf 82° Celsius über Elektroboiler oder Dampfgegenströmer
- Auslauftisch: Länge 1500 mm mit Endschalter [Band + Klarspülung stoppt bei vollem Auslauftisch]
- optional mit Abblastunnel in unterschiedlichen Leistungsstufen, je nach gewünschtem Abblasergebnis

	TYP DLWA 600-2T/2+PAL	TYP DLWA 800-2T/2+PAL	TYP DLWA 1000-2T/2+PAL
KISTEN/H	500-800	700-1000	900-1200
H1 PALETTEN/H	120	150	150
VORWASCHUNG in mm	L 1800	L 2700	L 3600
PUMPE Vorwaschung	4 kW 1200 L/m 1,5 bar	5,5 kW 1500 L/m 2 bar	5,5 kW 1500 L/m 2 bar
TANKVOLUMEN bei Außenkastenfilter	600l + 800l	600l + 800l	800l + 800l
TANKVOLUMEN bei Trommelfilter	1000l + 1000l	1000l + 1000l	1200l + 1000l
HAUPTWASCHZONE in mm	L 2700	L 2700	L 2700
PUMPE Hauptwaschzone	11 kW 1000 L/m 3 bar	11 kW 1000 L/m 3 bar	2x11 kW 1000 L/m 5 bar
HEIZLEISTUNG HAUPTWASCHTANK in kW	30	40	40
GESAMTLÄNGE in mm	7500	8400	9300
ARTIKEL-NR.	11.10.01.28	11.10.01.29	11.10.01.30

OPTIONEN

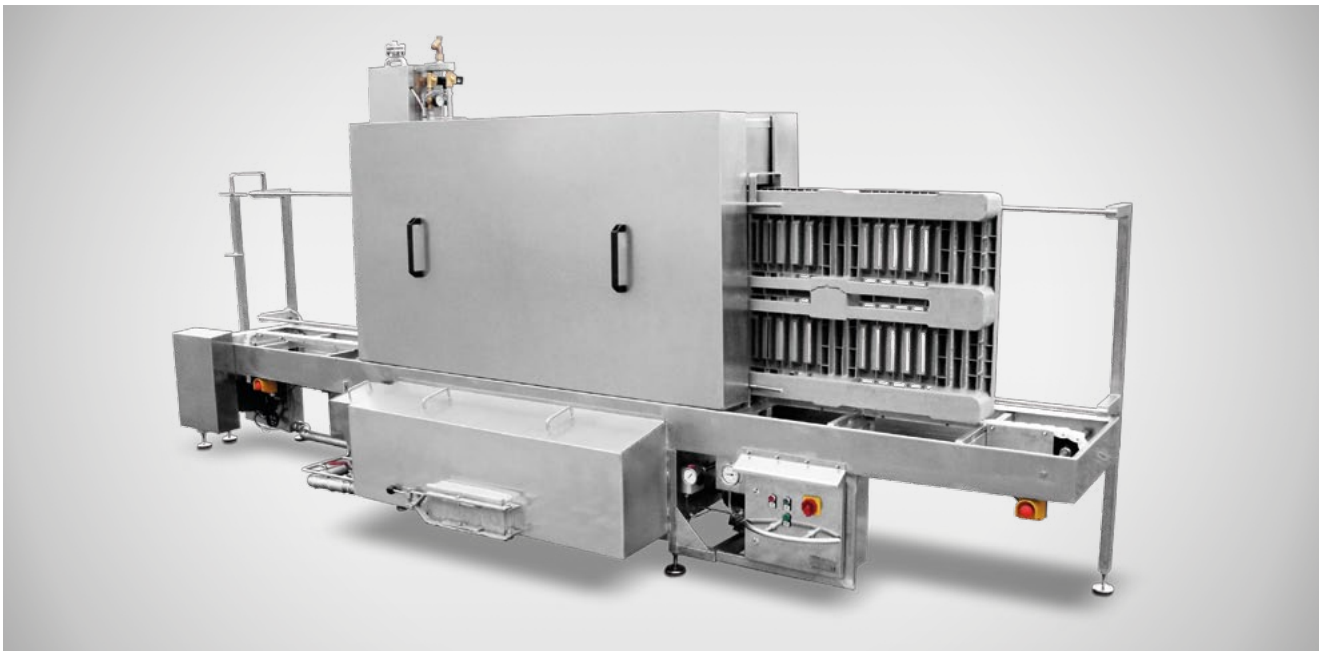
Frischwasservorspritzung DLWA 300/2+PAL bei Wasserzulauftemperaturen kleiner 45°C	Art.-Nr. 11.10.00.67
Frischwasservorspritzung DLWA 300/2+PAL bei Wasserzulauftemperaturen größer 50°C	Art.-Nr. 11.10.00.66
Wrasenabsaugung 2x erforderlich	Art.-Nr. 11.10.02.74
Tankheizung Dampf direkt	Art.-Nr. 11.10.00.84
Tankheizung Dampf indirekt	Art.-Nr. 11.10.00.83
Klarspülboiler, Leistung 1x 10 kW	Art.-Nr. 11.10.00.86
Klarspülboiler, Leistung 2x 10 kW	Art.-Nr. 11.10.00.85
Dampfgegenströmer Nachspülung	Art.-Nr. 11.10.00.82
Abblasung DLWA-BSP-1, +5 kW Leistung, Gesamtlänge +2.300 mm	Art.-Nr. 11.10.00.76
Abblasung DLWA-BSP-2, +10 kW Leistung, Gesamtlänge +3.200 mm	Art.-Nr. 11.10.00.75
Abblasung DLWA-BSP-3 + 15 kW Leistung Gesamtlänge + 3700 mm	Art.-Nr. 11.10.01.31

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V/ N/ PE; 50 Hz
Wasseranschluss	3/4", 15-85°C, 2-6 bar, 2-8°dH
Wasserablauf	DN 50
Abluftstutzen	DN 250
Wasserverbrauch	ca. 300-400 l/ h
Eingabehöhe	950 mm
Waschtunnelmaße	B 820 x H 310 mm [1-spurig] B 410 x H 310 mm [2-spurig]

TYP DLWA-PAL

Paletten-Waschanlage



ANLAGENAUFBAU

- Sehr stabiles Maschinengehäuse, einteilig gefertigt und komplett verschweißt, Unterbau weitgehend aus 3 mm Edelstahlblech, niedriger Energieverbrauch
- Düsenarme ohne Werkzeug entnehm- und reinigbar, Edelstahldüsen mit großem Durchlaß und optimierter Tropfengröße
- Sehr leichte Reinigungsmöglichkeiten durch große Seitenklappen, 1 Seite lässt sich komplett öffnen
- Spezielle Wendelheizungen aus hitzebeständigem Edelstahl, leicht zu reinigen, sicher gegen Durchbrand
- Einlaufband 1400 mm mit Antrieb für Palettenaufgabe, Regelung über LENZE Frequenzumrichter
- Hauptwaschzone mit EDUR-Edelstahlkreiselpumpe mit 4 kW, 1000 ltr./min. Umwälzung bei 2 bar Waschdruck, verteilt auf 60 Edelstahldüsen mit großem Durchlass für hervorragende Waschergebnisse
- Benötigte elektrische Heizleistung 20 kW, optional über Dampf oder Heißwasser-Wärmetauscher; DLWA-PAL 2+3: 30 kW Heizleistung
- Empfohlene Waschttemperatur 45-50°C
- Gründliche Klarspülung mit Frischwasser von allen Seiten und Auslaufband mit Endschalter

MASCHINENTYPEN

Typ DLWA-PAL-1, Standardtyp mit einer Waschung, Gesamtlänge: 4600 mm, Leistung: 30-60 Paletten/ h

Typ DLWA-PAL-2, wie Typ 1, jedoch mit verlängerter Waschzone und 2 Pumpen a 4 kW, Leistung 40-80 Paletten/ h, abhängig vom Grad der Verschmutzung, Gesamtlänge 6600 mm

Typ DLWA-PAL-3, wie Typ 1, jedoch mit verlängerter Waschzone und 2 Pumpen a 4kW, Leistung 50-100 Paletten/ h, abhängig vom Grad der Verschmutzung, Gesamtlänge 6600mm, mit Bürstenvorrichtung (MINK Bürste mit ca. 850 mm Länge) zur Reinigung der Palettenoberseite, die Bürstenvorrichtung befindet sich zwischen den beiden Waschzonen

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DLWA-PAL I	4600 x 1000 x 1900	11.10.00.35
DLWA-PAL II	6600 x 1000 x 1900	11.10.00.36
DLWA-PAL III	6000 x 1000 x 1900	11.10.00.37

Anlage mit Senkrechttransport

Standardtyp für Paletten 1200 x 800 oder optional 1200 x 1000 mm

OPTIONEN

Tankheizung per Dampf direkt	Art.-Nr. 11.10.00.84
Tankheizung indirekt per Dampf oder Heißwasser-Wärmetauscher	Art.-Nr. 11.10.00.83
Erhöhung des Waschtunnels für 1200 x 1000 mm Paletten für DLWA-PAL-1	Art.-Nr. 11.10.02.50
Erhöhung des Waschtunnels für 1200 x 1000 mm Paletten für DLWA-PAL-2	Art.-Nr. 11.10.02.51
Erhöhung des Waschtunnels für 1200 x 1000 mm Paletten für DLWA-PAL-3	Art.-Nr. 11.10.02.52
Abbläsung BS1, 5 kW Hochdruckventilator, Abbläsung nur von der Nutzseite, Maschinenverlängerung 3000 mm	Art.-Nr. 11.10.02.55
Abbläsung BS2, 2x5 kW Hochdruckventilator, Abbläsung von beiden Seiten, Maschinenverlängerung um 3000 mm	Art.-Nr. 11.10.02.56

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V/ N/ PE [Ausstattungsabhängig]
Pumpenleistung	je 4,0 kW 1000 l/ min bei 2 bar EDUR
Wasseranschluss	3/4" min. 45° C, min. 2-6 bar
Wasserablauf	DN50 [Ableitung in Bodenablauf]
Wasserverbrauch	300-400 l/ h
Tankvolumen	400 l [DLWA-PAL 1], 800 l [DLWA-PAL 2 + 3]
Heizleistung	20/ 30 kW ¹ [Elektro oder Dampf]
Nennleistung	30-100 Paletten ¹ / h
Waschtunnelmaße	Breite 180 x Höhe 820 mm
Abmessungen	L 4600/ 6600 ² mm, B 1000 mm, H 1900 mm

¹ je nach Typ und Verschmutzungsgrad

² inkl. Aufgabe- und Entnahmeband

TYP KWA-HBW-200/ 300

Kabinen-Waschanlage





Igelkopf-Düse

Für Hub- und Beschickungswagen 200/ 300 ltr. nach DIN 9797

ANLAGENAUFBAU

- Reinigung von 15-25 Wagen stündlich (200l bzw. 300l) bei normaler bis starker Verschmutzung
- Durch 180°-Stellung des Wagens Reinigung aller Seiten möglich (auch im Räder-/Bodenbereich)
- Igelkopfdüse ermöglicht gründliche Reinigung des Behälterinneren, Düsenkopf ist abschraubbar und somit leicht zu reinigen
- Innenraumboden mit Schrägblechen über Waschtank, Waschwasser wird aus der Maschine nach aussen in den Filterbereich geleitet und von dort in den Tank.
Vorteil: Keine direkten Verschmutzungen im Maschineninnenraum, kein Grobschmutz im Tank
- SIEMENS S7-1200 Steuerung mit SIEMENS Touch Screen Bildschirm und Anzeige aller Parameter
- Waschprogramme mit wählbaren Behandlungsdauern (z. B. kurz, mittel, lang)
- Großer Waschtank zur Aufnahme von großen Schmutzmengen (z. B. Eiweißverschmutzungen)
- Niedriger Energieverbrauch, Tank doppelwandig isoliert
- Stabile, komplett verschweißte Maschine mit massivem Rahmen und hohen Materialstärken
- Starke 15 kW EDUR Edelstahlkreiselpumpe 1500 l/min bei 4 bar Waschdruck
- Alle Getriebemotoren leicht über Schrumpfscheibenverbindungen demontierbar

OPTIONEN

Trommelfilter zur automatischen Schmutzaustragung	Art.-Nr. 11.10.02.73
Wrasenabsaugung 1500 m ³ / h bei 800 Pa	Art.-Nr. 11.10.02.74
Tankheizung über Dampf direkt	Art.-Nr. 11.10.02.75
Tankheizung über Dampf indirekt	Art.-Nr. 11.10.02.76
Tankheizung über Heißwasser- oder Thermoöl-Wärmetauscher	Art.-Nr. 11.10.02.81
10 kW Elektroboiler zur Erhitzung d. Nachspülwassers	Art.-Nr. 11.10.02.77
20 kW Elektroboiler zur Erhitzung d. Nachspülwassers	Art.-Nr. 11.10.02.79
Dampfgegenströmer z. Erhitzung d. Nachspülwassers	Art.-Nr. 11.10.02.78
Sonderaufnahme für ähnliche Behältergrößen	auf Anfrage

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V/ N/ PE (Ausstattungsabhängig)
Anschlussleistung Dampfheizung	16 kW
Anschlussleistung Elektroheizung (10 kW)	ca. 40-50 kW (inkl. 10 kW Nachspülboiler)
Anschlussleistung Elektroheizung (20 kW)	ca. 40-50 kW (inkl. 20 kW Nachspülboiler)
Anschlussleistung Heißwasserheizung	27 kW
Wasseranschluss	3/4", Temp. 10-85° C, min. 3-6 bar
Wasserablauf	DN50 (Ableitung in Bodenablauf)
Tankinhalt	1000 l
Luftanschluss	1/2"
Abluft	DN250
Bei Heißwasseranschluss	1 1/4" (für Vor- und Rücklauf)
Bei Dampfanschluss	1-6 bar (direkt oder indirekt)

TYP	KAPAZITÄT HBW	ARTIKEL-NR.
KWA-200	1x 200 ltr	11.10.02.70
KWA-300	1x 200 o. 300 ltr	11.10.02.71

ABMESSUNGEN KWA-200

Tank seitlich links oder rechts:
 B 2800 x 2730 x 2500 mm (KWA-300: H 2800 mm)
 Tank hinter der Anlage:
 B 1665 x 3870 x 2500 mm (KWA-300: H 2800 mm)

ZUM PRODUKT FILM

TYP KWA-DUO/-STB/-RPB

Kabinen-Waschanlage



Kabinen-Waschanlage KWA-RPB



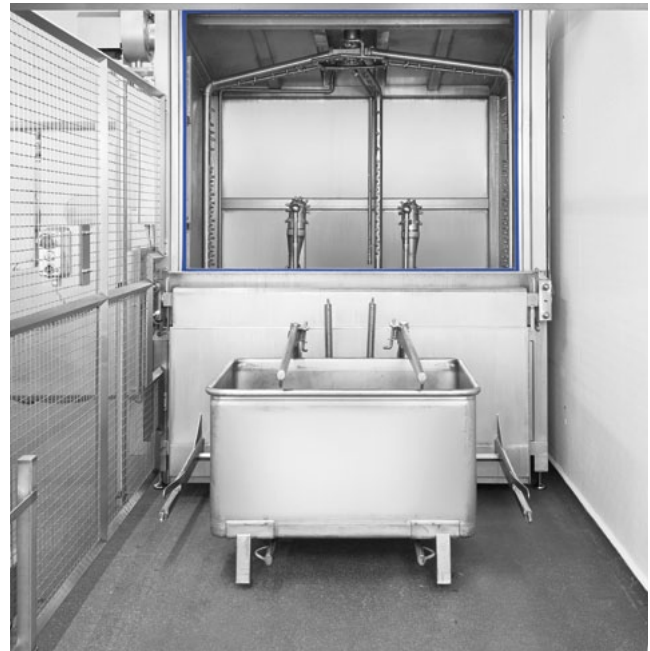
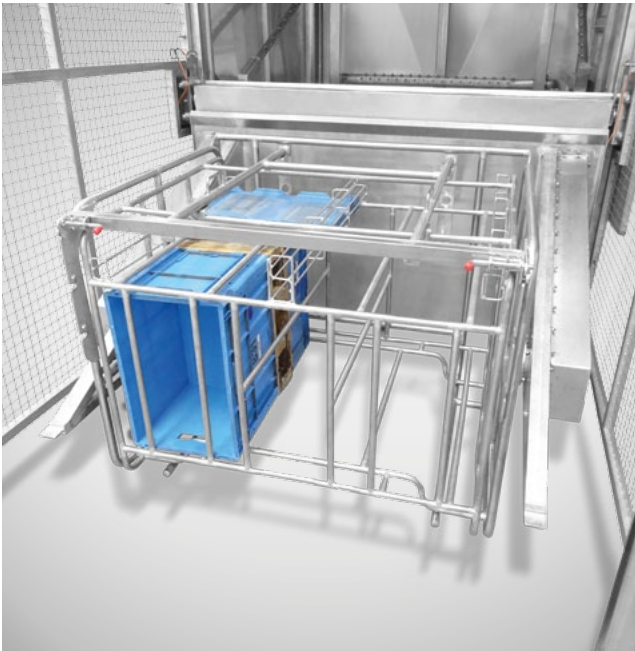
Für 2 Hub- und Beschickungswagen (200/ 300 ltr.) nach DIN 9797, Stapelbehälter und Palettenboxen.

ANLAGENAUFBAU

- Ausführung wie auf Seite 142 beschrieben, jedoch:
- **KWA-DUO:** zeitgleiche Reinigung von 2 Stück Normwagen (200l bzw. 300l), Leistung 30-50 Wagen/h bei normaler bis starker Verschmutzung
- **KWA-STB:** zur Reinigung von einem Stapel- oder Pökelbehälter, Leistung 15-25 Behälter/h bei normaler bis starker Verschmutzung
- **KWA-RPB:** zur Reinigung von Kunststoff-Paloxen, Leistung 8-15 Paloxen/h bei normaler bis starker Verschmutzung
- **Besonderheit KWA-RPB:** Während des Wasch- und Spülvorgangs dreht sich die Paloxe laufend um die eigene Achse, wodurch nur geringe Mengen Wasser in den Bodenverrippungen der Boxen verbleiben. Hierdurch wird die Wasseraustragung und der Verbrauch erheblich reduziert.
- 2 starke EDUR Edelstahlkreiselpumpen für optimale Reinigung
- Außenreinigung: 1x15 kW, Umwälzung 1500 l/min bei 4 bar Waschdruck
- Innenreinigung: 1x15 kW, Umwälzung 1000 l/min bei 6 bar Waschdruck

OPTIONEN

Trommelfilter zur automatischen Schmutzaustragung	Art.-Nr. 11.10.02.73
Wrasenabsaugung 1500 m ³ /h bei 800 Pa	Art.-Nr. 11.10.02.74
Tankheizung über Dampf direkt	Art.-Nr. 11.10.02.75
Tankheizung über Dampf indirekt	Art.-Nr. 11.10.02.76
Tankheizung über Heißwasser- oder Thermoöl-Wärmetauscher	Art.-Nr. 11.10.02.81
10 kW Elektroboiler zur Erhitzung d. Nachspülwassers	Art.-Nr. 11.10.02.77
20 kW Elektroboiler zur Erhitzung d. Nachspülwassers	Art.-Nr. 11.10.02.79
Dampfgegenströmer z. Erhitzung d. Nachspülwassers	Art.-Nr. 11.10.02.78
Sonderaufnahme für ähnliche Behältergrößen	auf Anfrage



02

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V/ N/ PE [Ausstattungsabhängig]
Anschlussleistung Dampfheizung	32 kW
Anschlussleistung Elektroheizung [10 kW]	ca. 50-60 kW [inkl. 10 kW Nachspülboiler]
Anschlussleistung Elektroheizung [20 kW]	ca. 50-60 kW [inkl. 20 kW Nachspülboiler]
Anschlussleistung Heißwasserheizung	43 kW
Wasseranschluss	3/4", Temp. 10-85° C, min. 3-6 bar
Wasserablauf	DN50 [Ableitung in Bodenablauf]
Wasserverbrauch	je Spülvorgang ca. 10-30 ltr. [einstellbar]
Tankinhalt	2000 l
Luftanschluss	1/2"
Abluft	DN250
Bei Heißwasseranschluss	1 1/4" [für Vor- und Rücklauf]
Bei Dampfanschluss	1-6 bar [direkt oder indirekt]

TYP	KAPAZITÄT	ARTIKEL-NR.
KWA-DUO	2x HBW [200/300]	11.10.02.72
KWA-STB	1x Stapelbehälter	11.10.02.89
KWA-RPB	1x Palettenbox	11.10.02.90

ABMESSUNG MIT SEITLICHEM TANK

Breite 3530 x Tiefe 5025 x H 3000 mm

 **ZUM PRODUKTFILM**

TYP DLWA-HBW**Beschickungswagen-Durchlaufwaschanlage**

Zur Reinigung von typisch verschmutzten Hub- und Beschickungswagen Typ 200 ltr; Leistung 30 bis 60 Stück/h je nach Ausführung.

Die Aufgabe und Entnahme der 200 ltr. Beschickungswagen erfolgt durch automatische Auf- und Abgabestationen.

- Automatische Schwenkeinrichtung im Ein- und Auslauf [siehe Optionen] für je einen Wagen [Stundenleistung ca. 30 Wagen] oder zwei Wagen [Stundenleistung ca. 60 Wagen]
- Für eine gründliche Reinigung von innen und außen werden die Wagen auf Förderbahnniveau gehoben und gleichzeitig über 180° gekippt.

ANLAGENAUFBAU

- Selbsttragendes, komplett doppelwandig, schall- und wärme-gedämmtes Maschinengehäuse; einteilig gefertigt und komplett verschweißt, niedriger Energieverbrauch
- Tank 3 mm stark, Tankinnenraum gerundet mit R=30 mm, von Rückseite reinigbar mit zusätzlicher Öffnung
- Waschtunnel beidseitig mit Wartungstüren
- Düsenarme ohne Werkzeug entnehm- und reinigbar, Düsen mit großem Durchlass (Düsenarme zwangspositioniert)
- Steuerung über SIEMENS S7 mit Pro Face Touch Screen, Überwachung aller Parameter
- 2000 mm Einlauftisch, Waschguttransport über 2 Stück Scanbelt-Ketten
- Waschtunnel 3000 mm lang mit 2 großen Außenkastenfiltern
- EDUR Edelstahlkreiselpumpe 22 kW, Umwälzung 1800 l/min. bei 4 bar Waschdruck für die Innen- und Außenreinigung
- Elektrische Beheizung ca. 50 kW, optional mit Dampf direkt oder indirekt
- Aktive Waschzonen-Durchlaufbreite ca. 750 mm, mit stabilen Endführungen
- Durchlaufhöhe ca. 1300 mm [andere Maße möglich]
- Klarspülung mit 1000 mm Zonenlänge; Frischwasserspülung öffnet nur bei vorbeifahrenden Wagen
- Auslauflänge: 1500 mm
- Reinigung von 300 ltr Normwagen auf Anfrage



OPTIONEN

Tankheizung über Dampf direkt	Art.-Nr. 11.10.00.84
Tankheizung über Dampf indirekt	Art.-Nr. 11.10.00.83
10 kW Elektroboiler zur Erhitzung d. Nachspülwassers	Art.-Nr. 11.10.00.86
20 kW Elektroboiler zur Erhitzung d. Nachspülwassers	Art.-Nr. 11.10.00.85
Dampfgegenströmer z. Erhitzung d. Nachspülwassers	Art.-Nr. 11.10.00.82
Trommelfilter zur automatischen Schmutzaustragung	Art.-Nr. 11.10.02.73
Aufgabestation 1 für einen Wagen	Art.-Nr. 11.10.00.74
Aufgabestation 2 für zwei Wagen	Art.-Nr. 11.10.00.72
Wrasenabsaugung 1500 m³/h 2x erforderlich	Art.-Nr. 11.10.02.74

TYP	KAPAZITÄT	ARTIKEL-NR.
DLWA-HBW	30-60 HBW je h	11.10.00.49

ABMESSUNGEN DLWA-HBW

Gesamtlänge ohne Auf- und Abgabestation: 7500 mm
 Gesamtlänge inkl. Auf- und Abgabestation: 10500 mm

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V/ N/ PE; 50 Hz [bei elektr. Beheizung zzgl. 50 kW Heizleistung!]
Anschlussleistung	25 kW
Wasseranschluss	3/4", min. 40°C, 2-6 bar, 2-8°dH
Wasserablauf	DN 70
Abluftstutzen	DN 250 [an 2 Punkten]
Wasserverbrauch	ca. 800-1000 l/ h [einstellbar]
Tankvolumen	1500 l
Dampfanschluss	3/4" 1-6 bar, Betriebsbedarf 100 kg/h Waschtemperatur 48°C
Dampfbedarf Nachspülung	ca. 50-60 kg/h, Heizleistung 50 kW
Druckluft	1/4" [100 l/h - 6 bar] [zur Ansteuerung des Dampfregelventils]
Waschtunnelmaße	B 750 x H 1300 mm
Aktive Waschzone	3000 mm

TYP DLWA-GB

Großbehälter-Durchlaufwaschanlage



ANLAGENAUFBAU

- Komplet doppelwandig, schall- und wärme gedämmtes Maschinengehäuse; einteilig gefertigt und komplett verschweißt, niedriger Energieverbrauch
- Aufgabebahn mit Antrieb 3000 mm lang
- Einlauftisch 1500 mm lang
- Dem Aufgabebereich folgt eine 1000 mm lange Neutralzone und der Einlauf in den Waschbereich
- EDUR Edelstahlkreiselpumpe 22 kW, Umwälzung 2000 l/min bei 5 bar Waschdruck
- Tank 2000 l mit extra großem Außenkastenfilter, Beheizung elektrisch, optional mit Dampf direkt oder indirekt
- Waschtunnel Durchlaufbreite ca. 850 mm
- Tunnelinnenhöhe bis 1050 mm
- Abtropfstrecke: 1000 mm lang
- Klarspülen mit direkt zulaufenden Frischwasser, Ventil öffnet sich nur bei vorbeifahrender Paloxe, Spülzonenlänge 1000 mm, optional mit Frischwassererhitzung auf >82°C, elektrisch oder mit Dampf [in Abhängigkeit zur Vorlauftemperatur]
- Auslauftisch 1500 mm lang
- Auslauf ohne Antrieb über Schwerkraftrollenbahn mit Anschlag ca. 4000 mm lang
- Absaugung über KARL KLEIN Edelstahlradialventilator 1500 m³/h bei 500 Pa

Zur Reinigung von Kunststoffpaloxen 1200 x 800 x 800 mm; Leistung 45 Stück/h bei frischer, leichter bis mittlerer Verschmutzung.

Die Waschgutabgabe bzw. entnahme erfolgt seitlich liegend im 1200 mm langen Ein- und Auslaufbereich.

OPTIONEN

Tankheizung über Dampf direkt	Art.-Nr. 11.10.00.84
Tankheizung über Dampf indirekt	Art.-Nr. 11.10.00.83
10 kW Elektroboiler zur Erhitzung d. Nachspülwassers	Art.-Nr. 11.10.00.86
20 kW Elektroboiler zur Erhitzung d. Nachspülwassers	Art.-Nr. 11.10.00.85
Dampfgegenströmer z. Erhitzung d. Nachspülwassers	Art.-Nr. 11.10.00.82
Trommelfilter zur automatischen Schmutzaustragung	Art.-Nr. 11.10.02.73
Wrasenabsaugung 1500 m³/h bei 800 Pa 2x erforderlich	Art.-Nr. 11.10.02.74



TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V/ N/ PE; 50 Hz
Anschlussleistung	25 kW [bei elektr. Beheizung zzgl. 50 kW Heizleistung!]
Wasseranschluss	3/4", min. 45°C, 2-6 bar, 2-8°dH
Wasserablauf	DN 70
Abluftstutzen	DN 250 [an 3 Punkten]
Wasserverbrauch	ca. 800-1200 l/h [einstellbar]
Tankvolumen	2000 l
Dampfanschluss	3/4" 1-6 bar, Betriebsbedarf 100 kg/h Waschtemperatur 48°C
Dampfbedarf Nachspülung	ca. 50-60 kg/h Heizleistung 50 kW
Druckluft	1/4" [100 l/h - 6 bar] [zur Ansteuerung des Dampfregelventils]
Waschtunnelmaße	B 850 x H 1050 mm
Aktive Waschzone	3000 mm
Waschtunnel	5000 mm bestehend aus: 1000 mm Neutralzone, 2000 mm Waschzone, 1000 mm Abtropfzone, 1000 mm Klarspülung

TYP	KAPAZITÄT	ARTIKEL-NR.
DLWA-GB	45 Paloxen je h	11.10.01.16

ABMESSUNGEN DLWA-GB

Gesamtlänge: 15000 mm

Andere Stundenleistungen
auf Anfrage!

TYP KWA-UDT

Kabinen-Waschanlage



Detail: Drehteller

Universelle Waschanlage für den industriellen Einsatz

ANLAGENAUFBAU

- Doppelwandig, schall- und wärmegeädämmtes Maschinengehäuse; einteilig gefertigt und komplett verschweißt = niedriger Energieverbrauch
- Stabile, doppelwandige Edelstahltür mit je 3 Zuhaltungen und Sicherheitsschalterüberwachung
- Intensive Waschung und niedriger Chemieverbrauch durch selbstreinigende „Crossflow“ Rundlochdüsenrohre mit Antrieb
- Großvolumiger Waschtank aus 4-6 mm Edelstahlblech (Inhalt ca. 1000 ltr.) mit großer Filterfläche zur Aufnahme von hohen Schmutzfrachten
- Tankbeheizung über 20 kW Elektroheizung oder direkter bzw. indirekter Dampfheizung
- 2 starke Waschpumpen mit je 7,5 kW Leistung, hohe Umwälzung, hoher Druck
- Großer Waschraum, Plattformdurchmesser 1600 mm zur Aufnahme von unterschiedlichen Waschgütern, Plattform rotiert pro Minute 2,5 - 3 mal
- Drehteller auf Wunsch mit stärkerem Antrieb für Zentrifugaltrocknung des Waschguts [Typ KWA-UDT-Dry]
- Wartungsanfällige Schlauchverbindungen sowie anfällige Auf- und Abbewegungen entfallen und das Waschsystem ist 100 % selbstreinigend

- Integrierte Wrasenabsaugung auf dem Maschinendach 1500 m³ bei 500 Pa
- Je nach Aufstellungssituation erfolgt die Montage der Maschine in den Fußboden mittels Grube. Alternativ auf dem Fußboden mit Einfahrtschräge oder auf Bodenniveau mit freistehendem Tank. [Pumpensumpf im Boden erforderlich!]
- Optional mit individuellen Aufnahmewagen für kundenspezifisches Waschgut

TYP	SCHLEUDERFUNKTION	ARTIKEL-NR.
KWA-UDT	Nein	11.10.02.91
KWA-UDT-Dry	Ja	11.10.02.92

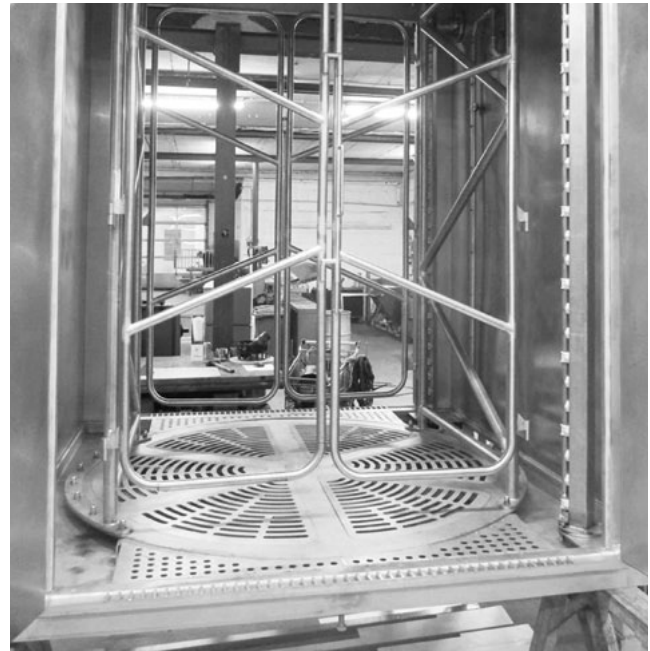
Zur Reinigung von Rauchwagen, Stikkenwagen und sonstigem Waschgut.
Stundenleistung ca. 8-12 Chargen je nach Verschmutzungsgrad
[bis zu 24 H- oder Z-Form Rauchwagen]

OPTIONEN

Tankheizung über Dampf direkt	Art.-Nr. 11.10.02.75
Tankheizung über Dampf indirekt	Art.-Nr. 11.10.02.76
Heißwasser- oder Thermoöl-Wärmetauscher für Waschtank	Art.-Nr. 11.10.02.81
10 kW Elektroboiler zur Erhitzung d. Nachspülwassers	Art.-Nr. 11.10.02.77
20 kW Elektroboiler zur Erhitzung d. Nachspülwassers	Art.-Nr. 11.10.02.79
Dampfgegenströmer z. Erhitzung d. Nachspülwassers	Art.-Nr. 11.10.02.78
Abwasserwärmetauscher zur Frischwassererwärmung	Art.-Nr. 11.10.02.80
Zweitürmaschine für Zonentrennung, rein/unrein	Art.-Nr. 11.10.02.82

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V/ N/ PE
Anschlussleistung	16 kW [zzgl. 20 kW bei elektrischer Beheizung im Tank]
Wasseranschluss	3/4", Temp. 12° C, 1-6 bar
Wasserablauf	DN50 [Ableitung in Bodenablauf]
Tankinhalt	ca. 1000 ltr
Heizleistung	20 kW [erforderlich]
Abluftpunkt	DN250
Druckluftanschluss	1/4" < 100 l/ h [nur bei Dampf- oder Heißwasserheizung für Regelventil]
Bei Heißwasseranschluss	1 1/4" [für Vor- und Rücklauf]
Bei Dampfanschluss	3/4", 1-6 bar [direkt oder indirekt]



Detail: Transitausführung mit zusätzlicher, rückseitiger Tür

ABMESSUNG MIT SEITLICHEM TANK

Breite 2530 x Tiefe 1858/ 3075 x H 2475/ 3000 mm

MÖGLICHES WASCHGUT

- Rauchwagen
- Hub- und Beschickungswagen
- Stikkenwagen
- Palettenstapel
- Müllbehälter 120Ltr oder 240Ltr
- Palettenboxen
- Messerkorbwagen
- u.v.m.

 **ZUM PRODUKTFILM**

TYP KWA-UGR

Kabinen-Waschanlage



KWA-UGR mit 6 Wagen

Stundenleistung ca. 6-10 Chargen in Abhängigkeit vom Verschmutzungsgrad und Waschgut.

ANLAGENAUFBAU

- Doppelwandig, schall- und wärmedämmtes Maschinengehäuse; einteilig gefertigt und komplett verschweißt = niedriger Energieverbrauch
- Großer Waschraum: gesamte Waschfläche z. B. 5,0 m² oder individuell für Ihre Bedürfnisse je nach Waschgut konstruiert
- Stabile, doppelwandige und zweiflügelige Edelstahltür, Einfahrbreite: 1650 mm
- Der gesamte Unterbau ist aus sehr stabilem 6 mm starkem Edelstahlblech gefertigt und durch leicht herausnehmbare Trittleche mit Durchbrüchen leicht zu reinigen
- Das Dach ist zweiseitig schräg ausgeführt, dadurch wird vermieden, dass Waschlaugenreste auf dem Maschineninnendach nach der Frischwasserspülung auf die Wagen tropfen können
- Multifunktionale Nutzung: gleichzeitige Reinigung von unterschiedlichem Waschgut möglich, z. B. Rauchwagen, Kutterwagen, Paloxen, Paletten uvm. Aufnahmegestelle zur Reinigung von Kutterwagen, Paletten usw. auf Anfrage
- Selbstreinigende „Crossflowspritzung“ (insgesamt 12 angetriebene Düsenrohre), die Spritzrohre bewegen sich mit wechselnden Sprühwinkeln zur sicheren Abdeckung aller Flächen

- Durch den Antrieb der Düsen mittels Getriebemotor entstehen keine Wirkverluste, wie bei wassergetriebenen Düsenrohren oder Düsen
- Großvolumiger Waschtank aus 6 mm Edelstahlblech [Inhalt ca. 2800 ltr] mit großer Filterfläche zur Aufnahme von hohen Schmutzfrachten
- Tankbeheizung über 40 kW Elektroheizung oder direkter bzw. indirekter Dampfbeheizung
- 2 starke Waschpumpen mit je 15 kW Leistung seitlich der Anlage in großem Wartungsfach über 2 Türen zu öffnen, Umwälzung 3500 ltr/min. bei einem Waschdruck von 3,5-4,5 bar
- Wartungsanfällige Schlauchverbindungen sowie anfällige Auf- und Abbewegungen entfallen und das Waschsystem ist 100 % selbstreinigend
- Integrierte Wrasenabsaugung auf dem Maschinendach 1500m³ bei 500 Pa
- SIEMENS S7-1200 Steuerung mit Pro-Face Touch-Screen

Zur Reinigung von z. B. 6 Stück Z-Form Rauchwagen gleichzeitig und anderem Waschgut wie Beschickungswagen, Paloxen o. ä., je nach Ausführung und Größe.

OPTIONEN

Tankheizung über Dampf direkt	Art.-Nr. 11.10.02.75
Tankheizung über Dampf indirekt	Art.-Nr. 11.10.02.76
Heißwasser- oder Thermoöl-Wärmetauscher für Waschtank	Art.-Nr. 11.10.02.81
10 kW Elektroboiler zur Erhitzung d. Nachspülwassers	Art.-Nr. 11.10.02.77
20 kW Elektroboiler zur Erhitzung d. Nachspülwassers	Art.-Nr. 11.10.02.79
Dampfgegenströmer z. Erhitzung d. Nachspülwassers	Art.-Nr. 11.10.02.78
Abwasserwärmetauscher zur Frischwassererwärmung	Art.-Nr. 11.10.02.80
Zweitürmaschine für Zonentrennung, rein/unrein	Art.-Nr. 11.10.02.82
Aufnahmegestelle für unterschiedlichste Waschgüter (z. B. für Beschickungswagen)	auf Anfrage

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V/ N/ PE
Anschlussleistung	32 kW [zzgl. 40 kW bei elektrischer Beheizung im Tank]
Wasseranschluss	2x 1", 3-6 bar
Wasserablauf	DN70 (Ableitung in DN100 Bodenablauf)
Tankinhalt	ca. 2800 ltr
Heizleistung	40 kW [erforderlich]
Abluftpunkt	DN250
Druckluftanschluss	1/4" < 100 l/ h [nur bei Dampf- oder Heißwasserheizung für Regelventil]
Bei Heißwasseranschluss	1 1/4" [für Vor- und Rücklauf]
Bei Dampfanschluss	1", 2-6 bar [direkt oder indirekt]



TYP	AUSFÜHRUNG	ARTIKEL-NR.
KWA-UGR	Großraum	11.10.02.93

ABMESSUNGEN

Maße werden individuell auf Ihre Anforderungen abgestimmt!

 [ZUM PRODUKT FILM](#)

Niederdruck Schaumtechnik



Mohn bietet mit den Ecolab-Anlagen ein dynamisches, zweckgerichtetes Technik-Portfolio für flexible und kosteneffiziente Hygiene für alle Anwendungsbereiche und in jeder Anlagengröße.

Es werden sowohl mobile als auch stationäre Anlagen und Systeme angeboten, um das komplette Spektrum an Anwendungen zu bedienen. All diese Geräte stehen für ausgezeichnete Funktion, überlegene Sicherheit und Kontrolle sowie einfache und effektive Handhabung.

Bei der Planung einer Schaumanlage zur Oberflächenhygiene in Bereichen der Lebensmittel- und Getränkeindustrie sind vielfältige technische Anforderungen zu berücksichtigen. Hier bietet Mohn vor Ort Unterstützung an, um eine reibungslose Inbetriebnahme und Verwendung der Anlagen sicherzustellen.



02

TYP GRIFF, TYPHOON

Schaumtechnik Pakete mobil



Schaumtechnik Paket 1, Griff



Schaumtechnik Paket 2, Typhoon

SCHAUMTECHNIK PAKET 1

GRIFF MOBIL

Artikelnummer 10.10.10.33

- 1 Anwender
- keine Daueranwendung, Schaumzeit 1-2 Stunden täglich jedoch problemlos möglich
- mobiles Gerät mit Wasseranschluss (Hausanschluss 3-8 bar) kein Vorratsbehälter
- Für 2 Chemikalien (1x schäumend, 1x Sprühdesinfektion) und spülen
- Gerät mit Wasserdruckerhöhung: Eingangsdruck 3-8bar plus Druckerhöhung mittels Pumpe 0,9 kW 8 bar = total Ausgangsdruck 12- 15 bar
- Inkl. Kompressor für Luftzufuhr zur Schaumbildung

KOMPLETTES PAKET BESTEHEND AUS:

- Griff Schaumanlage
- Fahrwagen Edelstahl rostfrei 1.4301 für Griff Gerät
- Wagen mit Halterung für Schlauch, Kanisterablage und Düsenhalterung
- Zuführschlauch 2,5 m Stahlflex
- Arbeitsschlauch 15 m, lebensmittelecht
- Pistole
- Düsenset (Spüldüse, Schaumdüse)

SCHAUMTECHNIK PAKET 2

TYPHOON MOBIL

Artikelnummer 10.10.10.34

- 1 Anwender
- Inkl. Kompressor für Luftzufuhr zur Schaumbildung
- Gerät für Daueranwendung ausgelegt, Dauerschaum bedingt durch Kompressor 4 Stunden möglich, danach kurze Ruhezeit [5-10 min] erforderlich bis neuer Schaumzyklus möglich
- Mobiles Gerät mit Wasseranschluss (Hausanschluss 3-8 bar) kein Vorratsbehälter
- optimal 3/4" Zuleitung, alternativ 1/2", sowie dauerhaft min. 2 bar anliegender Betriebsdruck (nicht kleiner als 1/2" da Wassermenge nicht ausreichend für Druckerhöhungspumpe)
- Gerät mit Wasserdruckerhöhung, Eingangsdruck 3-8 bar plus Druckerhöhung mittels Pumpe 2,2 kW 20 bar = total Ausgangsdruck 22-25 bar
- Für 2 Chemikalien (1x schäumend, 1x Sprühdesinfektion) und spülen

KOMPLETTES PAKET BESTEHEND AUS:

- Typhoon Schaumgerät
- Zuführschlauch 5 m mit GEKA Kupplung
- Arbeitsschlauch 25 m
- Schaumpistole ST2720 V2A
- Düsenset (Spüldüse, Schaumdüse, Spüllanze)

TYP NAGA, YETI, GRIFF

Schaumtechnik Pakete stationär



Schaumtechnik Paket 3, Naga



Schaumtechnik Paket 4, Yeti



Schaumtechnik Paket 5, Griff

**SCHAUMTECHNIK PAKET 3
NAGA STATIONÄR**

Artikelnummer: 10.10.10.30

Für kleine Anwendungsbereiche

- 1 Anwender
- Funktionen: schäumen, sprühen, spülen
- Stationäres Gerät mit Wasseranschluss (Hausanschluss 3-8 bar) ohne Vorratsbehälter - Für 2 Chemikalien [1x Schäumend, 1x Sprühdesinfektion]
- Mit Wahlhebel zur Auswahl Chemie 1, Chemie 2, Spülen
- Schaumerzeugung mittels Injektorprinzip [Luft+Wasser]

KOMPLETTES PAKET BESTEHEND AUS:

- Naga Schaumreinigungsgerät
- Arbeitsschlauch 10 m
- Schaumlanze mit Kugelhahn
- Schaumdüse und Spüldüse
- Schlauchhalter - Stahlflexschlauch für Wasserzuleitung
- 2x Saugschlauch für Reiniger inkl. Set Maximaldüsen zur Dosierung
- 2x Kanisterhalterung wandhängend für je 1 x 24 kg Kanister

**SCHAUMTECHNIK PAKET 4
YETI STATIONÄR**

Artikelnummer: 10.10.10.31

Für kleine Anwendungsbereiche

- 1 Anwender
- Funktion: Schaumerzeugung
- Stationäres Gerät mit Wasseranschluss (Hausanschluss 3-8 bar) ohne Vorratsbehälter
- Für 1 Chemikalie [nur schäumend, kein spülen]
- Schaumerzeugung mittels Injektorprinzip [Luft+Wasser]
- Für Spülfunktion: über dem Gerät empfiehlt sich ein Bypass in der Wasserversorgung für eine zweite Zapfstelle. Eine passende Schnellkupplung zum schnellen Anschluss der Schlauches an die Wasserleitung ist enthalten.

KOMPLETTES PAKET BESTEHEND AUS:

- Schaumerzeuger Yeti
- Schlauch 15 m, lebensmittelecht
- Schlauchhalter
- Schnellkupplung 2x für Schlauchanschluss an Gerät und bauseitigen Wasseranschluss
- Schaumpistole ST 2720 inkl. Schnellkupplung für Schlauchanschluss
- Düsenhalterung Edelstahl mit 4 Positionen
- Schaumdüse + Spüldüse
- 1x Kanisterhalter KH-III für 24 kg

**SCHAUMTECHNIK PAKET 5
GRIFF STATIONÄR**

Artikelnummer: 10.10.10.32

Für mittlere Anwendungsbereiche

- 1 Anwender
- Keine Daueranwendung, Schaumzeit 1-2 Stunden täglich jedoch problemlos möglich
- Stationäres Gerät mit Wasseranschluss (Hausanschluss 3-8 bar) kein Vorratsbehälter
- Für 2 Chemikalien [1x schäumend, 1x Sprühdesinfektion] und spülen
- Gerät mit Wasserdruckerhöhung: Eingangsdruck 3-8 bar plus Druckerhöhung mittels Pumpe 0,9 kW 8 bar = total Ausgangsdruck 12-15 bar
- Inkl. Kompressor für Luftzufuhr zur Schaumbildung

KOMPLETTES PAKET BESTEHEND AUS:

- Griff Schaumanlage
- Wandhalterung für Griff Gerät
- Zuführschlauch 2,5 m stahlflex
- Arbeitsschlauch 15 m, lebensmittelecht
- Schlauchhalter Edelstahl
- Pistole
- Düsenset [Spüldüse, Schaumdüse]
- Wandhalterung für Düsenset
- 2x Kanisterhalterung wandhängend für je 1 x 24 kg Kanister

TYP MD421, 422

Schaumtechnik Pakete mit Hauptstation

ECOLAB®



Schaumtechnik Paket 6, Hauptstation MD 421



Schaumtechnik Paket 7, Hauptstation MD 422

SCHAUMTECHNIK PAKET 6 HAUPTSTATION MD 421

Artikelnummer: 10101035

Für größere Anwendungsbereiche

- Bis zu 4 Anwender gleichzeitig
- Hauptstation MD421 mit Kunststoffeinhäusung
- Gerät für Daueranwendung ausgelegt
- Stationäres Gerät mit Wasseranschluss (Hausanschluss 3-8 bar) kein Vorratsbehälter
- 1 ¼" Zuleitung mit dauerhaft min. 2 bar anliegender Betriebsdruck (sonst Wassermenge nicht ausreichend für Druckerhöhungspumpe)
- Integrierte Druckerhöhungspumpe mit 5,5 kW Leistung, Erhöhung um 20 bar, Ausgangsdruck 22-25 bar
- Für 2 Chemikalien (1x schäumend, 1x Sprühdeseinfektion) und spülen
- Druckluftanschluss am Gerät erforderlich, Anschluss min 6 bar, max. 10 bar, 200 NL/min (Nennliter/min)

KOMPLETTES PAKET BESTEHEND AUS:

- Hauptstation MD 421
- Schlauchaufroller 20 m und Wandschwenkkonsole
- Zuführschlauch
- Arbeitsschlauch 20 m
- Pistole ST2700 inkl. Drehgelenk
- 2 Kanisterhalter je 24 Kg offen KH-III
- 2 Drehgelenke
- Schnellkupplungsstutzen
- Düsensatz [inkl. Spüllanze]
- Düsenhalter Edelstahl
- Details siehe Seite 159 [Set komplett]

SCHAUMTECHNIK PAKET 7 HAUPTSTATION MD 422

Artikelnummer: 10101036

Für größere Anwendungsbereiche

- Bis zu 4 Anwender gleichzeitig
- Hauptstation MD422 mit Kunststoffeinhäusung
- Gerät für Daueranwendung ausgelegt
- Stationäres Gerät mit Wasseranschluss (Hausanschluss 3-8 bar) kein Vorratsbehälter
- Für 2 Chemikalien (2x schäumend) und spülen
- 1 ¼" Zuleitung mit dauerhaft min. 2bar anliegender Betriebsdruck (sonst Wassermenge nicht ausreichend für Druckerhöhungspumpe)
- Integrierte Druckerhöhungspumpe mit 5,5 kW Leistung, Erhöhung um 20 bar, Ausgangsdruck 22-25 bar
- Druckluftanschluss am Gerät erforderlich, Anschluss min 6 bar, max. 10bar, 200 NL/min (Nennliter/min)

KOMPLETTES PAKET BESTEHEND AUS:

- Hauptstation MD 422
- Schlauchaufroller 20 m und Wandschwenkkonsole
- Zuführschlauch
- Arbeitsschlauch 20 m
- Pistole ST2700 inkl. Drehgelenk
- 2 Kanisterhalter je 24 Kg offen KH-III
- 2 Drehgelenke
- Schnellkupplungsstutzen
- Düsensatz [inkl. Spüllanze]
- Düsenhalter Edelstahl
- Details siehe Seite 159 [Set komplett]

TYP ECOLINE SE11

Arbeitsplatz Paket

ECOLAB®



Arbeitsplatz Paket 1, Ecoline SE11

ARBEITSPLATZ PAKET 1

ECOLINE SE11

Artikelnummer: 10101037

Kombinierbar mit allen Hauptstationen und Booster-Stationen!

- 1 Chemikalie (schäumend)
- Satellit Ecoline SE11 mit 3/4" oder 1/2" Anschluss von Haupt-/ oder Booster Station
- Für 1 Chemikalie (schäumend) und spülen
- Druckluftanschluss am Gerät erforderlich, Anschluss min 6 bar, max 10bar, 200 NL/min (Nennliter/min)

KOMPLETTES PAKET BESTEHEND AUS:

- Schlauchaufroller 20m 1/2" inkl. V2A Winkeldrehgelenk und Wandschwenkkonsole
- Zuführschlauch blau 1/2" Edelstahlverpressung Seite 1: 1/2" IG Seite 2: 1/2" AG, Länge 3m von Satellit auf Schlauchaufroller - Arbeitsschlauch blau 20m 1/2" Edelstahlverpressung beidseitig 1/2" AG, montiert auf Schlauchaufroller
- Pistole ST2700 (ohne Dämpfer) inkl. Schnellkupplung
- 2 Drehgelenke (1x Pistolenanschluss an Arbeitsschlauch, 1x Arbeitsschlauch an Schlauchaufroller) inkl. Zubehör für Anschluss Drehgelenk an Pistole: Doppelnippel 1/2"
- Schnellkupplungsrippel 1/2" IG für Anschluss Zuführschlauch an Hauptstation Hybrid Compact
- 2 Kanisterhalter je 24 kg offen KH-III - Inkl. Düsensatz komplett V2A mit Spülrohr und Düsenhalter bestehend aus:
- Spüllanze Edelstahl 500mm 25/30 [25° Sprühwinkel / 30 Liter/min]
- Schaumdüse Edelstahl 50/200
- Desinfektionsdüse Edelstahl 25/30
- Wasserspardüse Edelstahl 00/20 (nur zum spülen)
- Düsenhalter Edelstahl mit 4 Positionen

TYP HIGHLINE SD

Arbeitsplatz Pakete



Arbeitsplatz Paket 2, Highline SD21-ABS



Arbeitsplatz Paket 3, Highline SD22-ABS

ARBEITSPLATZ PAKET 2

HIGHLINE SD21-ABS

Artikelnummer: 10101038

Kombinierbar mit allen Hauptstationen und Booster-Stationen!

- 2 Chemikalien [1x schäumend + 1x sprühen]
- Satellit SD21 ABS [Kunststoffabdeckung] mit $\frac{3}{4}$ " oder $\frac{1}{2}$ " Anschluss von Haupt- / oder Booster Station
- Für 2 Chemikalien [1x Schaum, 1x Sprühdeseinfektion] und spülen
- Druckluftanschluss am Gerät erforderlich, Anschluss min 6 bar, max 10 bar, 200 NL/min [Nennliter/min]

KOMPLETTES PAKET BESTEHEND AUS:

- Schlauchaufroller 20 m und Wandschwenkkonsole
- Zuführschlauch
- Arbeitsschlauch 20 m
- Pistole ST2700 inkl. Drehgelenk
- 2 Kanisterhalter je 24 Kg offen KH-III
- 2 Drehgelenke
- Schnellkupplungsrippel
- Düsenatz [inkl.Spüllanze]
- Düsenhalter Edelstahl
- Details siehe Seite 159 [Set komplett]

ARBEITSPLATZ PAKET 3

HIGHLINE SD22-ABS

Artikelnummer: 10101039

Kombinierbar mit allen Hauptstationen und Booster-Stationen!

- 2 Chemikalien [2x schäumend]
- Satellit SD22 ABS [Kunststoffabdeckung] mit $\frac{3}{4}$ " oder $\frac{1}{2}$ " Anschluss von Haupt- / oder Booster Station
- Für 2 Chemikalien [2x Schäumend] und spülen
- Druckluftanschluss am Gerät erforderlich, Anschluss min 6 bar, max 10bar, 200 NL/min [Nennliter/min]

KOMPLETTES PAKET BESTEHEND AUS:

- Schlauchaufroller 20 m und Wandschwenkkonsole
- Zuführschlauch
- Arbeitsschlauch 20 m
- Pistole ST2700 inkl. Drehgelenk
- 2 Kanisterhalter je 24 Kg offen KH-III
- 2 Drehgelenke
- Schnellkupplungsrippel
- Düsenatz [inkl.Spüllanze]
- Düsenhalter Edelstahl
- Details siehe Seite 159 [Set komplett]



Arbeitsplatz Paket 4, Highline SD21-V2A



Arbeitsplatz Paket 5, Highline SD22-V2A

ARBEITSPLATZ PAKET 4

HIGHLINE SD21-V2A

Artikelnummer: 10101040

Kombinierbar mit allen Hauptstationen und Booster-Stationen!

- 2 Chemikalien [1x schäumend + 1x sprühen]
- Satellit SD21 V2A [Edelstahlabdeckung] mit 3/4" oder 1/2" Anschluss von Haupt-/ oder Booster Station [siehe Fließdiagramm]
- Für 2 Chemikalien [1x Schäumend, 1 Sprühdesinfektion] und spülen
- Druckluftanschluss am Gerät erforderlich, Anschluss min 6 bar max 10 bar, 200 NL/min [Nennliter/min]

KOMPLETTES PAKET BESTEHEND AUS:

- Schlauchaufroller 20 m und Wandschwenkkonsole
- Zuführschlauch
- Arbeitsschlauch 20 m
- Pistole ST2700 inkl. Drehgelenk
- 2 Kanisterhalter je 24 Kg offen KH-III
- 2 Drehgelenke
- Schnellkupplungsstutzen
- Düsensatz [inkl.Spüllanze]
- Düsenhalter Edelstahl
- Details siehe Seite 159 [Set komplett]

ARBEITSPLATZ PAKET 5

HIGHLINE SD22-V2A

Artikelnummer: 10101041

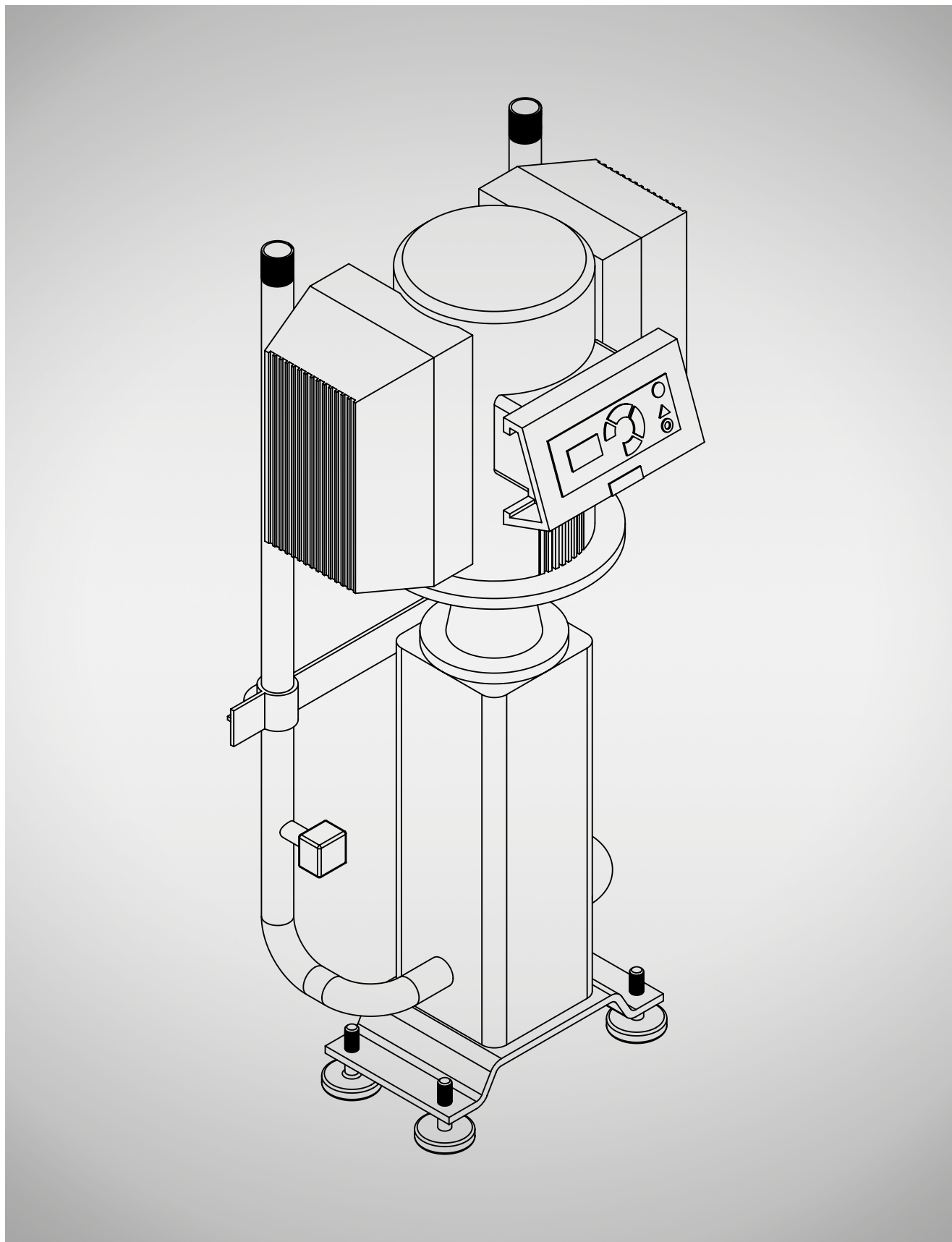
Kombinierbar mit allen Hauptstationen und Booster-Stationen!

- 2 Chemikalien [2x schäumend]
- Satellit SD22 V2A [Edelstahlabdeckung] mit 3/4" oder 1/2" Anschluss von Haupt-/ oder Booster-Station
- Für 2 Chemikalien [2x Schäumend] und spülen
- Druckluftanschluss am Gerät erforderlich, Anschluss min 6 bar, max 10 bar, 200 NL/min [Nennliter/min]

KOMPLETTES PAKET BESTEHEND AUS:

- Schlauchaufroller 20 m und Wandschwenkkonsole
- Zuführschlauch
- Arbeitsschlauch 20 m
- Pistole ST2700 inkl. Drehgelenk
- 2 Kanisterhalter je 24 Kg offen KH-III
- 2 Drehgelenke
- Schnellkupplungsstutzen
- Düsensatz [inkl.Spüllanze]
- Düsenhalter Edelstahl
- Details siehe Seite 159 [Set komplett]

Stationäre Anlagen



TYP BF, BW H

Stationäre Anlagen

ECOLAB®



Typ BF 4+



Typ BW 4P

02

TYP	MONTAGE	ANWENDER	LEISTUNG KW	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
BF 4+	Stand	max. 4	5,5	560 x 380 x 1200	10.10.10.00
BF 8+	Stand	max. 8	11	550 x 400 x 1000	10.10.10.01
BF 162+	Stand	max. 14	22	540 x 920 x 990	10.10.10.04
BW 4P	Wand	max. 4	5,5	560 x 380 x 1074	10.10.10.05
BW H4	Wand	max. 4	5,5	560 x 380 x 1074	10.10.10.02
BW H7	Wand	max. 7	11	560 x 385 x 1074	10.10.10.03

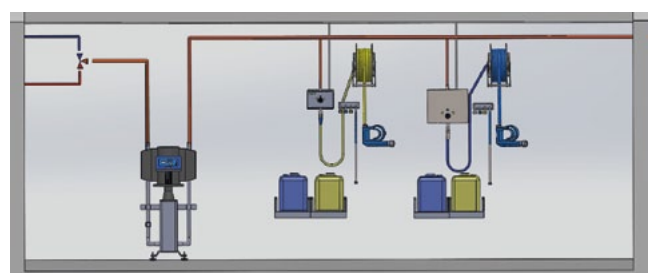
Der Booster versorgt Satelliten mit druckerhöhtem Wasser. Der effektivste Spüldruck für Schaumsysteme mit dezentraler Chemieversorgung und minimierter Aerosolbildung liegt bei 25 bar. Eine frequenzgesteuerte Pumpe ermöglicht gleichbleibenden Druck zuverlässig und anwenderfreundlich.

- Digitales Display mit Geräteinformationen und Betriebsparametern
- Infrarot-Schnittstelle zur Auslesung und einfachen Software-Aktualisierung
- Justierbarer Ausgangsdruck bis 25 bar
- Trockenlaufschutz voreingestellt
- Justierbare Temperaturüberwachung
- Wartungsarme, robuste, langlebige Konstruktion

Die Booster sind sowohl in einer Bodenversion (Typ BF) als auch in einer Wandversion (Typ BWH) erhältlich.

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V/ 50 Hz
Wasserversorgung	2-8 bar
Fördermenge	120l/min bis 210l/min
Arbeitsdruck	25bar



TYP MD, MU

Haupt-/Hygienestation



Typ MD 421



Typ MU 422

TYP	GEHÄUSE	MONTAGE	CHEMIE-EINGÄNGE	ANWENDER	LEISTUNG KW	FUNKTION	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MD 421	Kunststoff	Wand	2	max.4	5,5	Spülen/ 1x Schäumen/ 1x Sprühen	550 x 400 x 980	10.10.10.22
MD 422	Kunststoff	Wand	2	max.4	5,5	Spülen/ 2x Schäumen	550 x 400 x 980	10.10.10.23
MU 421	Edelstahl	Wand	2	max.4	5,5	Spülen/ 1x Schäumen/ 1x Sprühen	560 x 400 x 1310	10.10.10.20
MU 422	Edelstahl	Wand	2	max.4	5,5	Spülen/ 2x Schäumen	560 x 400 x 1310	10.10.10.21

HAUPTSTATIONEN

Komplette Hygienestationen für alle Anwendungsbereiche (Niederdruck)

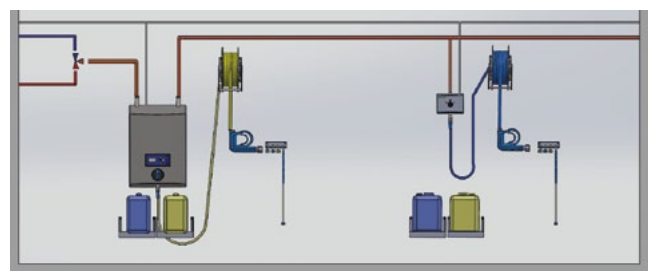
Die Hauptstation ist ein leistungsstarkes Komplettsystem zum Spülen, Schäumen und Desinfizieren mit zusätzlichen Features und Sicherheitsfunktionen. Ein integrierter Booster versorgt bis zu 4 Anwender gleichzeitig.

- Digitales Display mit Geräteinformationen und Betriebsparametern
- Infrarot-Schnittstelle zur Auslesung und einfachen Software-Aktualisierung
- 2 Produkte, 1 Ausgang
- Variabler Druck von 5 bis max. 25 bar
- Frequenzgesteuerte Pumpe
- Temperaturüberwachung und Trockenlaufschutz

Hauptstationen sind in mehreren Varianten verfügbar mit ABS-Kunststoffgehäuse [Hybrid Compact] oder Edelstahlgehäuse [Hybrid] und einem LCD Grafik-Display.

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V/ 50Hz
Wasserversorgung	2-8 bar
Fördermenge	120 l/min bis 210 l/min
Arbeitsdruck	25 bar
Luftversorgung	6-10 bar / 200 NI/min



TYP GRIFF

Schaumstation

ECOLAB®



Typ Griff



Typ Griff, innen

02

TYP	GEHÄUSE	MONTAGE	CHEMIE- EINGÄNGE	ANWENDER	LEISTUNG KW	FUNKTION	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Griff	Kunststoff	Wand	2	1	0,9	Spülen/ 1x Schäumen/ 1x Sprühen	500 x 260 x 500	10.10.10.58

SCHAUMTECHNIK

Für kleine bis mittlere Anwendungsbereiche. [Nicht für den Dauerbetrieb geeignet! Max. 2 Stunden Schäumung möglich!]

Griff ist ein Leistungsstarkes, stationäres System zur Wandmontage zum Spülen, Schäumen und Desinfizieren für kleine bis mittlere Anwendungsbereiche. Autark mit eingebautem Kompressor und robuster ABS-Kunststoffabdeckung Integrierte 5.5 bar Druckerhöhung [plus Eingangsdruck] und 5 bar Kompressor. Verbesserte Schaumqualität und -stabilität. Kein Umstecken der Schläuche beim Wechsel zwischen 2 Chemieprodukten Einfache Installation, Wartung und Reinigung.

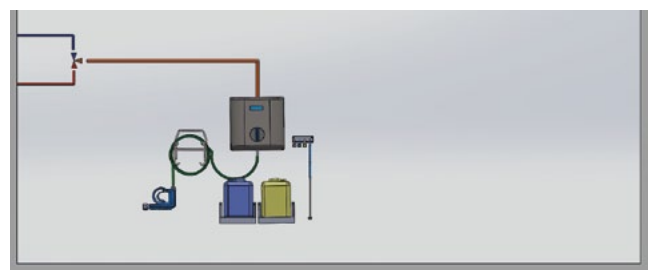
- 2 Produkte, 1 Ausgang
- Variabler Druck von 5 bis max. 15 bar
- Temperaturüberwachung und Trockenlaufschutz

SYSTEM BESTEHEND AUS:

- Griff Schaumstation
- Wandhalterung
- Ansaugschlauch für Desinfektions- und Reinigungsmittel
- Zuführschlauch 2,5 m
- 15 m Purflex-Arbeitsschlauch
- Schaumpistole
- Schaumlanze 100 mm
- Spüllanze 100 mm

TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung	230 V-50 Hz
Wasseranschluss	1/2" - 3/4 "
Wassereingangsdruck	2-5 bar
Wasserausgangsdruck	max. 8,5 bar
Wasserversorgung	min. 15 L/min
Wassertemperatur	max. 70 °C
Luftdruck	5 bar
Luftdruckversorgung	23 NI/min
Schlauchlänge	max. 30 m



TYP SD / SU

Stationäre Anlagen für Wasserdrücke bis 50 bar



Typ SD 21



Typ SU 22

TYP	GEHÄUSE	MONTAGE	CHEMIE-EINGÄNGE	FUNKTION	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SD 21*	Kunststoff	Wand	2	Spülen/ 1x Schäumen/ 1x Sprühen	259 x 131 x 363	10.10.11.04
SD 22*	Kunststoff	Wand	2	Spülen/ 2x Schäumen	259 x 131 x 363	10.10.11.05
SD 21*	Edelstahl	Wand	2	Spülen/ 1x Schäumen/ 1x Sprühen	259 x 131 x 363	10.10.11.02
SD 22*	Edelstahl	Wand	2	Spülen/ 2x Schäumen	259 x 131 x 363	10.10.11.03
SU 21*	Edelstahl	Wand	2	Spülen/ 1x Schäumen/ 1x Sprühen	402 x 152 x 510	10.10.10.98
SU 22*	Edelstahl	Wand	2	Spülen/ 2x Schäumen	402 x 152 x 510	10.10.10.99
SU 32*	Edelstahl	Wand	3	Spülen/ 2x Schäumen/ 1x Sprühen	402 x 152 x 510	10.10.11.00
SU 33*	Edelstahl	Wand	3	Spülen/ 3x Schäumen	402 x 152 x 510	10.10.11.01

*Erste Zahl [SU 33]: Anzahl Produkte / Zweite Zahl [SU 33]: Anzahl Schaum

STATIONÄRE ANLAGEN/ SATELLITEN für Wasserdrücke bis 50 bar

TYP SD / HYBRID COMPACT

Der Hybrid Compact ist ein kompakter Satellit in Edelstahl oder einem robusten ABS-Gehäuse. Die integrierte Corona Technology™ erzielt eine hervorragende Schaumqualität, -konsistenz und -anhaftung. Einfaches und effektives Spülen, Schäumen und Desinfizieren mit bis zu zwei Produkten über einen Ausgang, ohne Umstecken des Schlauches. Sichere Bedienung durch neuen Duo-Block. Wasserdruck von 10 bis max. 40 bar 2 Produkte über 1 Ausgang

TYP SU / HYBRID SATELLIT

Der Hybrid Satellit ist eine flexible, modular erweiterbare Lösung für alle relevanten Anwendungen: 2 Produkte über 1 Ausgang, optional drittes Produkt über separaten Ausgang.

TECHNISCHE DATEN

Wasserversorgung	min. 10 bar / max. 40 bar
Wasseranschluss	1/2" – Gewindeanschluss
Wasserverbrauch [Spülen/ Schäumen]	bis 30 l/ min. - 1,2 l/ min
Druckluftversorgung	min 6 - max. 10 bar / 200 NI/ min
Luftanschluss	Ø 6 mm



Typ SD 22

TYP YETI / SE 11

Stationäre Anlagen für Wasserdrücke bis 50 bar

ECOLAB®



Typ Eco SE 11



Typ Yeti

02

TYP	GEHÄUSE	MONTAGE	CHEMIE-EINGÄNGE	ANWENDER	FUNKTION	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Eco SE 11	Edelstahl	Wand	1	1	Spülen/ 1x Schäumen	215 x 12 x 270	10.10.11.06
Yeti	Edelstahl	Wand	1	1	Schäumen	353 x 211 x 120	10.10.10.48

STATIONÄRE ANLAGEN/ SATELITTEN
für Wasserdrücke bis 50 bar

TYP ECO SE 11

Der ECO Satellit SE 11 wurde zum Spülen und Schäumen von nur einem Chemie-Produkt entwickelt. Kompaktes Edelstahlgehäuse, Sicherheit durch Schäumen und Spülen über 1 Ausgang. Max. 25 bar Wassereingangsdruck.

TYP YETI

Der Yeti ist ein Gerät, das durch seine Technologie zum effizienten Schäumen dient. Entwickelt für starke Beanspruchung und Langlebigkeit, funktionales hygienisches Design für Benutzerfreundlichkeit und Stabilität mit neuem Duo-Block. Geeignet für ein Chemieprodukt. Geringe Wartungskosten und einfacher Service.

TECHNISCHE DATEN – ECO SE 11

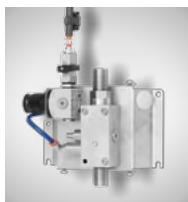
Wasserversorgung	min. 12 bar / max. 25 bar
Wasseranschluss	3/4" – Gewindeanschluss
Druckluftversorgung	min. 6-10 bar / 200 NL/min

TECHNISCHE DATEN – YETI

Wasseranschluss	1/2"
Wasserdruck	min. 30 bar
Wasserdruck	max. 80 bar
Wassertemperatur	max. 70 °C
Druckluftversorgung	min. 6-10 bar



Typ Eco SE 11



Typ Yeti

TYP YETI / NAGA

Stationäre Anlagen für Wasserdrücke 2- 8 bar



Typ NAGA



Typ Yeti TW

TYP	GEHÄUSE	MONTAGE	CHEMIE-EINGÄNGE	ANWENDER	FUNKTION	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Naga	Kunststoff	Wand	2	1	Spülen/ 1x Schäumen/ 1x Sprühen	225 x 125 x 280	10.10.10.55
Yeti TW	Edelstahl	Wand	1	1	Schäumen	353 x 211 x 120	10.10.10.49

STATIONÄRE ANLAGEN/ SATELITTEN

für Wasserdrücke 2-8 bar

NAGA-SATELITT

Der Naga-Satelitt ist geeignet für Wasserdrücke 2-8 bar und entspricht den Anforderungen für kleine Lebensmittelverarbeitende Betriebe, die nach einer zuverlässigen und intelligenten Reinigungslösung verlangen und einfach zu bedienen ist. Der Naga ist geeignet für 2 Chemie Produkte über einen Ausgang.

Der Naga ist inklusive nachstehendem Zubehör:

- Arbeitsschlauch 15m 3/4" mit Anschlüssen
- Schaumlanze mit Kugelhahn
- Schaumdüse und Spüldüse
- Schlauchhalter Edelstahl
- Stahlflexschlauch 2m für Wasserzuleitung
- Saugschlauch für Reiniger inkl. Maximaldüsen-Set zur Chemiedosierung

YETI TW

Der Yeti ist eine robuster Schaumerzeuger aus Edelstahl. Geeignet für 1 Chemieprodukt. Darüber hinaus lässt er sich leicht warten und hat eine gute Schaumqualität.

TECHNISCHE DATEN – TYP NAGA

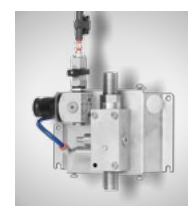
Spüleleistung bei 3 bar	11 L/min
Wassereingangsdruck	min 2 bar bei 5,1 L/min max. 7 bar
Wassereingangstemperatur	bis 70°C
Wasserzuleitung	1/2" - 3/4"
Wasseranschluss	max. 15 m

TECHNISCHE DATEN – TYP YETI TW

Wasseranschluss	1/2"
Wasserdruck	min. 3 bar
Druckluftversorgung	6-10 bar / 200NI / min
Wassereingangsdruck	max. 7 bar
Wassereingangstemperatur	max. 70 °C



Typ NAGA



Typ Yeti TW

TYP HT-K, HT-UP

Mobile Schaumtechnik

ECOLAB®



Typ HT-K



Typ HT-K, rückseitig

02

TYP	GEHÄUSE	ARBEITS-DRUCK	CHEMIE-EINGÄNGE	ANWENDER	LEISTUNG KW	FUNKTION	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HT-K	Edelst./Kunst.	25 bar	2	1	2,2	Spülen/ 1x Schäumen/ 1x Sprühen	690 x 1445 x 1030	10.10.10.50
HT-UP	Edelst./Kunst.	25 bar	2	1	2,2	Spülen/ 1x Schäumen/ 1x Sprühen	690 x 1445 x 1030	10.10.10.56
HT-K-40	Edelst./Kunst.	25-40 bar*	2	1	7,5	Spülen/ 1x Schäumen/ 1x Sprühen	690 x 1445 x 1030	10.10.10.51
HT-UP-40	Edelst./Kunst.	25-40 bar*	2	1	7,5	Spülen/ 1x Schäumen/ 1x Sprühen	690 x 1445 x 1030	10.10.10.57

* Frequenz gesteuerte Pumpe

MOBILE SCHAUMTECHNIK
für alle Anwendungsbereiche

HYBRID TYPHOON

Der Hybrid Typhoon ist ein mobiles autarkes Schaumgerät unabhängig von jeglichen fest installierten oder zentralen Schaumreinigungssystemen. Das integrierte Pumpen- und Kompressorsystem sorgt für einheitlichen Wasserdruck und das richtige Druckluftvolumen für konsistenten Schaum.

- Ein neuer Duo-Block "all-in-one" Ausgang
- kein Umstecken des Schlauches beim Umschalten zwischen Reinigung und Desinfektion
- User-Pack Version für sicheren Umgang mit Chemikalien [option.]
- Sehr hohe Lebensdauer und maximaler Nutzen
- Spülen, Schäumen und Desinfizieren

ZUBEHÖR ZUM TYPHOON FINDEN SIE AUF FOLGENDEN SEITEN:

- UHS-Schläuche, Seite 176
- Kupplungen, Seite 174 f
- ZS-Wasserzuführschlauch, Seite 177

TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung	3x 400 V; 50/60 Hz
Wasseranschluss	1/2" - 3/4"
Wassereingangsdruck	2-6 bar
Wasserausgangsdruck	max. 25- 40 bar
Wassertemperatur	max. 70 °C
Förderleistung	min. 15 L/min - 60 L/min
Wasserausgang	1/2" Schnellkupplung
Luftdruck	5-8 bar



TYP MOBY FOAM

Mobile Schaumtechnik



Typ MF-37L, MF-75L



Typ MF-113L

TYP	GEHÄUSE	MATERIAL Pumpen	VORRATSTANK Drucklos	SCHAUMLEISTUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MF-37L	Polyethylen	Santoprene	37 Ltr	57 - 114 l/min	400 x 480 x 1040	10.10.10.53
MF-75L	Polyethylen	Santoprene	75 Ltr	75 - 170 l/min	430 x 560 x 1200	10.10.10.52
MF-113L	Polyethylen	Santoprene	113 Ltr	75 - 170 l/min	430 x 790 x 940	10.10.10.54

MOBILE SCHAUMTECHNIK

für kleine - mittlere Anwendungsbereiche

MobyFoam ist ein Schaumerzeuger für kleine - mittlere Anwendungsbereiche. Praktisch wartungsfrei, ausgestattet mit einer pneumatisch betriebenen Pumpe zur Schaumerzeugung. Einfacher Betrieb - einzelner Einstellknopf für Druckluft. Druckloser Tank ermöglicht Nachfüllen von Reinigungslösung während des Reinigungsvorgangs.

- Pneumatisch betrieben
- Druckfreier Vorratstank
- Ergonomisch gestaltet
- Leicht manövrierbar
- Integrierter Schlauchhalter
- Einfache Bedienung und Wartung

TECHNISCHE DATEN

Luftdruck [Pumpe]	max. 5,5 bar
Wassertemperatur	max. 40 - 50 °C
Material Trolley	Polyethylene
Arbeitsschlauchlänge	6-10 m
Ausgang	Kugelhahn mit Schaumlanze

TYP GRIFF-M

Mobile Schaumtechnik

ECOLAB®



Typ Griff-M



Typ Griff-M, innen

02

TYP	GEHÄUSE	CHEMIE-EINGÄNGE	ANWENDER	LEISTUNG KW	FUNKTION	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
Griff-M	Kunststoff	2	1	0,9	Spülen/ 1x Schäumen/ 1x Sprühen	500 x 260 x 500*	10.10.10.59

*ohne Fahrwagen

MOBILE SCHAUMTECHNIK

für kleine - mittlere Anwendungsbereiche

GRIFF-M

Griff ein Leistungsstarkes, mobiles Schaumgerät zum Spülen, Schäumen und Desinfizieren für kleine bis mittlere Anwendungsbereiche. Autark mit eingebautem Kompressor und robuster ABS-Abdeckung Integrierte Druckerhöhung und Kompressor. Kein Umstecken der Schläuche beim Wechsel zwischen 2 Chemieprodukten. Einfache Installation, Wartung und Reinigung

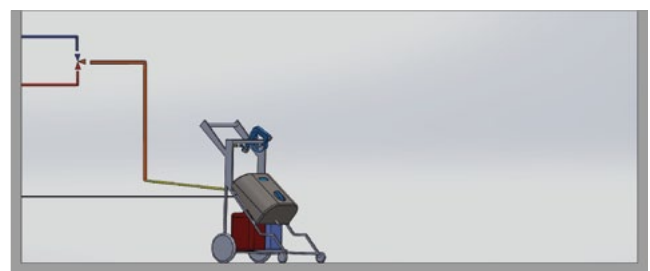
ZUBEHÖR INFORMATIONEN

Der Griff mobil bestehend aus:

- Griff Schaumstation
- Trolley (Mobiler Reinigungswagen)
- Ansaugschlauch für Desinfektions- und Reinigungsmittel
- Zuführschlauch 2,5 m
- 15 m „Purflex“- Arbeitsschlauch
- Schaumpistole - Schaumlanze 100 mm
- Spüllanze 100 mm

TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung	230 V; 50 Hz; 0,9 kW
Wasseranschluss	3/4 "
Wasserversorgung	2-5 bar
Wasserausgangsdruck	max. 8,5 bar
Wasserversorgung	min. 15 L/min
Wassertemperatur	max. 70 °C
Luftdruck	5 bar
Luftdruckversorgung	23 NI/min
Max. Schlauchlänge	30 m



TYP ST

Schaum-/Wasserpistolen

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ ST 2700



Typ ST 2720



Typ ST 3100

TYP	MATERIAL Ventilgehäuse	DRUCK max. zulässig	TEMPERATUR	VOLUMENSTROM	ANSCHLUSS Eingang	ANSCHLUSS Ausgang	ARTIKEL-NR.
ST 2700	Edelstahl	310 bar	150 °C	45L/min	3/8" IG	1/4" IG	10.71.23.61
ST 2720	Edelstahl	125 bar	150 °C	80L/min	1/2" IG	3/8" IG	10.71.23.62
ST 3100	Edelstahl	60 bar	150 °C	100L/min	1/2" IG	3/8" IG	10.71.23.63

TYP ST 2700

Schaumpistole mit Drehgelenk - Kunststoff ummantelte Pistole für industrielle Anwendungen. Hergestellt aus lebensmittelrechtlich unbedenklichen Kunststoffen gemäß Richtlinie 1935/2004/EG. Besonders geeignet für die Lebensmittelindustrie.

TYP ST 2720

Schaumpistole - Kunststoff ummantelt Pistole für industrielle Anwendungen.

Material Ventil: Edelstahl/ PEEK - mit LTF-Technik [Low Trigger Force] - geeignet für Lebensmittel - Durch PEEK Dichtkegel geeignet für Niederdruck.

TYP ST 3100

Schaumpistole mit wDämpfer Edelstahl rostfrei - Kunststoff ummantelt Pistole für industrielle Anwendungen.

Material Ventil: PTFE/ Edelstahl - Abschaltverzögerung mittels integriertem Dämpfer.

TYP WP

Wasserpistole

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Wasserpistole Typ WP Edelstahl rostfrei
- Gummi ummantelte Pistole für industrielle Anwendungen mit stufenloser Spritzwinkelveränderung
- Volumenstrom 100 l/min

TYP	MATERIAL Gehäuse	DRUCK max. zulässig	TEMPERATUR	ANSCHLUSS Eingang	ARTIKEL-NR.
WP	Edelstahl	24 bar	50 °C	1/2" IG	10.71.23.60

TYP ST 3225 ERGO

Schaum-/Wasserpistole

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Schaumpistole Speziell für höchste Anforderung an Hygiene und Ergonomie Edelstahl rostfrei
- Abschaltverzögerung mittels integriertem Dämpfer (Edelstahl)
- Material Ventil: PTFE/ Edelstahl - mit LTF-Technik [Low Trigger Force]
- Geeignet für Lebensmittel gemäß Richtlinie 1935/2004/EG

TYP	MATERIAL Ventilgehäuse	DRUCK max. zulässig	TEMPERATUR	VOLUMENSTROM	ANSCHLUSS Eingang	ANSCHLUSS Ausgang	ARTIKEL-NR.
ST 3225 Ergo	Edelstahl	60 bar	100 °C	120 l/min	1/2" IG	1/2" IG	10.71.23.64

02

TYP JET

Luft-/Wasserpistole

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Pistole geeignet zum Reinigen verschmutzter Kleinteile
- Anschlußnippel für Druckluft und Wasser (2x 10 mm)
- Schlauchanschluss aus Messing, Düse aus Kunststoff
- Rutschfester, gummiummantelter Griff
- Ohne Luft- bzw. Wasserschlauch

TYP	AUSFÜHRUNG	ARTIKEL-NR.
WP	Luft- und Wasseranschluss	12.00.00.71

TYP DG-360°

Drehgelenk

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Drehgelenk 360° 1/2" IG/AG

TYP	DRUCK max. zulässig	TEMPERATUR	ANSCHLUSS Eingang	ANSCHLUSS Ausgang	ARTIKEL-NR.
DG- 360°	60 bar	150 °C	1/2" IG	1/2" AG	10.71.23.53

TYP SKW

Schnellkupplung

KUNSTSTOFF / EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Schnellkupplung Typ SKW V2A 3/8" mit Kunststoffschutz für Was-
serpistolen ST2700, ST 3100, ST2720 [Schutz in weiteren Farben
erhältlich]

TYP	DRUCK max. zulässig	TEMPERATUR	ANSCHLUSS Eingang	ANSCHLUSS Ausgang	ARTIKEL-NR.
SKW-I	250 bar	90°C	3/8" AG	Kupplung für Düsen / Lanzen	10.71.23.58
SKW-II	250 bar	90°C	1/2" AG	Kupplung für Düsen / Lanzen	10.71.23.59
SKW-III	250 bar	90°C	1/4" AG	Kupplung für Düsen / Lanzen	10.71.23.65

TYP SV-AG

Schlauchverbinder

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Schlauchverbinder 1/2" bis 3/4" mit AG 1/2"

TYP	DRUCK max. zulässig	TEMPERATUR	ANSCHLUSS Eingang	ANSCHLUSS Ausgang	ARTIKEL-NR.
SV-AG	250 bar	90 °C	1/2" - 3/4"	1/2" AG	10.71.23.52

TYP KS

Kupplungsstecker

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Kupplungsstecker Typ KS 1/2" IG

TYP	DRUCK max. zulässig	TEMPERATUR	ANSCHLUSS Eingang	ANSCHLUSS Ausgang	ARTIKEL-NR.
KS 1/2" IG	250 bar	90 °C	1/2" IG	Stecker	10.71.23.54



Kupplungsstecker Typ KS 1/2" AG

TYP	DRUCK max. zulässig	TEMPERATUR	ANSCHLUSS Eingang	ANSCHLUSS Ausgang	ARTIKEL-NR.
KS 1/2" AG	250 bar	90 °C	1/2" AG	Stecker	10.71.23.55

02

TYP SK

Schnellkupplung

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Schnellkupplung Typ SK 1/2" IG

TYP	DRUCK max. zulässig	TEMPERATUR	ANSCHLUSS Eingang	ANSCHLUSS Ausgang	ARTIKEL-NR.
SK 1/2" IG	250 bar	90 °C	1/2" IG	Kupplung für Stecker	10.71.23.56



Schnellkupplung Typ SK 1/2" AG

TYP	DRUCK max. zulässig	TEMPERATUR	ANSCHLUSS Eingang	ANSCHLUSS Ausgang	ARTIKEL-NR.
SK 1/2" AG	250 bar	90 °C	1/2" AG	Kupplung für Stecker	10.71.23.57

TYP UHS

Hygieneschläuche

AUSSENSCHICHT PVC / EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ UHS-B



Grün



Gelb



Rot

TYP	LÄNGE	FARBE	DRUCK max. zulässig	TEMPERATUR- BEREICH	VERPRESSUNG beidseitig	EINGANG	AUSGANG	ARTIKEL-NR.
UHS-B 20M	20 m	blau	50 bar	von -10°C bis +70°C	Hülsen Edelstahl	1/2" AG	1/2" AG	10.71.23.42
UHS-B 25M	25 m	blau	50 bar	von -10°C bis +70°C	Hülsen Edelstahl	1/2" AG	1/2" AG	10.71.23.43
UHS-B 30M	30 m	blau	50 bar	von -10°C bis +70°C	Hülsen Edelstahl	1/2" AG	1/2" AG	10.71.23.44
UHS-Y 20M	20 m	gelb	50 bar	von -10°C bis +70°C	Hülsen Edelstahl	1/2" AG	1/2" AG	10.71.23.45
UHS-Y 25M	25 m	gelb	50 bar	von -10°C bis +70°C	Hülsen Edelstahl	1/2" AG	1/2" AG	10.71.23.46
UHS-Y 30M	30 m	gelb	50 bar	von -10°C bis +70°C	Hülsen Edelstahl	1/2" AG	1/2" AG	10.71.23.47
UHS-G 20M	20 m	grün	50 bar	von -10°C bis +70°C	Hülsen Edelstahl	1/2" AG	1/2" AG	10.71.23.48
UHS-G 25M	25 m	grün	50 bar	von -10°C bis +70°C	Hülsen Edelstahl	1/2" AG	1/2" AG	10.71.23.49
UHS-G 30M	30 m	grün	50 bar	von -10°C bis +70°C	Hülsen Edelstahl	1/2" AG	1/2" AG	10.71.23.36
UHS-R 20M	20 m	rot	50 bar	von -10°C bis +70°C	Hülsen Edelstahl	1/2" AG	1/2" AG	10.71.23.37
UHS-R 25M	25 m	rot	50 bar	von -10°C bis +70°C	Hülsen Edelstahl	1/2" AG	1/2" AG	10.71.23.38
UHS-R 30M	30 m	rot	50 bar	von -10°C bis +70°C	Hülsen Edelstahl	1/2" AG	1/2" AG	10.71.23.39

TYP UHS

Die Ultra Hygieneschläuche Typ UHS entsprechen den Anforderungen der EG 1935/2004 und 10/2011 und sind mit einer homogenen, porenfreien, flexiblen, grauen Innenschicht ausgestattet – absolut geruchs- und geschmacksneutral.

Der Druckträger ist aus syntetischen Garnen und Teflon. Die PVC-Außenschicht ist beständig gegen Chemikalien, Abrieb, UV, Fette und Öle.

TYP VSA

Verbindungsschlauch

AUSSENSCHICHT PVC / EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Blau

Verbindungsschlauch Typ VSA Aufroller zu Satellit.
Auch in weiteren Farben erhältlich (grün, gelb, rot).



Gelb

TYP	LÄNGE	FARBE	DRUCK max. zulässig	TEMPERATUR- BEREICH	VERPRESSUNG beidseitig	EINGANG	AUSGANG	ARTIKEL-NR.
VSA-3M	3 m	blau	50 bar	von -10°C bis +70°C	Hülsen Edelstahl	1/2" AG	1/2 Muffe	10.71.23.40
VSA-1,5M	1,5 m	blau	50 bar	von -10°C bis +70°C	Hülsen Edelstahl	1/2" AG	1/2 Muffe	10.71.23.41

TYP ZS

Zuführschlauch

AUSSENSCHICHT PVC / EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Zuführschlauch Typ ZS 3/4" für mobile Anlagen
(z. B. Typhoon und Griff) – inkl. Anschlussarmaturen.

TYP	LÄNGE	FARBE	DRUCK max. zulässig	EINGANG	AUSGANG	ARTIKEL-NR.
ZS-5M	5 m	gelb	15 bar	Nito-Kupplung	GEKA-Kupplung	10.10.12.16
ZS-10M	10 m	gelb	15 bar	Nito-Kupplung	GEKA-Kupplung	10.10.12.18

TYP WD, SD, SL, DD

Wasser-, Schaum-, Desinfektionsdüsen

KUNSTSTOFF / EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ SD



Typ WD



Typ DD

TYP	FARBE Kunststoffschutz	LÄNGE in mm	SPRÜHWINKEL	AUSGANG bei 20 bar	EINGANG	ARTIKEL-NR.
WD-25/30	blau	70	25°	30 l/min	Schnellstecker	10.71.23.70
WD-25/15 Spardüse	blau	70	25°	15 l/min	Schnellstecker	10.71.23.71
WD-00/25 Punktdüse	grün	70	0°	25 l/min	Schnellstecker	10.71.23.72
SD-50/200	weiß	70	50°	200 l/min	Schnellstecker	10.71.23.73
SL-50/200	weiß	220	50	200 l/min	Schnellstecker	10.71.23.74
DD-15/15	gelb	70	15°	15 l/min	Schnellstecker	10.71.23.75
DD-20/15	gelb	70	20°	15 l/min	Schnellstecker	10.71.23.76
Top-Jet	blau/weiß	120	50°	25 L/Min	Schnellkupplung	10.71.23.99

TYP SD, SL, TOP-JET

Schaumdüsen mit Kunststoffschutz aus Edelstahl rostfrei 1.4301.

TYP WD

Wasserdüsen mit Kunststoffschutz aus Edelstahl rostfrei 1.4301, auf Wunsch auch in weiteren Sprühwinkeln, Wassermenge l/min erhältlich.

TYP DD

Desinfektionsdüsen mit Kunststoffschutz aus Edelstahl rostfrei 1.4301, auf Wunsch auch in weiteren Sprühwinkeln, Wassermenge l/min erhältlich.



Typ SL



Typ Top-Jet (max. 2-8 bar, 60°C)

Schaumlanzen V2A auch in anderen Längen auf Wunsch bis max. 2500 mm Länge bestellbar.

TYP DÜSENSET

Düsenset

KUNSTSTOFF / EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Düsenset No.3 mit Kunststoffschutz aus Edelstahl rostfrei 1.4301, auf Wunsch auch in weiteren Sprühwinkeln, Wassermenge l/min erhältlich. Inklusive Wandhalterung für 4 Positionen.

TYP DÜSENSET bestehend aus	FARBE Kunststoffschutz	LÄNGE mm	SPRÜHWINKEL	AUSGANG bei 20 bar	EINGANG	ARTIKEL-NR. für das Set
WD-00/20	grün	70	00°	20 l/min	Schnellstecker	10.71.23.77
WL-25/30	blau	500	25°	30 l/min	Schnellstecker	
DD-15/15	gelb	70	15°	15 l/min	Schnellstecker	
SD-50/200	weiß	70	50°	200 l/min	Schnellstecker	

TYP WL

Wasserlanzen

KUNSTSTOFF / EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Wasserlanzen mit Kunststoffschutz aus Edelstahl rostfrei 1.4301, auf Wunsch auch in weiteren Sprühwinkeln, Wassermenge l/min erhältlich.

Wasserlanzen V2A auch in anderen Längen, auf Wunsch bis max. 4000 mm Länge, bestellbar.

TYP	FARBE Kunststoffschutz	LÄNGE mm	SPRÜHWINKEL	AUSGANG bei 20 bar	EINGANG	ARTIKEL-NR.
WL-25/30	blau	700	25°	30 l/min	Schnellstecker	10.71.23.78

TYP WH

Wandhalterung

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Wandhalterung für 4 Düsen oder Lanzen aus Edelstahl rostfrei 1.4301
- einfache Montage

TYP	POSITIONEN	ARTIKEL-NR.
WH-4	bis 4 Stück	10.71.23.79

TYP SAR

Schlauchaufroller

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ SAR 20M



Typ SAR 35M



Typ SAR-H 25M

TYP	SCHLAUCHAUFNAHME	DREHGELENK	ARBEITSDRUCK	AUSGANG	EINGANG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SAR 20M	max. 20 m 1/2"	ja	max. 100 bar	1/2" IG	1/2" AG	235 x 430 x 560	10.71.23.20
SAR 25M	max. 25 m 1/2"	ja	max. 100 bar	1/2" IG	1/2" AG	310 x 550 x 550	10.71.23.25
SAR 35M	max. 35 m 1/2"	ja	max. 100 bar	1/2" IG	1/2" AG	310 x 550 x 560	10.71.23.35
SAR-H 25M	max. 25 m 1/2"	ja	max. 100 bar	1/2" IG	1/2" AG	555 x 480 x 555	10.10.12.00

TYP WSK

Wandschwenkkonsole

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Wandschwenkkonsolen aus Edelstahl
- bei Leichtbauwänden wird eine Gegenplatte empfohlen

TYP	FÜR SCHLAUCH-AUFROLLER	SCHWENKBEREICH	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
WSK 20M	bis 20 m	180°	210 x 12 x 300	10.71.23.50



TYP	FÜR SCHLAUCH-AUFROLLER	SCHWENKBEREICH	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
WSK 25-35M	bis 35 m	180°	320 x 190 x 400	10.71.23.51

TYP SH-G

Schlauchhalter

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- zur Wandmontage
- robuste Ausführung
- für diverse Schlauchaufrollertypen
- 2 Aufhängungen für Hygienezubehör

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SH-G	300 x 160 x 310	18.00.02.77

TYP KHD

Universal Winkelkonsole

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- zur Wandmontage
- robuste Ausführung
- für diverse Schlauchaufrollertypen

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
KHD	210 x 390 x 330	10.71.02.01

TYP USF

Universal Schlauchführung

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Schlauchführung zur universellen Anwendung

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
USF	103 x 91 x 124	10.71.01.20

OPTION

Winkelprofil „Ecklösung“	Art.-Nr. 10.71.01.21
--------------------------	----------------------

TYP KB HIGHLINE

Kanisterbehälter, verriegelbar



- Optimale und sichere Aufbewahrung von Chemikalien
- „Hygienic-Design“
- Verlust- und Diebstahlsicherung
- Aussparung im Behälter und Deckel für Ansaugschlauch
- Boden mit Ablauflöchern

TYP	KAPAZITÄT	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
KB-ESV	1 x 24 kg	Stand	295 x 290 x 630	16.10.02.01
KB-EWV	1 x 24 kg	Wand	295 x 290 x 550	16.10.02.02
KB-DSV	2 x 24 kg	Stand	510 x 290 x 630	16.10.02.03
KB-DWV	2x 24 kg	Wand	510 x 290 x 550	16.10.02.04

TYP KB HIGHLINE

Kanisterbehälter, abschließbar



- optimale und sichere Aufbewahrung von Chemikalien
- Gehäusedeckel mit stabilem Griff, Drehriegelverschluss und Stangenverriegelung
- Boden mit Ablauflöchern

TYP	KAPAZITÄT	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
KB-ESA	1 x 24 kg	Stand	295 x 290x 630	16.10.01.01
KB-EWA	2 x 24 kg	Wand	295 x 290x 550	16.10.01.02
KB-DSA	2 x 24 kg	Stand	510 x 290 x 630	16.10.01.03
KB-DWA	2 x 24 kg	Wand	510 x 290 x 550	16.10.01.04

TYP KH

Kanisterhalter

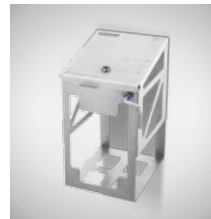


- offen
- Wandhängende Ausführung
- Hygienic-Design
- Edelstahlblech mit Ablauflochung
- Mit hygienischen Eck-Aussparungen

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
KH-II	1 x 10 kg	250 x 210 x 200	16.10.00.02
KH-III	1 x 24 kg	350 x 260 x 200	16.10.00.08
KH-VI	2 x 10 kg	350 x 255 x 200	16.10.00.16

TYP KH-CA

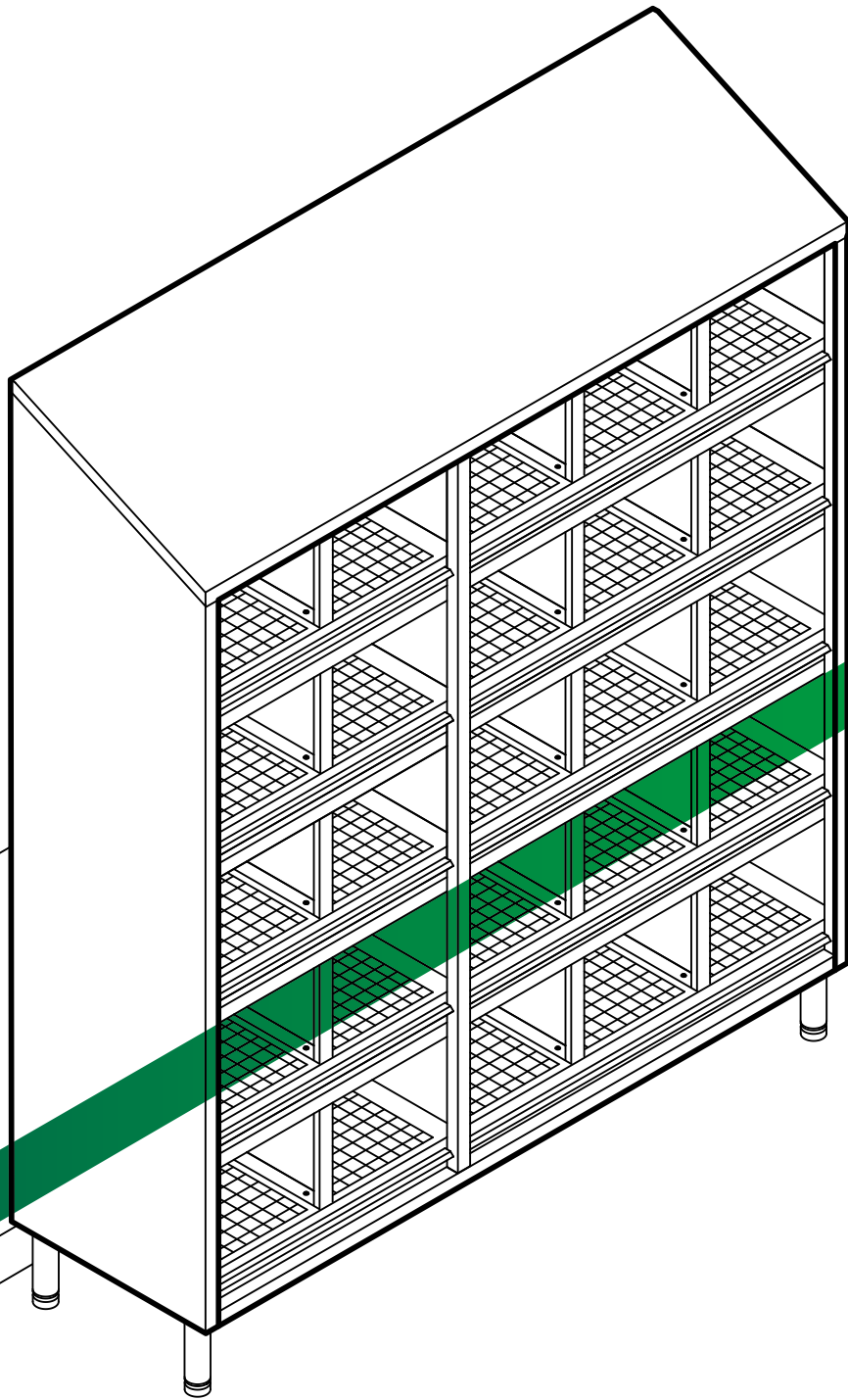
Kanisterhalter



- sicheres Schließsystem ohne Vorhängeschlösser und andere gefährliche Teile
- klare Anweisung neben dem Schloss
- wandhängend
- Hauptschlüsselsystem

TYP	KAPAZITÄT	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
KH-CA I	1 x 24 kg	Wand	275 x 365 x 495	05.04.00.03
KH-CA II	2 x 24 kg	Wand	545 x 365 x 495	05.04.00.04

3



03

Sozialraumtechnik

Garderobenschränke einfach und doppelstöckig

Garderobenschränke Z-Form

Raumsparschränke

Kleingefachsschränke

Fächerschränke geschlossen

Fächerschränke offen

Wäscheausgabeschränke

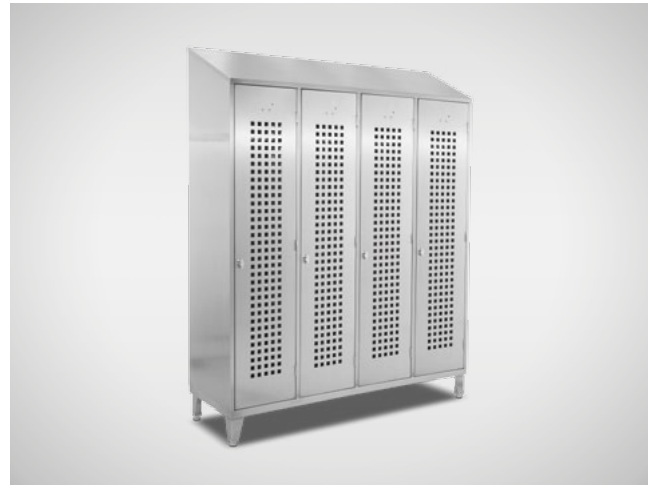
Wäschesammlerschränke

Sitz- und Überschwenkbänke

TYP GS1
Spinde



Ausführung: mit Füßen, Stahl [ST], Art.-Nr. 45.00.01.07



Ausführung: mit Füßen, Edelstahl [VA], Art.-Nr. 45.10.01.07

Wandhängend T 500 mm



	1-ER BLOCK	
BREITE	320	420
HÖHE	1700/1900	1700/1900
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.00.60	45.00.00.61
ART.-NR VA	45.10.00.60	45.10.00.61

	2-ER BLOCK	
	610	810
HÖHE	1700/1900	1700/1900
ABTEILE	2 x 300	2 x 400
ART.-NR ST	45.00.00.62	45.00.00.63
ART.-NR VA	45.10.00.62	45.10.00.63

Mit Füßen¹ T 500 mm



	1-ER BLOCK	
BREITE	320	420
HÖHE	1850/2050	1850/2050
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.01.00	45.00.01.01
ART.-NR VA	45.10.01.00	45.10.01.01

	2-ER BLOCK	
	610	810
HÖHE	1850/2050	1850/2050
ABTEILE	2 x 300	2 x 400
ART.-NR ST	45.00.01.02	45.00.01.03
ART.-NR VA	45.10.01.02	45.10.01.03

Mit Untergestell² T 500 mm



	1-ER BLOCK	
BREITE	320	420
HÖHE	2090/2290	2090/2290
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.00.70	45.00.00.71
ART.-NR VA	45.10.00.70	45.10.00.71

	2-ER BLOCK	
	610	810
HÖHE	2090/2290	2090/2290
ABTEILE	2 x 300	2 x 400
ART.-NR ST	45.00.00.72	45.00.00.73
ART.-NR VA	45.10.00.72	45.10.00.73

Mit Sitzbank T 500/815 mm



	1-ER BLOCK	
BREITE	320	420
HÖHE	2090/2290	2090/2290
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.00.10	45.00.00.11
ART.-NR VA	45.10.00.10	45.10.00.11

	2-ER BLOCK	
	610	810
HÖHE	2090/2290	2090/2290
ABTEILE	2 x 300	2 x 400
ART.-NR ST	45.00.00.12	45.00.00.13
ART.-NR VA	45.10.00.12	45.10.00.13

Schrank mit 300er Abteibreite und Selbst-Belüftungskonzept gemäß EU-Richtlinie & §34 Arbeitsstättenverordnung!

- Integriertes Schrägdach (hinten 200 mm höher)
- Türaußenseite mit Einprägung für Namensschild
- Türen gelocht (Quadratlochung)
[Lochbild beginnend unterhalb des Hutbodens > Privatbereich!]
- Rechts angeschlagene Türen, in Drehbolzen gelagert
- Drehriegelverschluss für Vorhangschloss (bauseits)
- Jedes Abteil mit Hutboden, Kleiderstange + 3 Schiebehaken
- Glatter Boden mit Lüftungslöchern
- Unterbau wandhängend, auf Füßen, mit erhöhtem Untergestell oder mit untergebauter Sitzbank

Hinweis: Garderobenschränke mit einer Abteibreite von 400 mm sind mit einer Mittentrennwand ausgestattet und entsprechen nicht der Arbeitsstättenverordnung!

KORPUS - UND TÜRENFARBEN

Alle Farbvarianten finden Sie auf Seite 202

OPTIONEN FÜR: MIT UNTERGESTELL & MIT SITZBANK

Schuhrost für Abteibreite 300 mm Stahl (ST)	Art.-Nr. 80.50.70.10
Schuhrost für Abteibreite 400 mm Stahl (ST)	Art.-Nr. 80.52.70.10
Schuhrost für Abteibreite 300 mm Edelstahl (VA)	Art.-Nr. 45.10.70.10
Schuhrost für Abteibreite 400 mm Edelstahl (VA)	Art.-Nr. 45.12.70.10
Weitere Optionen	siehe Seite 203

3-ER BLOCK	
900	1200
1700/1900	1700/1900
3 x 300	3 x 400
45.00.00.64	45.00.00.65
45.10.00.64	45.10.00.65

4-ER BLOCK	
1190	1590
1700/1900	1700/1900
4 x 300	4 x 400
45.00.00.66	45.00.00.67
45.10.00.66	45.10.00.67

5-ER BLOCK
1480
1700/1900
5 x 300
45.00.00.68
45.10.00.68

3-ER BLOCK	
900	1200
1850/2050	1850/2050
3 x 300	3 x 400
45.00.01.04	45.00.01.05
45.10.01.04	45.10.01.05

4-ER BLOCK	
1190	1590
1850/2050	1850/2050
4 x 300	4 x 400
45.00.01.06	45.00.01.07
45.10.01.06	45.10.01.07

5-ER BLOCK
1480
1850/2050
5 x 300
45.00.01.08
45.10.01.08

3-ER BLOCK	
900	1200
2090/2290	2090/2290
3 x 300	3 x 400
45.00.00.74	45.00.00.75
45.10.00.74	45.10.00.75

4-ER BLOCK	
1190	1590
2090/2290	2090/2290
4 x 300	4 x 400
45.00.00.76	45.00.00.77
45.10.00.76	45.10.00.77

5-ER BLOCK
1480
2090/2290
5 x 300
45.00.00.78
45.10.00.78

¹ Ausführung mit Füßen
ST (Stahl): keine Höhenverstellung.
Restliche Ausführungen: inkl. Höhenverstellung: +/- 15mm

² Bild zeigt: Option mit Schuhrost

3-ER BLOCK	
900	1200
2090/2290	2090/2290
3 x 300	3 x 400
45.00.00.14	45.00.00.15
45.10.00.14	45.10.00.15

4-ER BLOCK	
1190	1590
2090/2290	2090/2290
4 x 300	4 x 400
45.00.00.16	45.00.00.17
45.10.00.16	45.10.00.17

5-ER BLOCK
1480
2090/2290
5 x 300
45.00.00.18
45.10.00.18

ST = Stahl
VA = Edelstahl

TYP GS2

Spinde doppelstöckig



Ausführung: mit Sitzbank, Stahl (ST), Art.-Nr. 45.00.04.36



Ausführung: mit Sitzbank und optionalem Schuhrost, Edelstahl (VA), Art.-Nr. 45.10.04.36

Wandhängend T 500 mm



	1-ER BLOCK	
BREITE	320	420
HÖHE	1700/1900	1700/1900
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.04.00 ²	45.00.04.01 ²
ART.-NR VA	45.10.04.00	45.10.04.01

	2-ER BLOCK	
BREITE	610	810
HÖHE	1700/1900	1700/1900
ABTEILE	2 x 300	2 x 400
ART.-NR ST	45.00.04.02	45.00.04.03
ART.-NR VA	45.10.04.02	45.10.04.03

Mit Füßen¹ T 500 mm



	1-ER BLOCK	
BREITE	320	420
HÖHE	1850/2050	1850/2050
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.04.10 ²	45.00.04.11 ²
ART.-NR VA	45.10.04.10	45.10.04.11

	2-ER BLOCK	
BREITE	610	810
HÖHE	1850/2050	1850/2050
ABTEILE	2 x 300	2 x 400
ART.-NR ST	45.00.04.12	45.00.04.13
ART.-NR VA	45.10.04.12	45.10.04.13

Mit Untergestell³ T 500 mm



	1-ER BLOCK	
BREITE	320	420
HÖHE	2090/2290	2090/2290
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.04.20 ²	45.00.04.21 ²
ART.-NR VA	45.10.04.20	45.10.04.21

	2-ER BLOCK	
BREITE	610	810
HÖHE	2090/2290	2090/2290
ABTEILE	2 x 300	2 x 400
ART.-NR ST	45.00.04.22	45.00.04.23
ART.-NR VA	45.10.04.22	45.10.04.23

Mit Sitzbank T 500/815 mm



	1-ER BLOCK	
BREITE	320	420
HÖHE	2090/2290	2090/2290
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.04.30 ²	45.00.04.31 ²
ART.-NR VA	45.10.04.30	45.10.04.31

	2-ER BLOCK	
BREITE	610	810
HÖHE	2090/2290	2090/2290
ABTEILE	2 x 300	2 x 400
ART.-NR ST	45.00.04.32	45.00.04.33
ART.-NR VA	45.10.04.32	45.10.04.33

Schrank mit integriertem Selbst-Belüftungskonzept gemäß EU-Richtlinie & §34 Arbeitsstättenverordnung!

- Doppelstöckige Ausführung = 2 übereinanderliegende Fächer/Türen je Abteil
- Tür-Lichtmaß: B 230/330 x T 465 x H 786mm
- Türaußenseite mit Einprägung für Namensschild
- Türen gelocht (Quadratlochung)
- Rechts angeschlagene Tür in Drehbolzen gelagert
- Drehriegelverschluss für Vorhangschloss (bauseits)
- Jedes Fach mit Kleiderstange + 3 Schiebehaken
- Integriertes Schrägdach (hinten 200 mm höher)
- Unterbau wandhängend, auf Füßen, mit erhöhtem Untergestell oder mit untergebauter Sitzbank

KORPUS - UND TÜRENFARBEN

Alle Farbvarianten finden Sie auf Seite 202

OPTIONEN FÜR: MIT UNTERGESTELL & MIT SITZBANK

Schuhrost für Abteibreite 300 mm Stahl [ST]	Art.-Nr. 80.50.70.10
Schuhrost für Abteibreite 400 mm Stahl [ST]	Art.-Nr. 80.52.70.10
Schuhrost für Abteibreite 300 mm Edelstahl [VA]	Art.-Nr. 45.10.70.10
Schuhrost für Abteibreite 400 mm Edelstahl [VA]	Art.-Nr. 45.12.70.10
Weitere Optionen	siehe Seite 203

3-ER BLOCK	
900	1200
1700/1900	1700/1900
3 x 300	3 x 400
45.00.04.04	45.00.04.05
45.10.04.04	45.10.04.05

4-ER BLOCK	
1190	1590
1700/1900	1700/1900
4 x 300	4 x 400
45.00.04.06	45.00.04.07
45.10.04.06	45.10.04.07

3-ER BLOCK	
900	1200
1850/2050	1850/2050
3 x 300	3 x 400
45.00.04.14	45.00.04.15
45.10.04.14	45.10.04.15

4-ER BLOCK	
1190	1590
1850/2050	1850/2050
4 x 300	4 x 400
45.00.04.16	45.00.04.17
45.10.04.16	45.10.04.17

3-ER BLOCK	
900	1200
2090/2290	2090/2290
3 x 300	3 x 400
45.00.04.24	45.00.04.25
45.10.04.24	45.10.04.25

4-ER BLOCK	
1190	1590
2090/2290	2090/2290
4 x 300	4 x 400
45.00.04.26	45.00.04.27
45.10.04.26	45.10.04.27

3-ER BLOCK	
900	1200
2090/2290	2090/2290
3 x 300	3 x 400
45.00.04.34	45.00.04.35
45.10.04.34	45.10.04.35

4-ER BLOCK	
1190	1590
2090/2290	2090/2290
4 x 300	4 x 400
45.00.04.36	45.00.04.37
45.10.04.36	45.10.04.37

¹ Ausführung mit Füßen
ST [Stahl]: keine Höhenverstellung.
Restliche Ausführungen:
inkl. Höhenverstellung:
+/- 15mm

² auf Anfrage

³ Bild zeigt:
Option mit Schuhrost

ST = Stahl
VA = Edelstahl

TYP GSZ

Spinde Z-Form

STAHL / EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Ausführung: mit Füßen, Stahl [ST], Art.-Nr. 45.00.07.03



Ausführung: mit Füßen, Edelstahl [VA], Art.-Nr. 45.10.07.53

Wandhängend T 510 mm



	1-ER BLOCK
BREITE	420
HÖHE	1700/1930
ABTEILE	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.07.00
ART.-NR VA	45.10.07.00

	2-ER BLOCK
BREITE	810
HÖHE	1700/1930
ABTEILE	2 x 400
ART.-NR ST	45.00.07.01
ART.-NR VA	45.10.07.01

RAUMSPARSCHRANK IN Z-FORM

- je Abteil mit 2 Türen in Z-Form
- Lichtes Durchlassmaß pro Abteil:
 - > B 160/350 x T 480 x H 1225 mm
 - > Höhe des breiten Bereichs H 340 mm
- mit Schrägdach, hinten 230 mm höher
 - > ST [Stahl]: Aufsatz
 - > VA [Edelstahl]: integriert
- Türen gelocht [Quadratlochung]
- Drehriegelverschluss für Vorhangschloss [bauseits]
- Jedes Abteil mit 3 Haken
- Rückwand mit Belüftungslöchern
- Unterbau wandhängend, auf Füßen, mit erhöhtem Untergestell oder mit untergebaute Sitzbank

Mit Füßen T 510 mm



	1-ER BLOCK
BREITE	420
HÖHE	1850/2080
ABTEILE	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.07.02
ART.-NR VA	45.10.07.02

	2-ER BLOCK
BREITE	810
HÖHE	1850/2080
ABTEILE	2 x 400
ART.-NR ST	45.00.07.03
ART.-NR VA	45.10.07.03

KORPUS - UND TÜRENFARBEN

Alle Farbvarianten finden Sie auf Seite 202

Mit Untergestell T 510 mm



	1-ER BLOCK
BREITE	420
HÖHE	2090/2310
ABTEILE	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.07.04
ART.-NR VA	45.10.07.04

	2-ER BLOCK
BREITE	810
HÖHE	2090/2310
ABTEILE	2 x 400
ART.-NR ST	45.00.07.05
ART.-NR VA	45.10.07.05

OPTIONEN

Schuhrost für Abteillebreite 400 mm, Stahl [ST]	Art.-Nr. 80.52.70.10
Schuhrost für Abteillebreite 400 mm, Edelstahl [VA]	Art.-Nr. 45.12.70.10
Weitere Optionen	siehe Seite 203

Mit Sitzbank T 510/825 mm



	1-ER BLOCK
BREITE	420
HÖHE	2090/2310
ABTEILE	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.07.06
ART.-NR VA	45.10.07.06

	2-ER BLOCK
BREITE	810
HÖHE	2090/2310
ABTEILE	2 x 400
ART.-NR ST	45.00.07.07
ART.-NR VA	45.10.07.07

ST = Stahl
VA = Edelstahl

TYP RSG

Raumspars-Garderobenschrank

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Ausführung: 6-er Block, Edelstahl (VA), Art.-Nr. 18.17.06.02

- Tiefe 500 mm, Abteibreite 150 mm
- integriertes Schrägdach (hinten 200 mm höher)
- Außenseite mit Einprägung für Namensschild
- rechts angeschlagene Türen
- mit Zylinderschloss je Tür
- jedes Abteil mit Hutboden, Kleiderstange + 3 Schiebehaken
- glatter Boden mit Lüftungslöchern
- Unterbau auf Füßen
- Bodenfreiheit: 150 mm

OPTIONEN

Optionen siehe Seite 203

	4-ER BLOCK	6-ER BLOCK	8-ER BLOCK
BREITE	620	920	1220
HÖHE	1850/2050	1850/2050	1850/2050
ABTEILE	4	6	8
ART.-NR VA	18.17.04.02	18.17.06.02	18.17.08.02

03

TYP KGS

Kleingefachschränke

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Ausführung: Edelstahl (VA)

- Erhältlich mit 30 oder 40 Fächern
- Tiefe 200 mm
- Schrank mit 2 Abteile á 15 bzw. 20 Fächern übereinander
- Abteibreite: 200 mm
- integriertes Schrägdach (hinten 200 mm höher)
- Außenseite mit Einprägung für Namensschild
- rechts angeschlagene Türen
- mit Zylinderschloss je Tür
- Unterbau auf Füßen
- Bodenfreiheit: 150 mm

OPTIONEN

Optionen siehe Seite 203

	30 FÄCHER	40 FÄCHER	
FACH*	B 180 x T 180 x H 100	B 180 x T 180 x H 70	*Lichtmaß
BREITE	460	460	
HÖHE	1850/2050	1850/2050	
ART.-NR VA	18.07.02.03	18.07.02.01	

ST = Stahl
VA = Edelstahl

TYP FS3

Fächerschränke mit 3 Fächern übereinander

FÄCHERSCHRANK FS3 GESCHLOSSEN



Ausführung: mit Füßen, Edelstahl [VA]

Wandhängend T 500 mm



Mit Füßen T 500 mm



	1-ER BLOCK	
	320	420
BREITE	320	420
HÖHE	1700/1900	1700/1900
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.05.00	45.00.05.01
ART.-NR VA	45.10.05.00	45.10.05.01

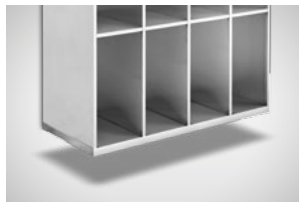
	1-ER BLOCK	
	320	420
BREITE	320	420
HÖHE	1850/2050	1850/2050
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.05.10	45.00.05.11
ART.-NR VA	45.10.05.10	45.10.05.11

FÄCHERSCHRANK FS3 OFFEN



Ausführung: mit Füßen, Edelstahl [VA]

Wandhängend T 500 mm



Mit Füßen T 500 mm



	1-ER BLOCK	
	320	420
BREITE	320	420
HÖHE	1700/1900	1700/1900
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.06.00	45.00.06.01
ART.-NR VA	45.10.06.00	45.10.06.01

	1-ER BLOCK	
	320	420
BREITE	320	420
HÖHE	1850/2050	1850/2050
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.06.10	45.00.06.11
ART.-NR VA	45.10.06.10	45.10.06.11

FS3 GESCHLOSSEN

- Türen einwandig, glatt ohne Etikettenrahmen
- Rechts angeschlagene Tür in Drehbolzen gelagert
- mit Zylinderschloß inkl. 2 Schlüssel
- Integriertes Schrägdach [hinten 200 mm höher]

- Unterbau wandhängend oder auf Füßen [150 mm Bodenfreiheit]
- mit 3 übereinanderliegenden Fächern
- Fach-Lichtmaß: B 230/330 x T 465 x H 510 mm für Motorradhelme geeignet!

2-ER BLOCK	
610	810
1700/1900	1700/1900
2 x 300	2 x 400
45.00.05.02	45.00.05.03
45.10.05.02	45.10.05.03

3-ER BLOCK	
900	1200
1700/1900	1700/1900
3 x 300	3 x 400
45.00.05.04	45.00.05.05
45.10.05.04	45.10.05.05

4-ER BLOCK
1190
1700/1900
4 x 300
45.00.05.06
45.10.05.06

2-ER BLOCK	
610	810
1850/2050	1850/2050
2 x 300	2 x 400
45.00.05.12	45.00.05.13
45.10.05.12	45.10.05.13

3-ER BLOCK	
900	1200
1850/2050	1850/2050
3 x 300	3 x 400
45.00.05.14	45.00.05.15
45.10.05.14	45.10.05.15

4-ER BLOCK
1190
1850/2050
4 x 300
45.00.05.16
45.10.05.16

2-ER BLOCK	
610	810
1700/1900	1700/1900
2 x 300	2 x 400
45.00.06.02	45.00.06.03
45.10.06.02	45.10.06.03

3-ER BLOCK	
900	1200
1700/1900	1700/1900
3 x 300	3 x 400
45.00.06.04	45.00.06.05
45.10.06.04	45.10.06.05

4-ER BLOCK
1190
1700/1900
4 x 300
45.00.06.06
45.10.06.06

2-ER BLOCK	
610	810
1850/2050	1850/2050
2 x 300	2 x 400
45.00.06.12	45.00.06.13
45.10.06.12	45.10.06.13

3-ER BLOCK	
900	1200
1850/2050	1850/2050
3 x 300	3 x 400
45.00.06.14	45.00.06.15
45.10.06.14	45.10.06.15

4-ER BLOCK
1190
1850/2050
4 x 300
45.00.06.16
45.10.06.16

ST = Stahl
VA = Edelstahl

FS3 OFFEN

- wie FS3 geschlossen, jedoch: ohne Türen

OPTIONEN

Optionen siehe Seite 203

KORPUS - UND TÜRENFARBEN

Alle Farbvarianten finden Sie auf Seite 202

TYP FS4

Fächerschränke mit 4 Fächern übereinander

FÄCHERSCHRANK FS4 GESCHLOSSEN



Ausführung: mit Füßen, Edelstahl [VA]

Wandhängend T 500 mm



Mit Füßen T 500 mm



	1-ER BLOCK	
BREITE	320	420
HÖHE	1700/1900	1700/1900
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.05.20	45.00.05.21
ART.-NR VA	45.10.05.20	45.10.05.21

	1-ER BLOCK	
BREITE	320	420
HÖHE	1850/2050	1850/2050
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.05.30	45.00.05.31
ART.-NR VA	45.10.05.30	45.10.05.31

FÄCHERSCHRANK FS4 OFFEN



Ausführung: mit Füßen, Edelstahl [VA]

Wandhängend T 500 mm



Mit Füßen T 500 mm



	1-ER BLOCK	
BREITE	320	420
HÖHE	1700/1900	1700/1900
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.06.20	45.00.06.21
ART.-NR VA	45.10.06.20	45.10.06.21

	1-ER BLOCK	
BREITE	320	420
HÖHE	1850/2050	1850/2050
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.06.30	45.00.06.31
ART.-NR VA	45.10.06.30	45.10.06.31

FS4 GESCHLOSSEN

- Türen einwandig, glatt ohne Etikettenrahmen
- Rechts angeschlagene Tür in Drehbolzen gelagert
- mit Zylinderschloß inkl. 2 Schlüssel
- Integriertes Schrägdach (hinten 200 mm höher)

- Unterbau wandhängend oder auf Füßen [150 mm Bodenfreiheit]
- mit 4 übereinanderliegenden Fächern
- Fach-Lichtmaß: B 230/330 x T 465 x H 375 mm

2-ER BLOCK	
610	810
1700/1900	1700/1900
2 x 300	2 x 400
45.00.05.22	45.00.05.23
45.10.05.22	45.10.05.23

3-ER BLOCK	
900	1200
1700/1900	1700/1900
3 x 300	3 x 400
45.00.05.24	45.00.05.25
45.10.05.24	45.10.05.25

4-ER BLOCK
1190
1700/1900
4 x 300
45.00.05.26
45.10.05.26

2-ER BLOCK	
610	810
1850/2050	1850/2050
2 x 300	2 x 400
45.00.05.32	45.00.05.33
45.10.05.32	45.10.05.33

3-ER BLOCK	
900	1200
1850/2050	1850/2050
3 x 300	3 x 400
45.00.05.34	45.00.05.35
45.10.05.34	45.10.05.35

4-ER BLOCK
1190
1850/2050
4 x 300
45.00.05.36
45.10.05.36

2-ER BLOCK	
610	810
1700/1900	1700/1900
2 x 300	2 x 400
45.00.06.22	45.00.06.23
45.10.06.22	45.10.06.23

3-ER BLOCK	
900	1200
1700/1900	1700/1900
3 x 300	3 x 400
45.00.06.24	45.00.06.25
45.10.06.24	45.10.06.25

4-ER BLOCK
1190
1700/1900
4 x 300
45.00.06.26
45.10.06.26

2-ER BLOCK	
610	810
1850/2050	1850/2050
2 x 300	2 x 400
45.00.06.32	45.00.06.33
45.10.06.32	45.10.06.33

3-ER BLOCK	
900	1200
1850/2050	1850/2050
3 x 300	3 x 400
45.00.06.34	45.00.06.35
45.10.06.34	45.10.06.35

4-ER BLOCK
1190
1850/2050
4 x 300
45.00.06.36
45.10.06.36

ST = Stahl
VA = Edelstahl

FS4 OFFEN

- wie FS4 geschlossen, jedoch: ohne Türen

OPTIONEN

Optionen siehe Seite 203

KORPUS - UND TÜRENFARBEN

Alle Farbvarianten finden Sie auf Seite 202

TYP FS5

Fächerschränke mit 5 Fächern übereinander

FÄCHERSCHRANK FS5 GESCHLOSSEN



Ausführung: mit Füßen und Makrolontüren, Stahl [ST]

Wandhängend T 500 mm



Mit Füßen T 500 mm



	1-ER BLOCK	
BREITE	320	420
HÖHE	1700/1900	1700/1900
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.05.40	45.00.05.41
ART.-NR VA	45.10.05.40	45.10.05.41

	1-ER BLOCK	
BREITE	320	420
HÖHE	1850/2050	1850/2050
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.05.50	45.00.05.51
ART.-NR VA	45.10.05.50	45.10.05.51

FÄCHERSCHRANK FS5 OFFEN



Ausführung: mit Füßen, Edelstahl [VA]

Wandhängend T 500 mm



Mit Füßen T 500 mm



	1-ER BLOCK	
BREITE	320	420
HÖHE	1700/1900	1700/1900
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.06.40	45.00.06.41
ART.-NR VA	45.10.06.40	45.10.06.41

	1-ER BLOCK	
BREITE	320	420
HÖHE	1850/2050	1850/2050
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.06.50	45.00.06.51
ART.-NR VA	45.10.06.50	45.10.06.51

FS5 GESCHLOSSEN

- Türen einwandig, glatt ohne Etikettenrahmen
- Rechts angeschlagene Tür in Drehbolzen gelagert
- mit Zylinderschloß inkl. 2 Schlüssel
- Integriertes Schrägdach [hinten 200 mm höher]

- Unterbau wandhängend oder auf Füßen [150 mm Bodenfreiheit]
- mit 5 übereinanderliegenden Fächern
- Fach-Lichtmaß: B 230/330 x T 465 x H 295 mm

2-ER BLOCK	
610	810
1700/1900	1700/1900
2 x 300	2 x 400
45.00.05.42	45.00.05.43
45.10.05.42	45.10.05.43

3-ER BLOCK	
900	1200
1700/1900	1700/1900
3 x 300	3 x 400
45.00.05.44	45.00.05.45
45.10.05.44	45.10.05.45

4-ER BLOCK
1190
1700/1900
4 x 300
45.00.05.46
45.10.05.46

2-ER BLOCK	
610	810
1850/2050	1850/2050
2 x 300	2 x 400
45.00.05.52	45.00.05.53
45.10.05.52	45.10.05.53

3-ER BLOCK	
900	1200
1850/2050	1850/2050
3 x 300	3 x 400
45.00.05.54	45.00.05.55
45.10.05.54	45.10.05.55

4-ER BLOCK
1190
1850/2050
4 x 300
45.00.05.56
45.10.05.56

2-ER BLOCK	
610	810
1700/1900	1700/1900
2 x 300	2 x 400
45.00.06.42	45.00.06.43
45.10.06.42	45.10.06.43

3-ER BLOCK	
900	1200
1700/1900	1700/1900
3 x 300	3 x 400
45.00.06.44	45.00.06.45
45.10.06.44	45.10.06.45

4-ER BLOCK
1190
1700/1900
4 x 300
45.00.06.46
45.10.06.46

2-ER BLOCK	
610	810
1850/2050	1850/2050
2 x 300	2 x 400
45.00.06.52	45.00.06.53
45.10.06.52	45.10.06.53

3-ER BLOCK	
900	1200
1850/2050	1850/2050
3 x 300	3 x 400
45.00.06.54	45.00.06.55
45.10.06.54	45.10.06.55

4-ER BLOCK
1190
1850/2050
4 x 300
45.00.06.56
45.10.06.56

ST = Stahl
VA = Edelstahl

FS5 OFFEN

- wie FS5 geschlossen, jedoch: ohne Türen

OPTIONEN

Optionen siehe Seite 203

KORPUS - UND TÜRENFARBEN

Alle Farbvarianten finden Sie auf Seite 202

TYP FS6-AF-SZ-EU-G

Fächerschränke mit 6 Fächern übereinander

FÄCHERSCHRANK FS6 GESCHLOSSEN



Ausführung: mit Füßen, Stahl [ST]

Wandhängend T 500 mm



Mit Füßen T 500 mm



	1-ER BLOCK	
	320	420
BREITE	320	420
HÖHE	1700/1900	1700/1900
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.05.60	45.00.05.61
ART.-NR VA	45.10.05.60	45.10.05.61

	1-ER BLOCK	
	320	420
BREITE	320	420
HÖHE	1850/2050	1850/2050
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.05.70	45.00.05.71
ART.-NR VA	45.10.05.70	45.10.05.71

FÄCHERSCHRANK FS6 OFFEN



Ausführung: mit Füßen, Edelstahl [VA]

Wandhängend T 500 mm



Mit Füßen T 500 mm



	1-ER BLOCK	
	320	420
BREITE	320	420
HÖHE	1700/1900	1700/1900
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.06.60	45.00.06.61
ART.-NR VA	45.10.06.60	45.10.06.61

	1-ER BLOCK	
	320	420
BREITE	320	420
HÖHE	1850/2050	1850/2050
ABTEILE	1 x 300	1 x 400
ART.-NR ST	45.00.06.70	45.00.06.71
ART.-NR VA	45.10.06.70	45.10.06.71

FS6 GESCHLOSSEN

- Fächerschränk mit Türen gemäß EU-Richtlinie
- Wandhängende Ausführung
- 2 Abteilbreiten (300 bzw. 400 mm) lieferbar
- 6 übereinanderliegende Fächer
- Türen einwandig, glatt ohne Etikettenrahmen
- Türen rechts angeschlagen, in Drehbolzen gelagert
- Türen abschließbar mit Zylinderschloß, inkl. 2 Schlüssel
- Lichtes Fachmaß: B 230/ 330 x T 465 x H 240 mm
- Korpus- und Türenfarben erhältlich laut Farbübersicht
- Integriertes Schrägdach (hinten 200 mm höher)
- Glatter Boden mit Lüftungslöchern

2-ER BLOCK	
610	810
1700/1900	1700/1900
2 x 300	2 x 400
45.00.05.62	45.00.05.63
45.10.05.62	45.10.05.63

3-ER BLOCK	
900	1200
1700/1900	1700/1900
3 x 300	3 x 400
45.00.05.64	45.00.05.65
45.10.05.64	45.10.05.65

4-ER BLOCK
1190
1700/1900
4 x 300
45.00.05.66
45.10.05.66

2-ER BLOCK	
610	810
1850/2050	1850/2050
2 x 300	2 x 400
45.00.05.72	45.00.05.73
45.10.05.72	45.10.05.73

3-ER BLOCK	
900	1200
1850/2050	1850/2050
3 x 300	3 x 400
45.00.05.74	45.00.05.75
45.10.05.74	45.10.05.75

4-ER BLOCK
1190
1850/2050
4 x 300
45.00.05.76
45.10.05.76

2-ER BLOCK	
610	810
1700/1900	1700/1900
2 x 300	2 x 400
45.00.06.62	45.00.06.63
45.10.06.62	45.10.06.63

3-ER BLOCK	
900	1200
1700/1900	1700/1900
3 x 300	3 x 400
45.00.06.64	45.00.06.65
45.10.06.64	45.10.06.65

4-ER BLOCK	
1190	1590
1700/1900	1850/2050
4 x 300	4 x 400
45.00.06.66	---
45.10.06.66	45.10.06.67

2-ER BLOCK	
610	810
1850/2050	1850/2050
2 x 300	2 x 400
45.00.06.72	45.00.06.73
45.10.06.72	45.10.06.73

3-ER BLOCK	
900	1200
1850/2050	1850/2050
3 x 300	3 x 400
45.00.06.74	45.00.06.75
45.10.06.74	45.10.06.75

4-ER BLOCK	
1190	1590
1700/1900	1850/2050
4 x 300	4 x 400
45.00.06.76	---
45.10.06.76	45.10.06.77

FS6 OFFEN

- wie FS6 geschlossen, jedoch: ohne Türen

OPTIONEN

Optionen siehe Seite 203

KORPUS - UND TÜRENFARBEN

Alle Farbvarianten finden Sie auf Seite 202

ST = Stahl
VA = Edelstahl

TYP WAS

Wäscheausgabeschränke

STAHL / EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Ausführung: mit Füßen, Edelstahl (VA), Art.-Nr. 45.10.07.57



Ausführung: mit Füßen, Edelstahl (VA), Art.-Nr. 45.10.07.57

Wandhängend T 500 mm



	1-ER BLOCK		2-ER BLOCK	
	420	420	810	810
BREITE				
HÖHE	1700/1930	1700/1930	1700/1930	1700/1930
FÄCHER	5	10	10 [2 x 5]	20 [2 x 10]
ART.-NR ST	45.00.07.50	45.00.07.52	45.00.07.51	45.00.07.53
ART.-NR VA	45.10.07.50	45.10.07.52	45.10.07.51	45.10.07.53

Mit Füßen T 500 mm



	1-ER BLOCK		2-ER BLOCK	
	420	420	810	810
BREITE				
HÖHE	1850/2080	1850/2080	1850/2080	1850/2080
FÄCHER	5	10	10 [2x5]	20 [2x10]
ART.-NR ST	45.00.07.54	45.00.07.56	45.00.07.55	45.00.07.57
ART.-NR VA	45.10.07.54	45.10.07.56	45.10.07.55	45.10.07.57

- 1 oder 2 Abteile mit 5 bzw. 10 Fächer übereinander
- mit einer Zentraltür
[zur einfachen Beschickung aller Fächer auf einmal]
- Fächer und Zentraltür mit Zylinderschloß
- mit Schrägdach, hinten 230 mm höher
 - > ST [Stahl]: Aufsatz
 - > VA [Edelstahl]: integriert
- Unterbau als wandhängende Version oder auf Füßen
[150 mm Bodenfreiheit]

KORPUS - UND TÜRENFARBEN

Alle Farbvarianten finden Sie auf Seite 202

ST = Stahl
VA = Edelstahl

LICHTES FACHMASS

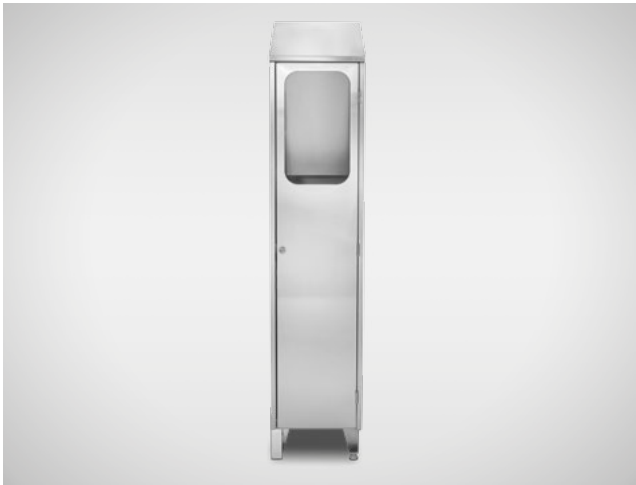
Bei 5 Türen: B 251 x T 475 x H 269 mm

Bei 10 Türen: B 251 x T 475 x H 126 mm

TYP WSS

Wäschesammlerschränke

STAHL / EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Ausführung: mit Füßen, Edelstahl [VA]



Ausführung: mit Füßen, Edelstahl [VA]

Wandhängend T 500 mm

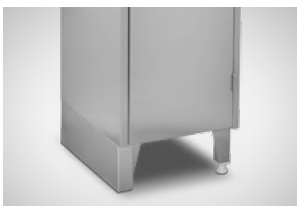


1-ER BLOCK	
BREITE	420
HÖHE	1700/1930
ART.-NR ST	45.00.07.90 ¹
ART.-NR VA	45.00.07.92 ²

¹ Höhe 1700 mm

² Höhe 1700/1930 mm

Mit Füßen T 500 mm



1-ER BLOCK	
BREITE	420
HÖHE	1850/2080
ART.-NR ST	45.00.07.91 ¹
ART.-NR VA	45.00.07.93 ²

ST = Stahl

VA = Edelstahl

- Pendelklappe oberhalb in Flügeltür integriert
- innen mit Wäschesack-Halterhaken
- Flügeltür abschließbar mittels Zylinderschloss
- [inkl. 2 Schlüssel]
- mit Schrägdach, hinten 230 mm höher
- in Stahlausführung: OHNE Schrägdach
[Option: Schrägdachaufsatz: Art.nr. 00.85.04.12]
- Unterbau als wandhängende Version oder auf Füßen
[150 mm Bodenfreiheit]

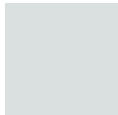
OPTIONEN

Optionen siehe Seite 203

Farben

FARBGRUPPE I

ohne Aufpreis



Lichtgrau
RAL 7035



Schwarzgrau
RAL 7021



Anthrazitgrau
RAL 7016



Vulkangrau
RDS 000 50 00



Grau metallic
DB 703 glatt



Lichtblau
RAL 5012



Fernblau
RAL 5023

FARBGRUPPE II

ohne Aufpreis für Fronten, wenn Korpus: lichtgrau RAL 7035 [siehe Farbgruppe I]*



Enzianblau
RAL 5010



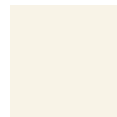
Lapisblau
RDS 270 20 29



Feuerrot
RAL 3000



Rubinrot
RAL 3003



Perlweiß
RAL 1013



Lichtgrün
RAL 6027



Wasserblau
RAL 5021



Moosgrün
RAL 6005

FARBGRUPPE III

ohne Aufpreis für Fronten, wenn Korpus: lichtgrau RAL 7035 [siehe Farbgruppe I]*



Pastellgelb
RDS 095 90 30



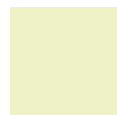
Schwefelgelb
RDS 095 90 59



Sonnengelb
RDS 080 80 60



Gelborange
RAL 2000



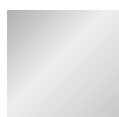
Pastellgrün
RDS 110 90 20



Viridingrün
RDS 110 80 60



Verkehrsweiß
RAL 9016



Weißaluminium
RAL 9006



Graualuminium
RAL 9007

* Korpus Stahlausführung:
lichtgrau RAL 7035 = Türfarbe ohne Aufpreis.
Andere Farbkombinationen sind aufpreispflichtig:
auf Anfrage!

Optionen

OPTIONEN SCHLIESSTECHNIK (STAHL + EDELSTAHL)

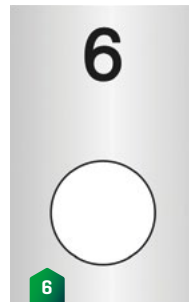
Vorhängeschloss [Messing] nur für Stahl-Schränke	Art.-Nr. 00.00.02.10
Vorhängeschloss [100% rostfreies Messing] für alle Schränke	Art.-Nr. 99.80.03.52
Mechanisches Zahlenschloss	Art.-Nr. 04.80.07.04
Zylinderschloss einfach	Art.-Nr. 00.00.08.70
Zylinderschloss Schließanlage	Art.-Nr. 00.01.00.10
Hauptschlüssel Schließanlage	Art.-Nr. 00.00.12.00

WEITERE OPTIONEN

Kunststoff-Schuhschale	Art.-Nr. 04.50.07.07
Nummern-Schild Aufkleber	Art.-Nr. 04.80.07.01
Nummern-Schild Kunststoff	Art.-Nr. 85.02.06.11
Nummern-Schild Edelstahl	Art.-Nr. 85.01.06.11

OPTIONEN NUR FÜR STAHL

Feuchtraumausführung [Korpus elektroly. verzinkt]	Art.-Nr. 00.80.00.20
Höhenverstellung Füße: +/- 10 mm	Art.-Nr. 00.80.00.26
Zusätzlicher Fachboden [Abteibreite 300 mm]	Art.-Nr. 00.80.00.80
Zusätzlicher Fachboden [Abteibreite 400 mm]	Art.-Nr. 00.80.02.80



- 1 Höhenverstellerschrauben
- 2 Mechanisches Zahlenschloss
- 3 Zusätzlicher Fachboden
- 4 Nummernschild Edelstahl
- 5 Kunststoff-Schuhschale
- 6 Nummernschild Kunststoff

TYP SB-FK

Sitzbank

LEBENSMITTELECHTER KUNSTSTOFF



Typ SB-FK 2000

- aus lebensmittelechtem Kunststoff
- mit 5 Holmen für bequemen Sitz
- nur ohne Schuhrost lieferbar

TYP	SCHUHROST	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SB-FK 1000	ohne	1000 x 400 x 420	45.00.00.36
SB-FK 2000	ohne	2000 x 400 x 420	45.00.00.37

Andere Längen und Ausführung auf Anfrage!

TYP SB-F

Sitzbank

STAHL PULVERBESCHICHTET



Typ SB-F/MR 1500

- aus pulverbeschichtetem Stahl
- stabile Vierkantrrohr-Konstruktion
- 30x30 mm (Gestellfarbe: RAL 7021-anthrazit)
- Sitzlatten aus Kunststoff mit Stahleinlage (Farbe: RAL 7035-lichtgrau)
- mit oder ohne Schuhrost erhältlich
- verstellbare Bodengleiter, 10 mm Niveaueausgleich

TYP	SCHUHROST	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SB-F/OR 1000	ohne	1000 x 355 x 420	45.00.00.30
SB-F/OR 1500	ohne	1500 x 355 x 420	45.00.00.31
SB-F/OR 2000	ohne	2000 x 355 x 420	45.00.00.32
SB-F/MR 1000	mit	1000 x 355 x 420	45.00.00.33
SB-F/MR 1500	mit	1500 x 355 x 420	45.00.00.34
SB-F/MR 2000	mit	2000 x 355 x 420	45.00.00.35

Andere Längen und Ausführung auf Anfrage!

TYP SB-FE

Sitzbank

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ SB-FE/R 1500

- stabile Rahmenkonstruktion
- mit oder ohne Schuhrost erhältlich
- mit 4 höhenverstellbaren Füßen
- mit weißen Kunststoff-Sitzlatten aus PE 500, Stärke 20 mm

TYP	SCHUHROST	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SB-FE/O 1000	ohne	1000 x 355 x 420	45.00.02.21
SB-FE/O 1500	ohne	1500 x 355 x 420	45.00.02.23
SB-FE/O 2000	ohne	2000 x 355 x 420	45.00.02.25
SB-FE/R 1000	mit	1000 x 355 x 420	45.00.02.20
SB-FE/R 1500	mit	1500 x 355 x 420	45.00.02.22
SB-FE/R 2000	mit	2000 x 355 x 420	45.00.02.24

Andere Längen und Ausführung auf Anfrage!

TYP USB

Überschwenkbank

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ USB-D 3/6 HL

- 2 oder 3 Etagen für Schuhe
- einseitige oder doppelseitige Bestückung
- Abteilmaße für Schuhe: ca. B 305 x H 150 mm
- Frontseitig Sockelleiste aus Edelstahl

TYP	BESTÜCKUNG	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN	ARTIKEL-NR.
		Fächer	B x T x H mm	
2 ETAGEN				
USB-2-4/10	einseitig	6 Fächer	1000 x 400 x 420	45.00.02.30
USB-2-4/15	einseitig	10 Fächer	1500 x 400 x 420	45.00.02.31
USB-2-4/20	einseitig	12 Fächer	2000 x 400 x 420	45.00.02.32
USB-2-8/10	doppelseitig	12 Fächer	1000 x 800 x 420	45.00.02.36
USB-2-8/15	doppelseitig	20 Fächer	1500 x 800 x 420	45.00.02.37
USB-2-8/20	doppelseitig	24 Fächer	2000 x 800 x 420	45.00.02.38
3 ETAGEN				
USB-3-4/10	einseitig	9 Fächer	1000 x 400 x 650	45.00.02.33
USB-3-4/15	einseitig	15 Fächer	1500 x 400 x 650	45.00.02.34
USB-3-4/20	einseitig	18 Fächer	2000 x 400 x 650	45.00.02.35
USB-3-8/10	doppelseitig	18 Fächer	1000 x 800 x 650	45.00.02.39
USB-3-8/15	doppelseitig	30 Fächer	1500 x 800 x 650	45.00.02.40
USB-3-8/20	doppelseitig	36 Fächer	2000 x 800 x 650	45.00.02.41

Andere Längen und Ausführung auf Anfrage!

TYP USB ECOLINE

Überschwenkbank

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ USB-D 3/10

- Stabile Edelstahl-Rohrrahmenkonstruktion
- geneigte Sitzfläche aus Edelstahl, rostfrei
- fest verschweißte Schuhroste
- Standfüße höhenverstellbar für Niveaueausgleich

TYP	BESTÜCKUNG	KAPAZITÄT Schuhe	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
2 ETAGEN				
USB-E 2/3	einseitig	6 Paar	1000 x 400 x 420	46.00.02.30
USB-E 2/5	einseitig	10 Paar	1500 x 400 x 420	46.00.02.31
USB-E 2/6	einseitig	12 Paar	2000 x 400 x 420	46.00.02.32
USB-D 2/3	doppelseitig	12 Paar	1000 x 600 x 420	46.00.02.55
USB-D 2/5	doppelseitig	20 Paar	1500 x 600 x 420	46.00.02.54
USB-D 2/6	doppelseitig	24 Paar	2000 x 600 x 450	46.00.02.53
3 ETAGEN				
USB-E 3/3	einseitig	9 Paar	1000 x 400 x 650	46.00.02.33
USB-E 3/5	einseitig	15 Paar	1500 x 400 x 650	46.00.02.34
USB-E 3/6	einseitig	18 Paar	2000 x 400 x 650	46.00.02.35
USB-D 3/3	doppelseitig	18 Paar	1000 x 600 x 650	46.00.02.52
USB-D 3/5	doppelseitig	30 Paar	1500 x 600 x 650	46.00.02.51
USB-D 3/6	doppelseitig	36 Paar	2000 x 600 x 650	46.00.02.50

Andere Längen und Ausführung auf Anfrage!

TYP A-USB

Aufsatzschrank für Überschwenkbank

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ A-USB 600

- seitlich abfallendes Schrägdach, Höhe 200 mm
- vorne offen
- 4 höhenverstellbare Böden
- im Bodenbereich vier Gewindelochbohrungen [M6] zur Verschraubung mit der Überschwenkbank

TYP	PASSEND FÜR	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
A-USB 400	Banktiefe 400 mm	360 x 400 x 1550	45.00.03.51
A-USB 600	Banktiefe 600 mm	360 x 600 x 1550	45.00.03.50



Praxisbeispiel





TYP SC-W HIGHLINE

Schuh- & Cloghalter

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ SC-W 3 H

Zur wandhängenden, hygienischen Aufbewahrung von Schuhen bzw. Clogs

- Zur bauseitigen Wandbefestigung oder an optionalen Wand- oder Standgestellen
- Hygienic-Design-Ausführung mit Vierkantprofil
- Robuste Ausführung aus Vollmaterial, Ø 8 mm
- 4 Befestigungsbohrungen, Ø 9 mm
- Kapazität: 1-6 Paar Schuhe bzw. Clogs

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SC-W 1 H	1 Paar	250 x 185 x 224	18.00.03.49
SC-W 2 H	2 Paar	500 x 185 x 224	18.00.03.50
SC-W 3 H	3 Paar	750 x 185 x 224	18.00.03.51
SC-W 4 H	4 Paar	1000 x 185 x 224	18.00.03.52
SC-W 5 H	5 Paar	1250 x 185 x 224	18.00.03.53
SC-W 6 H	6 Paar	1500 x 185 x 224	18.00.03.54

TYP STH-W HIGHLINE

Stiefelhalter

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ STH-W 4 H

Zur wandhängenden, hygienischen Aufbewahrung von Stiefeln

- Zur bauseitigen Wandbefestigung oder an optionalen Wand- oder Standgestellen
- Hygienic-Design-Ausführung mit Vierkantprofil
- Robuste Ausführung aus Vollmaterial, Ø 8 mm
- 4 Befestigungsbohrungen, Ø 9 mm
- Kapazität: 1-6 Paar Schuhe bzw. Clogs

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
STH-W 1 H	1 Paar	250 x 432 x 439	18.00.03.43
STH-W 2 H	2 Paar	500 x 432 x 439	18.00.03.44
STH-W 3 H	3 Paar	750 x 432 x 439	18.00.03.45
STH-W 4 H	4 Paar	1000 x 432 x 439	18.00.03.46
STH-W 5 H	5 Paar	1250 x 432 x 439	18.00.03.47
STH-W 6 H	6 Paar	1500 x 432 x 439	18.00.03.48

TYP HSA

Handschuhhalter

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ HSA-4

Zur wandhängenden, hygienischen Aufbewahrung von Handschuhen

- Zur bauseitigen Wandbefestigung oder an optionalen Wand- oder Standgestellen

- 4 Befestigungsbohrungen, Ø 9 mm
- Robuste Ausführung aus Vollmaterial, Ø 8 mm
- Kapazität: 4-6 Paar Handschuhe

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HSA-4	4 Paar	750 x 446 x 288	10.00.04.00
HSA-5	5 Paar	950 x 446 x 288	10.00.04.01
HSA-6	6 Paar	1150 x 446 x 288	10.00.04.02

TYP WSS

Wandbeschlag

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ WSS-5

Typ WSS-3 mit Halteleisten

Zur hygienischen Wandaufhängung von Schuh-, Clogs, Stiefel- oder Handschuhhalterleisten!

- Einfach auf Halteleisten aufschrauben und aufhängen.

- Hygienische Ausführung mit Schrägdach
- Ausführung: 2-6 -Reihig
- Vierkantprofilrohr 40 x 40 x 2 mm

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
WSS-2	2 Reihig	40 x 140 x 770	18.00.01.93
WSS-3	3 Reihig	40 x 140 x 1090	18.00.01.92
WSS-4	4 Reihig	40 x 140 x 1410	18.00.01.91
WSS-5	5 Reihig	40 x 140 x 1730	18.00.01.90
WSS-6	6 Reihig	40 x 140 x 2050	18.00.01.94

TYP STG

Standgestell

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ STG-D

Typ STG mit 6 Halteleisten

Zur hygienischen Aufhängung von Schuh-, Clogs, Stiefel- oder Handschuhhalterleisten!

- Einfach auf Halteleisten aufschrauben und aufhängen
- Hygienische Ausführung mit Schrägdach

- Ausführung: 6-Reihig einseitig oder 2 x 6-Reihig beidseitig [auch in fahrbar erhältlich]
- Vierkantprofilrohr 40 x 40 x 2 mm
- höhenverstellbare Standfüße mit Lasche
- zur Befestigung auf dem Boden

TYP	AUSFÜHRUNG	ARTIKEL-NR.
STG	Stand einseitig	18.00.01.96
STG-D	Stand beidseitig	18.00.01.97
STG-DF	fahrbar beidseitig	18.00.01.98

TYP HL-E

Einzelhakenleiste

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ HL-E 6

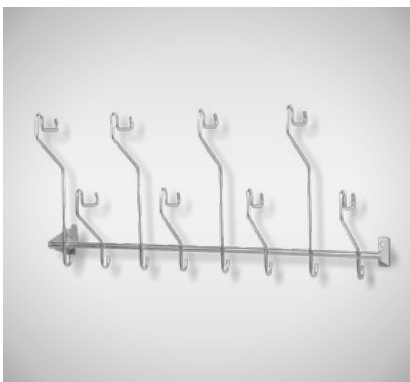
- Geordnete Aufbewahrung von Arbeitskleidung
- Robuste Konstruktion aus Vollmaterial
- Wandmontage
- Einzelhaken mit 6, 8 oder 10 Haken

TYP *	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HL-E 6	6 Haken	750 x 117 x 165	18.00.03.10
HL-E 8	8 Haken	950 x 117 x 165	18.00.03.11
HL-E 10	10 Haken	1150 x 117 x 165	18.00.03.12

TYP HL-EG

Gehörschutzhakenleiste

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ HL-EG 8

- Geordnete Aufbewahrung von Arbeitskleidung sowie Gehörschutze
- Robuste Konstruktion aus Vollmaterial
- Ausführung zur Wandmontage
- 6, 8 oder 10 Einzelhaken für Arbeitskleidung bzw. Gehörschutz

TYP *	AUSFÜHRUNG H/G*	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HL-EG 6	6	750 x 117 x 165	18.00.03.13
HL-EG 8	8	950 x 117 x 165	18.00.03.14
HL-EG 10	10	1150 x 117 x 165	18.00.03.15

*Legende: H= Einzelhaken f. Arbeitskleidung/ G= Gehörschutz

TYP HL-D

Doppelhakenleiste

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ HL-D 4

- Geordnete Aufbewahrung von Arbeitskleidung
- Robuste Konstruktion aus Vollmaterial
- 2 verschiedene Ausführungen zur Wandmontage
- Kapazität: 6, 8 oder 10 Doppelhaken
- Verlängerte Doppelhaken für Helme (Typ HL-DH)

TYP *	DOPPELHAKEN	HAKEN VERLÄNGERT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HL-D 4	4	Nein	750 x 135 x 165	18.00.03.16
HL-D 5	5	Nein	950 x 135 x 165	18.00.03.17
HL-D 6	6	Nein	1150 x 135 x 165	18.00.03.18
HL-DH 4	4	Ja	750 x 135 x 297	18.00.03.19
HL-DH 5	5	Ja	950 x 134 x 297	18.00.03.20
HL-DH 6	6	Ja	1150 x 134 x 297	18.00.03.21

TYP HL-ECO

Hakenleiste

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ HL-5 Eco

- Eco-Hakenleiste zur Aufbewahrung von Arbeitskleidung
- Robuste Konstruktion aus Vollmaterial
- Zur bauseitigen Wandmontage
- Wahlweise mit 5 oder 10 Haken
- Haken 30 mm nach außen stehend
- Hakenabstand 100 mm
- Hakenbreite 15 mm

TYP *	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HL-5 Eco	5 Haken	500 x 35 x 40	18.00.03.90
HL-10 Eco	10 Haken	1000 x 35 x 40	18.00.03.91

TYP KHL

Kittelhakenleiste

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ KHL-W2x20

- Robuste Industrieausführung aus Edelstahl rostfrei
- Ausführung aus offenem Profil und Flachmaterial im Hygienic-Design
- Wandhängende Ausführung oder als Standmodell lieferbar
- Verschiedene Kapazitäten (Haken) erhältlich
- 1-reihige bis 3-reihige Hakenleisten-Ausführung lieferbar
- Einseitige oder doppelseitige (nur Standmodell) Ausführung
- Inklusive gelaserte Nummerierung

TYP	AUSFÜHRUNG	KAPAZITÄT Kittel	REIHEN Anzahl	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
KHL-W1x10	Wandhängend	10	1	955 x 350 x 380	18.00.04.20
KHL-W2x10	Wandhängend	20	2	955 x 350 x 380	18.00.04.21
KHL-W3x10	Wandhängend	30	3	955 x 350 x 380	18.00.04.22
KHL-W1x15	Wandhängend	15	1	1455 x 350 x 380	18.00.04.23
KHL-W2x15	Wandhängend	30	2	1455 x 350 x 380	18.00.04.24
KHL-W3x15	Wandhängend	45	3	1455 x 350 x 380	18.00.04.25
KHL-W1x20	Wandhängend	20	1	1955 x 350 x 380	18.00.04.26
KHL-W2x20	Wandhängend	40	2	1955 x 350 x 380	18.00.04.27
KHL-W3x20	Wandhängend	60	3	1955 x 350 x 380	18.00.04.28
KHL-S1x10	Standmodell	10	1	955 x 350 x 1800	18.00.04.29
KHL-S2x10	Standmodell	20	2	955 x 350 x 1800	18.00.04.30
KHL-S3x10	Standmodell	30	3	955 x 350 x 1800	18.00.04.31
KHL-S1x15	Standmodell	15	1	1455 x 350 x 1800	18.00.04.32
KHL-S2x15	Standmodell	30	2	1455 x 350 x 1800	18.00.04.33
KHL-S3x15	Standmodell	45	3	1455 x 350 x 1800	18.00.04.34
KHL-S1x20	Standmodell	20	1	1955 x 350 x 1800	18.00.04.35
KHL-S2x20	Standmodell	40	2	1955 x 350 x 1800	18.00.04.36
KHL-S3x20	Standmodell	60	3	1955 x 350 x 1800	18.00.04.37

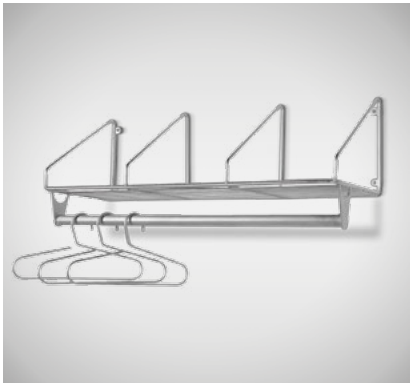
*** OPTIONEN HL-E/HL-EG/HL-D/HL-ECO**

Nummerierung	auf Anfrage
Montagematerial	auf Anfrage

TYP KA

Kleiderablage

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- geordnete + hygienische Aufbewahrung von Arbeitskleidung
- Hygieneausführung aus Edelstahl-Vollmaterial
- 2 verschiedene Ausführungen zur Wandmontage
- Ablagebereich 3-geteilt
- Bügelrohr zum Aufhängen von Kleiderbügeln (nur Typ KA-MB)

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
KA-0B	Ohne Bügelrohr	1000 x 350 x 297	18.00.00.77
KA-MB	Mit Bügelrohr	1000 x 350 x 404	18.00.00.78

Typ KA-MB

TYP KG

Kleidergarderobe

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Geordnete Aufbewahrung von Besucherkitteln etc.
- Hygieneausführung aus Edelstahl-Vollmaterial
- Zur Wandmontage
- Ablagebereich 3-geteilt
- Fächermaße: 300 x 300 mm

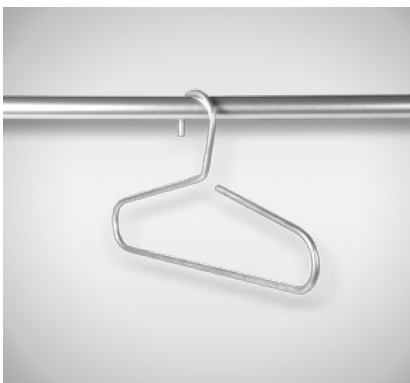
TYP	AUSFÜHRUNG Fächer / Etagen	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
KG 3/ 1	3 F / 1 E	1000 x 320 x 320	18.00.00.84
KG 3/ 2	6 F / 2 E	1000 x 320 x 610	18.00.00.83

Typ KG 3/ 1

TYP KB

Kleiderbügel

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Zur ordentlichen Aufhängung von Arbeitskleidung
- Hygieneausführung aus Edelstahl
- Stabile Ausführung aus 8 mm Vollmaterial
- Aufhängung Ø max. 50 mm

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
KB	420 x 220	18.00.00.46

TYP KS-S/-W

Kleiderschrank

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ KS-W 90-50

- Unsere festverschweißte Industrieausführung mit Schiebehaken
- Festverschweißte Ausführung aus Edelstahl
- 2 verschiedene Ausführungen, mit Standfüßen oder wandhängend
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen
- Ausführung in 1,0 mm Materialstärke
- Schrägdach, hinten 200 mm höher im „Hygienic-Design“
- Bedienseitig mit 2 Flügeltüren
- Tür abschließbar mittels T-Griff inklusive Profilzylinderschloss
- Innenraum mit Hutboden, darunter Kleiderstange mit 13 Schiebehaken
- Wandhängende Ausführung mit Wandbefestigungsschiene oder mit 4 höhenverstellbaren Kunststoff-Schraubfüßen (+/- 30 mm)
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm [bei Standfüßen]

TYP	AUSFÜHRUNG	TÜREN Flügeltüren	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
KS-W 50-50	Standfüße	2	500 x 500 x 1850/ 2050	18.00.04.55
KS-W 60-50	Standfüße	2	600 x 500 x 1850/ 2050	18.00.04.56
KS-W 70-50	Standfüße	2	700 x 500 x 1850/ 2050	18.00.04.57
KS-W 80-50	Standfüße	2	800 x 500 x 1850/ 2050	18.00.04.58
KS-W 90-50	Standfüße	2	900 x 500 x 1850/ 2050	18.00.04.59
KS-W 100-50	Standfüße	2	1000 x 500 x 1850/ 2050	18.00.04.60
KS-W 110-50	Standfüße	2	1100 x 500 x 1850/ 2050	18.00.04.61
KS-W 120-50	Standfüße	2	1200 x 500 x 1850/ 2050	18.00.04.62
KS-W 50-50	wandhängend	2	500 x 500 x 1850/ 2050	18.00.04.45
KS-W 60-50	wandhängend	2	600 x 500 x 1850/ 2050	18.00.04.46
KS-W 70-50	wandhängend	2	700 x 500 x 1850/ 2050	18.00.04.47
KS-W 80-50	wandhängend	2	800 x 500 x 1850/ 2050	18.00.04.48
KS-W 90-50	wandhängend	2	900 x 500 x 1850/ 2050	18.00.04.49
KS-W 100-50	wandhängend	2	1000 x 500 x 1850/ 2050	18.00.04.50
KS-W 110-50	wandhängend	2	1100 x 500 x 1850/ 2050	18.00.04.51
KS-W 120-50	wandhängend	2	1200 x 500 x 1850/ 2050	18.00.04.52



Detailansichten Innenraum

TYP SWG-HL

Schürzen-Wandgarderobe

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ SWG-HL 1000

- Highline-Ausführung - komplett aus hygienischem Rundrohrprofil
- „Hygiene-Design“ Ausführung
- Kapazität: max. 25 Schürzenbügel [je nach Typ]*
- Robuste Rundrohrprofilkonstruktion Ø 30 x 1,5 mm
- Wandhängende Ausführung
- Lieferung erfolgt ohne optionale Schürzenbügel

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SWG-HL 1000	Wandhängend	1000 x 670 x 680	18.00.02.90
SWG-HL 1500	Wandhängend	1500 x 670 x 680	18.00.02.91
SWG-HL 2000	Wandhängend	2000 x 670 x 680	18.00.02.92

OPTIONEN

Schürzenbügel aus Rundrohr, Typ SB-M	Art.-Nr. 18.00.01.35
Schürzenbügel aus Rundstahl Typ SB	Art.-Nr. 18.00.00.03

TYP SSG-HL

Schürzen-Standgarderobe

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ SSG-HL 1000

- Highline-Ausführung - komplett aus hygienischem Rundrohrprofil
- „Hygiene-Design“ Ausführung
- Kapazität: max. 25 Schürzenbügel [je nach Typ]
- Robuste Rundrohrprofilkonstruktion Ø 42,4 x 1,5 mm
- Wahlweise: Standgestell oder fahrbare Ausführung
- Fahrbare Ausführung mit 4 Polyamid-Lenkrollen, davon 2 Lenkrollen mit Feststeller, Ø 125 mm
- Bügelrohrstärke Ø 30 x 1,5 mm

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SSG-HL 1000	Standmodell	1000 x 800 x 1845	18.00.02.93
SSG-HL 1500	Standmodell	1500 x 800 x 1845	18.00.02.94
SSG-HL 2000	Standmodell	2000 x 800 x 1845	18.00.02.95
SSG-HL 1000 F	Fahrbar	1000 x 800 x 1845	18.00.02.96
SSG-HL 1500 F	Fahrbar	1500 x 800 x 1845	18.00.02.97
SSG-HL 2000 F	Fahrbar	2000 x 800 x 1845	18.00.02.98

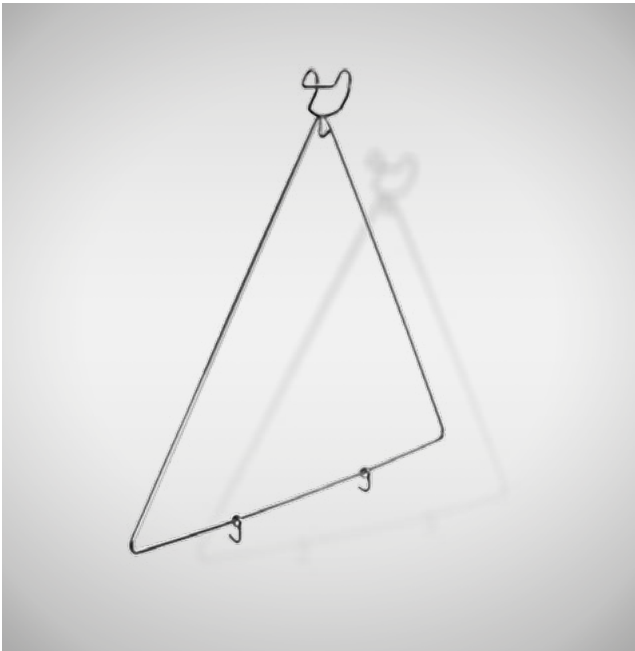
OPTIONEN

Schürzenbügel aus Rundrohr, Typ SB-M	Art.-Nr. 18.00.01.35
Schürzenbügel aus Rundstahl Typ SB	Art.-Nr. 18.00.00.03

TYP SB

Schürzenbügel

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Zur hygienischen Aufhängung von Schürzen
- Hygieneausführung aus Edelstahl
- Stabile Ausführung aus 6 mm Vollmaterial
- Für alle Schürzengrößen und Typen geeignet
- Optimale Trocknung durch automatische Spreizung
- Abstandssicherung: Aufhängungsbreite 75 mm

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SB	1125 x 75 x 776	18.00.00.03

OPTIONEN

Nummerierung	auf Anfrage
Piktogramm-Aufkleber „Schürze Tragen“	Art.-Nr. 90.00.00.46

TYP SB-M

Schürzenbügel

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Zur hygienischen Aufhängung von Schürzen
- Stabile Rundrohrkonstruktion (Rohrenden: dicht zugeschweißt!)
- Für alle Schürzentypen und Größen geeignet
- Optimale Trocknung durch automatisches Spreizen
- Abstandssicherung der Schürzen durch 75 mm breite Aufhängung
- Aufhängung als „Dach“-Konstruktion im Hygienic-Design

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SB-M	1120 x 75 x 710	18.00.01.35

OPTIONEN

Nummerierung	auf Anfrage
Piktogramm-Aufkleber „Schürze Tragen“	Art.-Nr. 90.00.00.46

TYP SWR
Schuhwandregal

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ SWR-3/940

- Geordnete Aufbewahrung von Schuhen bzw. Clogs
- Hygieneführung aus Edelstahl-Vollmaterial
- Zur Wandmontage mittels 4 anschraubbaren Laschen
- 2 verschiedenen Breiten (940 mm und 1200 mm)
- 1-etagige bis 7-etagige Ausführung lieferbar
- Kapazität bis zu 35 Paar Schuhe/ Clogs je nach Ausführung
- Lichte Fachhöhe: ca. 250 mm

BREITE 940 MM

TYP	AUSFÜHRUNG	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SWR-1/940	1-etagig	4 Paar	940 x 350 x 285	18.00.01.40
SWR-2/940	2-etagig	8 Paar	940 x 350 x 410	18.00.01.41
SWR-3/940	3-etagig	12 Paar	940 x 350 x 700	18.00.01.42
SWR-4/940	4-etagig	16 Paar	940 x 350 x 990	18.00.01.43
SWR-5/940	5-etagig	20 Paar	940 x 350 x 1280	18.00.01.44
SWR-6/940	6-etagig	24 Paar	940 x 350 x 1570	18.00.01.45
SWR-7/940	7-etagig	28 Paar	940 x 350 x 1860	18.00.01.46

BREITE 1200 MM

TYP	AUSFÜHRUNG	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SWR-1/1200	1-etagig	5 Paar	1200 x 350 x 285	18.00.05.40
SWR-2/1200	2-etagig	10 Paar	1200 x 350 x 410	18.00.05.41
SWR-3/1200	3-etagig	15 Paar	1200 x 350 x 700	18.00.05.42
SWR-4/1200	4-etagig	20 Paar	1200 x 350 x 990	18.00.05.43
SWR-5/1200	5-etagig	25 Paar	1200 x 350 x 1280	18.00.05.44
SWR-6/1200	6-etagig	30 Paar	1200 x 350 x 1570	18.00.05.45
SWR-7/1200	7-etagig	35 Paar	1200 x 350 x 1860	18.00.05.46

TYP TSD-II

Trocknungsschrank

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ TSD-II 20

- Schrank zur Warmluft-Trocknung von Stiefeln/ Schuhen oder Clogs
- Festverschweißte Ausführung aus Edelstahl
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen
- Schrägdach, hinten 250 mm höher im „Hygienic-Design“
- Dach mit Abluftstutzen (Ø 100 mm)
- Bedienseitig mit 2 glatten Flügeltüren
- Türen abschließbar mittels Knebelgriff
- Innenraum mit Rohrrahmenkonstruktion aus Edelstahl
- Edelstahlrohr mit Selbstschlussventilen zur Belüftung und Halterung
- Trocknung erfolgt über Warmluftgebläse
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (+/- 30 mm)
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
TSD-II 10	10 Paar	780 x 700 x 2440	10.00.03.50
TSD-II 15	15 Paar	1035 x 700 x 2440	10.00.03.51
TSD-II 20	20 Paar	1335 x 700 x 2440	10.00.03.52

03

TYP SFS

Schuh-/Fächerschrank

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ SFS-25 AF VA

- Perfekte Lösung für eine hygienische Lagerung Ihrer Schuhe
- Bis zu 5 Abteile mit je 5 übereinanderliegenden Fächern
- Schrägdach im „Hygienic-Design“ (hinten 200mm höher)
- Kapazitäten:
 - 2x5 Abteil Schrank: 10 Paar Schuhe/ Clogs
 - 3x5 Abteil Schrank: 15 Paar Schuhe/ Clogs
 - 5x5 Abteil Schrank: 25 Paar Schuhe/ Clogs
- Leichtes Fachmaß: B 260 x T 450 x H 200 mm
- Schuhaufgabe aus Maschendraht [30x30x3mm]
- Unterhalb der Fächer eine herausnehmbare Schmutz-auffangschublade
- 4 höhenverstellbare Standfüße (+/- 30 mm),
- Standfüße vorne und hinten um 30 mm eingerückt
- Bodenfreiheit: 150 mm

TYP	ABTEIL	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SFS-10 AF VA	2	10 Paar	610 x 450 x1630/1830	29.00.00.82
SFS-15 AF VA	3	15 Paar	900 x 450 x1630/1830	29.00.00.83
SFS-25 AF VA	5	25 Paar	1480 x 450 x1630/1830	29.00.00.85

TYP STTG HIGHLINE

Stiefel-/Clogtrockner



Typ STTG-S 1x15



Typ STTG-W 30

- Robuste Highline-Trocknung von Stiefeln/ Schuhen/ Clogs
- „Hygienic-Design“-Ausführung gemäß HACCP
- Robuste Rohrrahmenkonstruktion aus Edelstahl
- Kapazität: 10, 15, 20, 30, 40 bzw. 60 Paar Stiefel/ Schuhe/ Clogs
- Zur Wandmontage oder als Standmodell
- Standmodell mit höhenverstellbaren Füßen
- Edelstahlrohr dient gleichzeitig als Belüftung und Halterung
- Trocknung erfolgt über Warmluftgebläse

OPTIONEN

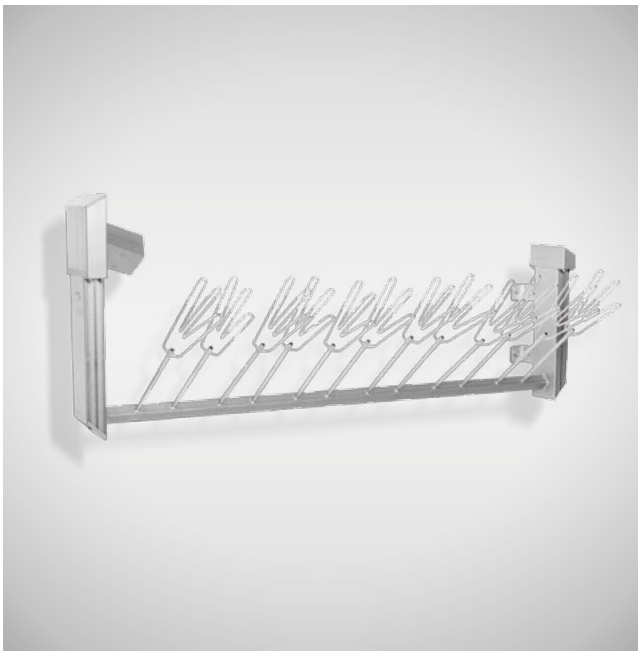
Selbstschlussventil (Lüftungsdüsen)	Art.-Nr. 16.00.00.05
Ozon-Generator zur Desinfektion	Art.-Nr. 99.90.00.26
Fahrbare Ausführung	Art.-Nr. 10.00.02.69
Digitale Zeitschaltuhr	Art.-Nr. 16.00.00.19

TYP	AUSFÜHRUNG	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
STTG-W 10	Wandhängend	10 Paar	790 x 525 x 2130	10.00.02.23
STTG-W 15	Wandhängend	15 Paar	1090 x 525 x 2130	10.00.02.24
STTG-W 20	Wandhängend	20 Paar	1390 x 525 x 2130	10.00.02.25
STTG-W 30	Wandhängend	30 Paar	1990 x 525 x 2130	10.00.02.71
STTG-W 40	Wandhängend	40 Paar	2700 x 525 x 2130	10.00.02.70
STTG-S 1x10	Standmodell	einseitig - 10 Paar	790 x 500 x 2130	10.00.02.26
STTG-S 1x15	Standmodell	einseitig - 15 Paar	1090 x 500 x 2130	10.00.02.29
STTG-S 1x20	Standmodell	einseitig - 20 Paar	1390 x 500 x 2130	10.00.02.66
STTG-S 1x30	Standmodell	einseitig - 30 Paar	1990 x 500 x 2130	10.00.02.64
STTG-S 1x40	Standmodell	einseitig - 40 Paar	2700 x 500 x 2130	10.00.02.60
STTG-S 2x10	Standmodell	beidseitig - 20 Paar	790 x 700 x 2130	10.00.02.39
STTG-S 2x15	Standmodell	beidseitig - 30 Paar	1090 x 700 x 2130	10.00.02.67
STTG-S 2x20	Standmodell	beidseitig - 40 Paar	1500 x 700 x 2130	10.00.02.68
STTG-S 2x30	Standmodell	beidseitig - 60 Paar	2100 x 700 x 2130	10.00.02.65

TYP HST-W

Handschuhtrockner

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ HST-W 6

- Energiesparende Trocknung von Handschuhen
- Stabile Rohrrahmenkonstruktion aus 2 mm Edelstahl
- Trocknungsmodell zur Wandmontage
- Kapazität: 6, 12, 18, 24, 30 Paar Handschuhe
- Handschuhhalter aus Ø 8 mm Vollmaterial
- Luftdüsen zwischen den Haltern angebracht
- Trocknung erfolgt über 12 V Ventilator (Umluft)

TYP	AUSFÜHRUNG	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HST-W 6	Wandhängend	6 Paar	1170 x 428 x 311	10.00.04.09
HST-W 12	Wandhängend	12 Paar	1170 x 428 x 691	10.00.04.10
HST-W 18	Wandhängend	18 Paar	1170 x 428 x 1041	10.00.04.11
HST-W 24	Wandhängend	24 Paar	1170 x 428 x 1391	10.00.04.12
HST-W 30	Wandhängend	30 Paar	1170 x 428 x 1741	10.00.04.13

OPTIONEN

Nummerierung	auf Anfrage
Befestigungsmaterial	auf Anfrage

TYP HST-S

Handschuhtrockner

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ HST-S 24

- Energiesparende Trocknung von Handschuhen
- Stabile Rohrrahmenkonstruktion aus 2 mm Edelstahl
- Ausführung als Standmodell
- Kapazität: 18, 24, 30 und 60 Paar Handschuhe
- Handschuhhalter aus Ø 8 mm Vollmaterial
- Luftdüsen zwischen den Haltern angebracht
- Trocknung erfolgt über 12 V Ventilator (Umluft)

TYP	AUSFÜHRUNG	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
ST-S 18	Standmodell	18 Paar	1187 x 485 x 1254	10.00.04.20
HST-S 24	Standmodell	24 Paar	1187 x 485 x 1604	10.00.04.21
HST-S 30	Standmodell	30 Paar	1187 x 485 x 1816	10.00.04.22
HST-S 60	Standmodell	60 Paar	1187 x 800 x 1816	10.00.04.23

OPTIONEN

Nummerierung	auf Anfrage
Höhenverstellbare Standfüße	auf Anfrage
Lenkrollensatz Ø 60 mm, 2 mit Stopp	Art.-Nr. 90.00.00.37

TYP HST-HF HIGH-FLOW

Handschuhtrockner

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ HST-HF-S 30

- Energiesparende Warmluft-Trocknung von Handschuhen
- Stabile Rohrrahmenkonstruktion aus Edelstahl
- Zur Wandmontage (HST-HF-W) oder mit Fußgestell zur Bodenmontage (HST-HF-S)
- Kapazität: 18, 24, 30 oder 60 Paar Handschuhe
- Handschuh-Phantomhand aus Vollmaterial
- Luftdüsen zwischen den Haltern angebracht
- Trocknung erfolgt über 2 integrierte Heiz-Radialgebläse (a 750 W)
- Komplett verschweißte und sauber gebeizte Ausführung

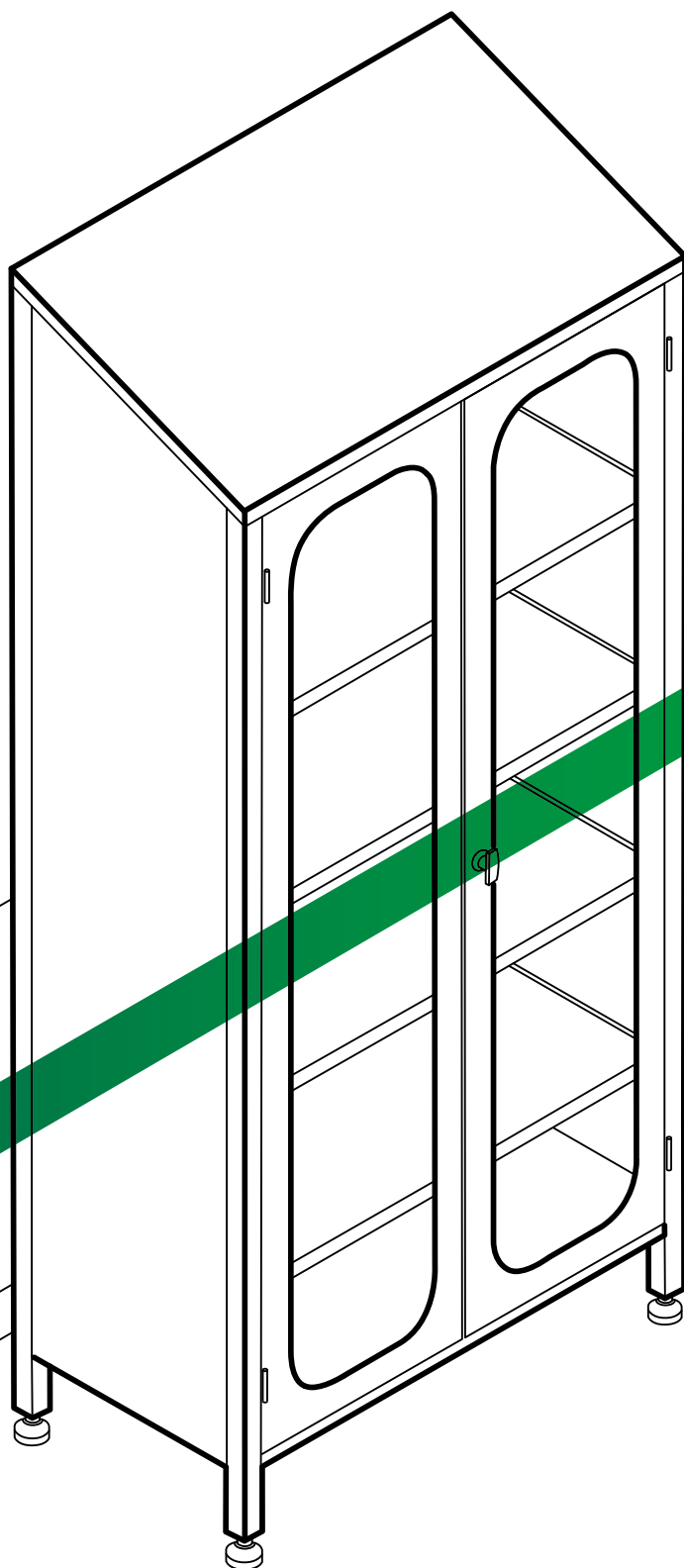
TYP	AUSFÜHRUNG	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
HST-HF-W 18	Wandhängend	18 Paar	1184 x 470 x 1270	10.00.02.50
HST-HF-W 24	Wandhängend	24 Paar	1170 x 437 x 1672	10.00.02.52
HST-HF-W 30	Wandhängend	30 Paar	1184 x 470 x 2095	10.00.02.54
HST-HF-S 18	Standgestell	18 Paar	1185 x 480 x 1317	10.00.02.51
HST-HF-S 24	Standgestell	24 Paar	1185 x 480 x 1680	10.00.02.53
HST-HF-S 30	Standgestell	30 Paar	1185 x 480 x 2142	10.00.02.55
HST-HF-S 60	Standgestell	60 Paar	1185 x 799 x 2142	10.00.02.56



OPTIONEN

Nummerierung	auf Anfrage
Befestigungsmaterial	auf Anfrage
OZON-Generator für Typ HST-HF S/W-18	Art.-Nr. 10.00.02.59
OZON-Generator für Typ HST-HF S/W-24-60	Art.-Nr. 10.00.02.58

4



Betriebseinrichtungen

Tische und Schreibtische

Hocker und Stehhilfen

Schränke

Schubladenschränke und Blöcke

Wandhängeschränke

Wand- und Stehpulte

Werkstattwagen

Werkstatteinrichtungen

Ablage-, Fächer- und Putzmittelschränke

PC- bzw. Computerschränke

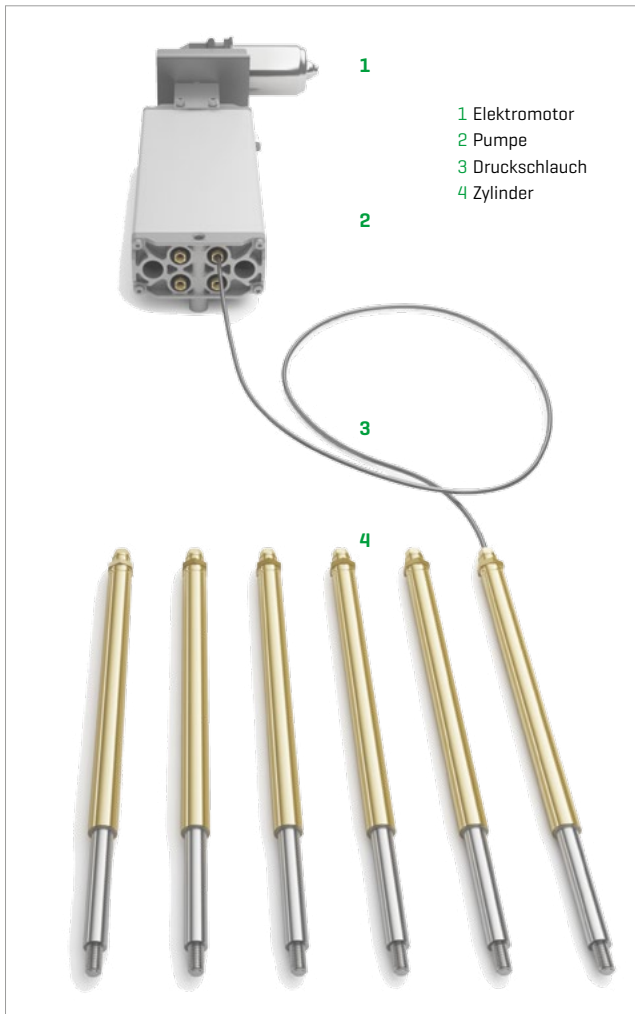
Wand- und Gewürzborde

Regale

Palettenregale

TYP LA-RF

Hubsysteme



4 LINEAREINHEITEN 350 kg

TYP	AUSFÜHRUNG 4 Lineareinheiten -	HUBLÄNGE	HUBLAST	ARTIKEL-NR.
4 LA-M 150/350*	manuell	150 mm	350 kg	99.89.91.01
4 LA-M 200/350*	manuell	200 mm	350 kg	99.89.91.02
4 LA-M 300/350*	manuell	300 mm	350 kg	99.89.91.03
4 LA-M 400/350*	manuell	400 mm	350 kg	99.89.91.04
4 LA-M 500/350*	manuell	500 mm	350 kg	99.89.91.05
4 LA-M 600/350*	manuell	600 mm	350 kg	99.89.91.06
4 LA-M 700/350*	manuell	700 mm	350 kg	99.89.91.07
4 LA-E 150/350*	elektrisch IP 24	150 mm	350 kg	99.89.91.41
4 LA-E 200/350*	elektrisch IP 24	200 mm	350 kg	99.89.91.42
4 LA-E 300/350*	elektrisch IP 24	300 mm	350 kg	99.89.91.43
4 LA-E 400/350*	elektrisch IP 24	400 mm	350 kg	99.89.91.44
4 LA-E 500/350*	elektrisch IP 24	500 mm	350 kg	99.89.91.45
4 LA-E 600/350*	elektrisch IP 24	600 mm	350 kg	99.89.91.46
4 LA-E 700/350*	elektrisch IP 24	700 mm	350 kg	99.89.91.47

6 LINEAREINHEITEN 600 kg

TYP	AUSFÜHRUNG 6 Lineareinheiten -	HUBLÄNGE	HUBLAST	ARTIKEL-NR.
6 LA-M 110/600*	manuell	110 mm	600 kg	99.89.91.31
6 LA-M 180/600*	manuell	180 mm	600 kg	99.89.91.32
6 LA-M 240/600*	manuell	240 mm	600 kg	99.89.91.33
6 LA-M 300/600*	manuell	300 mm	600 kg	99.89.91.34
6 LA-M 400/600*	manuell	400 mm	600 kg	99.89.91.35
6 LA-E 110/600*	elektrisch IP 24	110 mm	600 kg	99.89.91.71
6 LA-E 180/600*	elektrisch IP 24	180 mm	600 kg	99.89.91.72
6 LA-E 240/600*	elektrisch IP 24	240 mm	600 kg	99.89.91.73
6 LA-E 300/600*	elektrisch IP 24	300 mm	600 kg	99.89.91.74
6 LA-E 400/600*	elektrisch IP 24	400 mm	600 kg	99.89.91.75

4 LINEAREINHEITEN 600 kg

TYP	AUSFÜHRUNG 4 Lineareinheiten -	HUBLÄNGE	HUBLAST	ARTIKEL-NR.
4 LA-M 110/600*	manuell	110 mm	600 kg	99.89.91.11
4 LA-M 180/600*	manuell	180 mm	600 kg	99.89.91.12
4 LA-M 240/600*	manuell	240 mm	600 kg	99.89.91.13
4 LA-M 300/600* ¹	manuell	300 mm	600 kg	99.89.91.14
4 LA-M 400/600* ¹	manuell	400 mm	600 kg	99.89.91.15
4 LA-E 110/600*	elektrisch IP 24	110 mm	600 kg	99.89.91.51
4 LA-E 180/600*	elektrisch IP 24	180 mm	600 kg	99.89.91.52
4 LA-E 240/600*	elektrisch IP 24	240 mm	600 kg	99.89.91.53
4 LA-E 300/600*	elektrisch IP 24	300 mm	600 kg	99.89.91.54
4 LA-E 400/600*	elektrisch IP 24	400 mm	600 kg	99.89.91.55

* LA= Lineareinheiten (Zylinder)

OPTIONEN

Elektromotorische Betätigung	auf Anfrage
------------------------------	-------------

Höhenverstellbare Hubsysteme für jeden Anwendungszweck!
Für eine ergonomische Arbeitsplatzgestaltung von Tischen, Schränken etc.



SITUATION

Erkrankungen des Bewegungsapparates stehen mit einem Anteil von über 50 % an der Spitze der Berufskrankheiten. 35% aller Fehlzeiten an Arbeitsplätzen sind auf Erkrankungen zurückzuführen, die durch falsche Körperhaltung verursacht werden.

LÖSUNG

Unter dem Aspekt optimaler Arbeitsplatzgestaltung bieten wir für die Lebensmittelindustrie, insbesondere für die Fleischwirtschaft, aber auch für alle anderen Bereiche ein System mit individueller Höhenverstellmöglichkeit.

BESCHREIBUNG

Das Hubsystem ist ein einfach wirkendes Mikrohydrauliksystem mit entscheidenden Vorteilen gegenüber herkömmlichen Systemen. Verbunden über flexible Anschlussleitungen arbeitet es präzise, lastunabhängig und völlig synchron. Nebst der hochwertigen Verarbeitung und den geringen Abmessungen zeichnet es sich auch durch eine hohe Traglast sowie einen geräuscharmen Antrieb aus.

Das Grundsystem besteht aus einer Pumpe, Zylindern bzw. Linear-einheiten oder Tischbeinen mit integrierten Zylindern und einem Druckschlauch (ø 4mm) zur Verbindung der Elemente. Angetrieben wird das System durch eine Handkurbel oder durch einen Elektromotor.

6 LINEAREINHEITEN
350 kg

TYP	AUSFÜHRUNG	HUBLÄNGE	HUBLAST	ARTIKEL-NR.
6 Lineareinheiten -				
6 LA-M 150/350*	manuell	150 mm	350 kg	99.89.91.21
6 LA-M 200/350*	manuell	200 mm	350 kg	99.89.91.22
6 LA-M 300/350*	manuell	300 mm	350 kg	99.89.91.23
6 LA-M 400/350*	manuell	400 mm	350 kg	99.89.91.24
6 LA-M 500/350*	manuell	500 mm	350 kg	99.89.91.25
6 LA-M 600/350*	manuell	600 mm	350 kg	99.89.91.26
6 LA-M 700/350*	manuell	700 mm	350 kg	99.89.91.27
6 LA-E 150/350*	elektrisch IP 24	150 mm	350 kg	99.89.91.61
6 LA-E 200/350*	elektrisch IP 24	200 mm	350 kg	99.89.91.62
6 LA-E 300/350*	elektrisch IP 24	300 mm	350 kg	99.89.91.63
6 LA-E 400/350*	elektrisch IP 24	400 mm	350 kg	99.89.91.64
6 LA-E 500/350*	elektrisch IP 24	500 mm	350 kg	99.89.91.65
6 LA-E 600/350*	elektrisch IP 24	600 mm	350 kg	99.89.91.66
6 LA-E 700/350*	elektrisch IP 24	700 mm	350 kg	99.89.91.67



- 1 Arbeitstisch Typ AT-U ERGO, manuell
- 2 Arbeitsschrank Typ AS-SZ ERGO
- 3 Arbeitstisch Typ AT-U ERGO, elektrisch

- 4 Antrieb: Manuelle Betätigung/ Handkurbel
- 5 Option: Elektromotorische Betätigung

HUBSYSTEME FILM

TYP AT
Arbeitstische



Typ AT-U



Typ AT-H



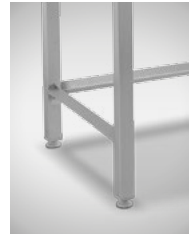
Typ AT-B



BREITE in mm	TYP AT-U Höhe 850 mm			TYP AT-H Höhe 850 mm			TYP AT-B Höhe 850 mm		
	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
600	21.00.01.03	21.00.01.38	21.00.11.72	21.00.11.00	21.00.11.24	21.00.11.48	21.00.03.02	21.00.03.37	21.00.31.00
700	21.00.01.04	21.00.01.39	21.00.11.73	21.00.11.01	21.00.11.25	21.00.11.49	21.00.03.03	21.00.03.38	21.00.31.01
800	21.00.01.05	21.00.01.40	21.00.11.74	21.00.11.02	21.00.11.26	21.00.11.50	21.00.03.04	21.00.03.39	21.00.31.02
900	21.00.01.06	21.00.01.41	21.00.11.75	21.00.11.03	21.00.11.27	21.00.11.51	21.00.03.05	21.00.03.40	21.00.31.03
1000	21.00.01.07	21.00.01.42	21.00.11.76	21.00.11.04	21.00.11.28	21.00.11.52	21.00.03.06	21.00.03.41	21.00.31.04
1100	21.00.01.08	21.00.01.43	21.00.11.77	21.00.11.05	21.00.11.29	21.00.11.53	21.00.03.07	21.00.03.42	21.00.31.05
1200	21.00.01.09	21.00.01.44	21.00.11.78	21.00.11.06	21.00.11.30	21.00.11.54	21.00.03.08	21.00.03.43	21.00.31.06
1300	21.00.01.10	21.00.01.45	21.00.11.79	21.00.11.07	21.00.11.31	21.00.11.55	21.00.03.09	21.00.03.44	21.00.31.07
1400	21.00.01.11	21.00.01.46	21.00.11.80	21.00.11.08	21.00.11.32	21.00.11.56	21.00.03.10	21.00.03.45	21.00.31.08
1500	21.00.01.12	21.00.01.47	21.00.11.81	21.00.11.09	21.00.11.33	21.00.11.57	21.00.03.11	21.00.03.46	21.00.31.09
1600	21.00.01.13	21.00.01.48	21.00.11.82	21.00.11.10	21.00.11.34	21.00.11.58	21.00.03.12	21.00.03.47	21.00.31.10
1700	21.00.01.14	21.00.01.49	21.00.11.83	21.00.11.11	21.00.11.35	21.00.11.59	21.00.03.13	21.00.03.48	21.00.31.11
1800	21.00.01.15	21.00.01.50	21.00.11.84	21.00.11.12	21.00.11.36	21.00.11.60	21.00.03.14	21.00.03.49	21.00.31.12
1900	21.00.01.16	21.00.01.51	21.00.11.85	21.00.11.13	21.00.11.37	21.00.11.61	21.00.03.15	21.00.03.50	21.00.31.13
2000	21.00.01.17	21.00.01.52	21.00.11.86	21.00.11.14	21.00.11.38	21.00.11.62	21.00.03.16	21.00.03.51	21.00.31.14
2100	21.00.01.18	21.00.01.53	21.00.11.87	21.00.11.15	21.00.11.39	21.00.11.63	21.00.03.17	21.00.03.52	21.00.31.15
2200	21.00.01.19	21.00.01.54	21.00.11.88	21.00.11.16	21.00.11.40	21.00.11.64	21.00.03.18	21.00.03.53	21.00.31.16
2300	21.00.01.20	21.00.01.55	21.00.11.89	21.00.11.17	21.00.11.41	21.00.11.65	21.00.03.19	21.00.03.54	21.00.31.17
2400	21.00.01.21	21.00.01.56	21.00.11.90	21.00.11.18	21.00.11.42	21.00.11.66	21.00.03.20	21.00.03.55	21.00.31.18
2500	21.00.01.22	21.00.01.57	21.00.11.91	21.00.11.19	21.00.11.43	21.00.11.67	21.00.03.21	21.00.03.56	21.00.31.19
2600	21.00.01.23	21.00.01.58	21.00.11.92	21.00.11.20	21.00.11.44	21.00.11.68	21.00.03.22	21.00.03.57	21.00.31.20
2700	21.00.01.24	21.00.01.59	21.00.11.93	21.00.11.21	21.00.11.45	21.00.11.69	21.00.03.23	21.00.03.58	21.00.31.21
2800	21.00.01.25	21.00.01.60	21.00.11.94	21.00.11.22	21.00.11.46	21.00.11.70	21.00.03.24	21.00.03.59	21.00.31.22
2900	21.00.01.26	21.00.01.61	21.00.11.95	21.00.11.23	21.00.11.47	21.00.11.71	21.00.03.25	21.00.03.60	21.00.31.23



Typ AT-R



Detail Typ AT-U



Detail Typ AT-H

TYP AT-R Höhe 850 mm			
BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
600	21.00.04.12	21.00.04.47	21.00.41.00
700	21.00.04.13	21.00.04.48	21.00.41.01
800	21.00.04.14	21.00.04.49	21.00.41.02
900	21.00.04.15	21.00.04.50	21.00.41.03
1000	21.00.04.16	21.00.04.51	21.00.41.04
1100	21.00.04.17	21.00.04.52	21.00.41.05
1200	21.00.04.18	21.00.04.53	21.00.41.06
1300	21.00.04.19	21.00.04.54	21.00.41.07
1400	21.00.04.20	21.00.04.55	21.00.41.08
1500	21.00.04.21	21.00.04.56	21.00.41.09
1600	21.00.04.22	21.00.04.57	21.00.41.10
1700	21.00.04.23	21.00.04.58	21.00.41.11
1800	21.00.04.24	21.00.04.59	21.00.41.12
1900	21.00.04.25	21.00.04.60	21.00.41.13
2000	21.00.04.26	21.00.04.61	21.00.41.14
2100	21.00.04.27	21.00.04.62	21.00.41.15
2200	21.00.04.28	21.00.04.63	21.00.41.16
2300	21.00.04.29	21.00.04.64	21.00.41.17
2400	21.00.04.30	21.00.04.65	21.00.41.18
2500	21.00.04.31	21.00.04.66	21.00.41.19
2600	21.00.04.32	21.00.04.67	21.00.41.20
2700	21.00.04.33	21.00.04.68	21.00.41.21
2800	21.00.04.34	21.00.04.69	21.00.41.22
2900	21.00.04.35	21.00.04.70	21.00.41.23

ARBEITSTISCHE TYP AT

- Tischplatte mit 1,5 mm Materialstärke
- Tischplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet (Galerie), alternativ: allseitig glatt abgekantet
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt, Belastung bis max. 200 kg [gleichmäßig verteilte Last]
- Unterbau mit stabiler Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion [40 x 40 x 1,5 mm]
- 4 bzw. 6 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße [+/- 30 mm]
- Ab 2500 mm Länge mit 6 Standfüßen
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm
- Arbeitstisch Typ AT-U bzw. Typ AT-H: Unterbau im „Hygienic-Design“ [Rautenprofil]

UNTERBAU

- 3-seitig in U-Form verstrebt [Typ AT-U] - Längsstrebe hinten
- 3-seitig in H-Form verstrebt [Typ AT-H] - Längsstrebe mittig
- 1 Zwischenboden [Typ AT-B]
- 1 Ablagerost, quer [Typ AT-R]

WERKSTOFF

- Edelmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet



TYP AT-U/ SL/-R

Arbeitstische

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ AT-U/ SL Unterbau verstrebt



TYP AT-U/ SL
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1400	20.00.07.70	20.00.07.77	20.00.07.84
1500	20.00.07.71	20.00.07.78	20.00.07.85
1600	20.00.07.72	20.00.07.79	20.00.07.86
1700	20.00.07.73	20.00.07.80	20.00.07.87
1800	20.00.07.74	20.00.07.81	20.00.07.88
1900	20.00.07.75	20.00.07.82	20.00.07.89
2000	20.00.07.76	20.00.07.83	20.00.07.90

TYP AT-U/ SR
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1400	20.00.08.20	20.00.08.27	20.00.08.34
1500	20.00.08.21	20.00.08.28	20.00.08.35
1600	20.00.08.22	20.00.08.29	20.00.08.36
1700	20.00.08.23	20.00.08.30	20.00.08.37
1800	20.00.08.24	20.00.08.31	20.00.08.38
1900	20.00.08.25	20.00.08.32	20.00.08.39
2000	20.00.08.26	20.00.08.33	20.00.08.40

ARBEITSTISCHE TYP AT-U/ SL UND SR

- Tischplatte mit 1,5 mm Materialstärke
- Tischplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet (Galerie), alternativ: allseitig glatt abgekantet
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt, Belastung bis max. 200 kg (gleichmäßig verteilte Last)
- Unterbau mit stabiler Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion (40 x 40 x 1,5 mm)
- 6x höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (+/- 30 mm)
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm
- Schubladenstock links [-SL] oder rechts [-SR], bestehend aus 2 Kastenschubladen, B 300 x T 500 x H 150 mm mit Teilauszug
- 1 Kastenschublade, B 300 x T 500 x H 300 mm mit Teilauszug

UNTERBAU

- 2-seitig verstrebt Unterbau im „Hygienic-Design“ (Rautenprofil)

WERKSTOFF

- Edelstahlmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

TYP AT-B/ SL/-R

Arbeitstische

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ AT-B/ SL Unterbau mit Zwischen-Boden



TYP AT-B/ SL
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1400	20.00.08.50	20.00.08.57	20.00.08.64
1500	20.00.08.51	20.00.08.58	20.00.08.65
1600	20.00.08.52	20.00.08.59	20.00.08.66
1700	20.00.08.53	20.00.08.60	20.00.08.67
1800	20.00.08.54	20.00.08.61	20.00.08.68
1900	20.00.08.55	20.00.08.62	20.00.08.69
2000	20.00.08.56	20.00.08.63	20.00.08.70

TYP AT-B/ SR
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1400	20.00.08.80	20.00.08.87	20.00.08.73
1500	20.00.08.81	20.00.08.88	20.00.08.74
1600	20.00.08.82	20.00.08.89	20.00.08.75
1700	20.00.08.83	20.00.08.90	20.00.08.76
1800	20.00.08.84	20.00.08.91	20.00.08.77
1900	20.00.08.85	20.00.08.92	20.00.08.78
2000	20.00.08.86	20.00.08.93	20.00.08.79

ARBEITSTISCHE TYP AT-B / SL UND SR

- Tischplatte mit 1,5 mm Materialstärke
- Tischplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet (Galerie), alternativ: allseitig glatt abgekantet
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt, Belastung bis max. 200 kg (gleichmäßig verteilte Last)
- Unterbau mit stabiler Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion (40 x 40 x 1,5 mm)
- 6x höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (+/- 30 mm)
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm
- Schubladenstock links [-SL] oder rechts [-SR], bestehend aus 2 Kastenschubladen, B 300 x T 500 x H 150 mm mit Teilauszug
- 1 Kastenschublade, B 300 x T 500 x H 300 mm mit Teilauszug

UNTERBAU

- 1 Zwischenboden - fest eingeschweißt

WERKSTOFF

- Edelmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

TYP AT-U

Arbeits-tische





Typ AT-U/ STL Schubladenstock links, Unterbau offen



Typ AT-U/ STR Schubladenstock rechts, Unterbau offen

TYP AT-U/ STL

Höhe 730 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1400	21.00.01.70	21.00.01.77	21.00.12.00
1500	21.00.01.71	21.00.01.78	21.00.12.01
1600	21.00.01.72	21.00.01.79	21.00.12.02
1700	21.00.01.73	21.00.01.80	21.00.12.03
1800	21.00.01.74	21.00.01.81	21.00.12.04
1900	21.00.01.75	21.00.01.82	21.00.12.05
2000	21.00.01.76	21.00.01.83	21.00.12.06

TYP AT-U/ STR

Höhe 730 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1400	21.00.01.90	21.00.01.97	21.00.02.89
1500	21.00.01.91	21.00.01.98	21.00.02.90
1600	21.00.01.92	21.00.01.99	21.00.02.91
1700	21.00.01.93	21.00.02.00	21.00.02.92
1800	21.00.01.94	21.00.02.01	21.00.02.93
1900	21.00.01.95	21.00.02.02	21.00.02.94
2000	21.00.01.96	21.00.02.03	21.00.02.95

SCHREIBTISCH TYP AT-U/ STL UND -STR

- Tischplatte mit 1,5 mm Materialstärke
- Tischplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet (Galerie), alternativ: allseitig glatt abgekantet
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt, Belastung bis max. 200 kg (gleichmäßig verteilte Last)
- Unterbau mit stabiler Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion (40 x 40 x 1,5 mm)
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (+/- 30 mm)
Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

BESCHREIBUNG

- Schubladenstock links [-STL] oder rechts [-STR], bestehend aus:
 - 1 Kastenschublade, B 400 x T 500 x H 100 mm, mit Teilauszug [2/3]
 - 3 Kastenschubladen, B 400 x T 500 x H 135 mm, mit Teilauszug [2/3]
- Unterbau 2-seitig mit Lochblech verkleidet

- Tischplatte mit Kabeldurchführungsöffnung (oben links bzw. rechts)
- Unterbau mit PC-Halterung aus Edelstahl

OPTIONEN

Tischplatte aus HDPE-500, 30 mm stark (verschiedene Farben)	auf Anfrage
Schubladen mit Vol্লাuszug aus Edelstahl rostfrei	auf Anfrage
Schubladen abschließbar	auf Anfrage

WERKSTOFF

- Edelstahlmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

TYP HMX / STMX / SMX

Hocker, Sitzhilfen und Stühle

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301, POLYOEFIN



Hocker Typ HMX-310



Sitzhilfe Typ STMX-320



Stuhl Typ SMX-330



Hocker Typ HMX-312



Sitzhilfe Typ STMX-322



Stuhl Typ SMX-332

- Für den Autoklav geeignet
- Ergonomische Sitzschale aus Polyolefin-Kunststoff
- Hochwertige Edelstahlsäule, höhenverstellbar
- Höhenverstellbereich von 490-740 mm bzw. 470 - 720 mm (je nach Typ)
- Fünffuß-Edelstahl-Untergestell mit Gleitern (Ø 576 mm)
- Je nach Ausführung mit bzw. ohne Fußring

Gesünder sitzen, stehend relaxen,
Leistung und Ausdauer erhöhen!

HOCKER TYP HMX

TYP	FUSSRING	ABMESSUNGEN D x H mm	ARTIKEL-NR.
HMX-310	Nein	Ø 576 x 490 - 740	99.87.02.04
HMX-312	Ja	Ø 576 x 490 - 740	99.87.02.05

SITZHILFE TYP STMX

TYP	FUSSRING	ABMESSUNGEN D x H mm	ARTIKEL-NR.
STMX-320	Nein	Ø 576 x 470 - 720	99.87.02.01
STMX-322	Ja	Ø 576 x 470 - 720	99.87.02.00

STUHL TYP SMX

TYP	FUSSRING	ABMESSUNGEN D x H mm	ARTIKEL-NR.
SMX-330	Nein	Ø 576 x 550 - 800	99.87.02.02
SMX-332	Ja	Ø 576 x 550 - 800	99.87.02.03

TYP ST-HL

Stehhilfe

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301, POLYURETHAN



- Ergonomisch geformter Komfortsitz mit Stahleinlage
- Sitzfläche aus sprapazierfähigem, pflegeleichtem Integralschaum
- Sitz höhenverstellbar von 600 bis 850 mm
- Sitzneigung um 15° verstellbar, horizontal 16° in jede Richtung verstellbar
- Sitz mit Rückstellautomatik
- Rutschfeste Bodengleiter

TYP	GESTELL	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
ST-HL	Edelstahl	210/ 530 x 420 x 850	40.00.04.44

TYP MTS

Maschinentische

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Ausführung mit Verstrebung



Ausführung mit Zwischenboden

STANDMODELL IN 2 VERSCHIEDENEN AUSFÜHRUNGEN

- Stabile, festverschweißte Industrierausführung
- Tischplatte aus Edelstahl in 2 mm Materialstärke
- Tischplatte unterhalb mit umlaufendem Quadratrohr-Profilrahmen verstärkt
- Traglast max. 200 kg
- Unterbau wahlweise verstrebt oder mit Zwischenboden
- Verstrebung im „Hygienic-Design“- Rautenprofil
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (+/- 30 mm)
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MTS-VK	Verstrebung	680 x 680 x 850	22.00.11.45
MTS-VG	Verstrebung	850 x 850 x 850	22.00.11.46
MTS-ZK	Zwischenboden	680 x 680 x 850	22.00.01.45
MTS-ZG	Zwischenboden	850 x 850 x 850	22.00.01.46

Alle Tische fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!



Detail: Verstrebung

TYP MTF

Maschinentische

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Ausführung mit Verstrebung



Ausführung mit Zwischenboden

FAHRBAR IN 2 VERSCHIEDENEN AUSFÜHRUNGEN

- Stabile, festverschweißte Industrierausführung
- Tischplatte aus Edelstahl in 2 mm Materialstärke
- Tischplatte unterhalb mit umlaufendem Quadratrohr-Profilrahmen verstärkt
- Traglast max. 200 kg
- Unterbau wahlweise verstrebt oder mit Zwischenboden
- Verstrebung im „Hygienic-Design“- Rautenprofil
- 4 gummierte Lenkrollen (Ø 125 mm), 2 mit Feststeller
- Standard-Bodenfreiheit: 180 mm

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MTF-VK	Verstrebung	680 x 680 x 850	22.00.11.47
MTF-VG	Verstrebung	850 x 850 x 850	22.00.11.48
MTF-ZK	Zwischenboden	680 x 680 x 850	22.00.01.47
MTF-ZG	Zwischenboden	850 x 850 x 850	22.00.01.48

TYP ATFI
Arbeits-tische



Typ ATFI-H Unterbau mit H-Verstrebung



Typ ATFI-B Unterbau mit Zwischenboden

TYP ATFI-H
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 900 mm
1200	22.00.03.16	20.00.03.37	20.00.03.56
1300	22.00.03.17	20.00.03.38	20.00.03.57
1400	22.00.03.18	20.00.03.39	20.00.03.58
1500	22.00.03.19	20.00.03.40	20.00.03.59
1600	22.00.03.20	20.00.03.41	20.00.03.60
1700	22.00.03.21	20.00.03.42	20.00.03.61
1800	22.00.03.29	20.00.03.43	20.00.03.62
1900	22.00.03.23	20.00.03.44	20.00.03.63
2000	22.00.03.24	20.00.03.45	20.00.03.64
2100	22.00.03.25	20.00.03.46	20.00.03.65
2200	22.00.03.26	20.00.03.47	20.00.03.66
2300	22.00.03.27	20.00.03.48	20.00.03.67
2400	22.00.03.28	20.00.03.49	20.00.03.68

TYP ATFI-B
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 900 mm
1200	20.00.01.00	22.00.01.14	22.00.01.69
1300	20.00.01.01	22.00.01.15	22.00.01.70
1400	20.00.01.02	22.00.01.16	22.00.01.71
1500	20.00.01.03	22.00.01.17	22.00.01.72
1600	20.00.01.04	22.00.01.18	22.00.01.73
1700	20.00.01.05	22.00.01.19	22.00.01.74
1800	20.00.01.06	22.00.01.20	22.00.01.75
1900	20.00.01.07	22.00.03.22	22.00.01.76
2000	20.00.01.08	22.00.01.06	22.00.01.77
2100	20.00.01.09	22.00.01.23	22.00.01.78
2200	20.00.01.10	22.00.01.24	22.00.01.79
2300	20.00.01.11	22.00.01.25	22.00.01.80
2400	20.00.01.12	22.00.01.26	22.00.01.81



Typ ATFI-R Unterbau mit Ablagerost, quer



Detailaufnahme: Ablagerost

Alle Tische fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!

TYP ATFI-R
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 900 mm
1200	22.00.03.03	20.00.01.13	22.00.03.76
1300	22.00.03.04	20.00.01.14	22.00.03.77
1400	22.00.03.05	20.00.01.15	22.00.03.78
1500	22.00.03.06	20.00.01.16	22.00.03.79
1600	22.00.03.07	20.00.01.17	22.00.03.80
1700	22.00.03.08	20.00.01.18	22.00.03.81
1800	22.00.03.09	20.00.01.19	22.00.03.82
1900	22.00.03.10	20.00.01.20	22.00.03.83
2000	22.00.03.11	20.00.01.21	22.00.03.84
2100	22.00.03.12	20.00.01.22	22.00.03.85
2200	22.00.03.13	20.00.01.23	22.00.03.86
2300	22.00.03.14	20.00.01.24	22.00.03.87
2400	22.00.03.15	20.00.01.25	22.00.03.88

ARBEITSTISCHE TYP ATFI

- Tischplatte mit 1,5 mm Materialstärke
- Tischplatte allseitig abgekantet, sowie eingekantet
- Tischplatte unterhalb mit umlaufendem Quadratrohr-Profilrahmen verstärkt
- Unterbau mit stabiler Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion (40 x 40 x 1,5 mm)
- Standfüße seitlich und hinten nach innen versetzt
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (+/- 30 mm)
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

UNTERBAU

- H-Form verstrebt im „Hygienic-Design“- Rautenprofil (Typ ATFI-H)
- 1 Zwischenboden - fest eingeschweißt (Typ ATFI-B)
- 1 Ablagerost, quer - fest eingeschweißt (Typ ATFI-R)

WERKSTOFF

- Edelstahlmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

TYP UTFI
Arbeitstische



Typ UTFI-H Unterbau mit H-Verstrebung



Typ UTFI-B Unterbau mit Zwischenboden

TYP UTFI-H
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 900 mm
1200	22.00.00.63	22.00.00.77	22.00.01.82
1300	22.00.00.64	22.00.00.78	22.00.01.83
1400	22.00.00.65	22.00.00.79	22.00.01.84
1500	22.00.00.66	22.00.00.80	22.00.01.85
1600	22.00.00.67	22.00.00.81	22.00.01.86
1700	22.00.00.68	22.00.00.82	22.00.01.87
1800	22.00.00.69	22.00.00.83	22.00.01.88
1900	22.00.00.70	22.00.00.84	22.00.01.89
2000	22.00.00.71	22.00.00.85	22.00.01.90
2100	22.00.00.72	22.00.00.86	22.00.01.91
2200	22.00.00.73	22.00.00.87	22.00.01.92
2300	22.00.00.74	22.00.00.88	22.00.01.93
2400	22.00.00.75	22.00.00.89	22.00.01.94

TYP UTFI-B
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 900 mm
1200	22.00.02.02	22.00.02.15	22.00.02.35
1300	22.00.02.03	22.00.02.16	22.00.02.36
1400	22.00.02.04	22.00.02.17	22.00.02.37
1500	22.00.02.05	22.00.02.18	22.00.02.38
1600	22.00.02.06	22.00.02.19	22.00.02.39
1700	22.00.02.07	22.00.02.20	22.00.02.40
1800	22.00.02.08	22.00.02.21	22.00.02.41
1900	22.00.02.09	22.00.02.22	22.00.02.42
2000	22.00.02.10	22.00.02.23	22.00.02.43
2100	22.00.02.11	22.00.02.24	22.00.02.44
2200	22.00.02.12	22.00.02.25	22.00.02.45
2300	22.00.02.13	22.00.02.26	22.00.02.46
2400	22.00.02.14	22.00.02.27	22.00.02.47



Typ UTFI-R Unterbau mit Ablagerost, quer



Detailaufnahme: Ablagerost

Alle Tische fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!

TYP UTFI-R
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 900 mm
1200	22.00.03.50	22.00.03.63	22.00.30.26
1300	22.00.03.51	22.00.03.64	22.00.30.27
1400	22.00.03.52	22.00.03.65	22.00.30.28
1500	22.00.03.53	22.00.03.66	22.00.30.29
1600	22.00.03.54	22.00.03.67	22.00.30.30
1700	22.00.03.55	22.00.03.68	22.00.30.31
1800	22.00.03.56	22.00.03.69	22.00.30.32
1900	22.00.03.57	22.00.03.70	22.00.30.33
2000	22.00.03.58	22.00.03.71	22.00.30.34
2100	22.00.03.59	22.00.03.72	22.00.30.35
2200	22.00.03.60	22.00.03.73	22.00.30.36
2300	22.00.03.61	22.00.03.74	22.00.30.37
2400	22.00.03.62	22.00.03.75	22.00.30.38

ARBEITSTISCH TYP UTFI

- Ausführung wie Typ ATFI, jedoch:
- Kunststoff-Schneidplatte (HDPE-500) in Edelstahlrahmen eingelegt
- Kunststoff-Schneidplatte in 30 mm Materialstärke
- Farbe der Kunststoff-Schneidplatte weiß (Standard); auch in rotbraun ohne Aufpreis oder farbig z. B. blau gegen Aufpreis erhältlich

UNTERBAU

- H-Form verstrebt im „Hygienic-Design“- Rautenprofil (Typ UTFI-H)
- 1 Zwischenboden - fest eingeschweißt (Typ UTFI-B)
- 1 Ablagerost, quer - fest eingeschweißt (Typ UTFI-R)

WERKSTOFF

- Edelstahlmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

OPTIONEN

PE-Schneidplatte in rotbraun

Art.-Nr. 22.00.02.50

TYP WRT

Wulstrandtische



Typ WRT-H Unterbau mit H-Verstrebung



Typ WRT-B Unterbau mit Zwischenboden

TYP WRT-H
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 900 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 1000 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 1100 mm
1400	20.00.04.46	20.00.04.00	20.00.04.81
1500	20.00.04.47	20.00.04.01	20.00.04.82
1600	20.00.04.48	20.00.04.02	20.00.04.83
1700	20.00.04.49	20.00.04.03	20.00.04.84
1800	20.00.04.50	20.00.04.04	20.00.04.85
1900	20.00.04.51	20.00.04.05	20.00.04.86
2000	20.00.04.52	20.00.04.06	20.00.04.87
2100	20.00.04.53	20.00.04.07	20.00.04.88
2200	20.00.04.54	20.00.04.08	20.00.04.89
2300	20.00.04.55	20.00.04.09	20.00.04.90
2400	20.00.04.56	20.00.04.10	20.00.04.91

TYP WRT-B
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 900 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 1000 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 1100 mm
1400	20.00.04.21	20.00.04.60	20.00.40.00
1500	20.00.04.22	20.00.04.61	20.00.40.01
1600	20.00.04.23	20.00.04.62	20.00.40.02
1700	20.00.04.24	20.00.04.63	20.00.40.03
1800	20.00.04.25	20.00.04.64	20.00.40.04
1900	20.00.04.26	20.00.04.65	20.00.40.05
2000	20.00.04.27	20.00.04.66	20.00.40.06
2100	20.00.04.28	20.00.04.67	20.00.40.07
2200	20.00.04.29	20.00.04.68	20.00.40.08
2300	20.00.04.30	20.00.04.69	20.00.40.09
2400	20.00.04.31	20.00.04.70	20.00.40.10



Typ WRT-R Unterbau mit Ablagerost, quer



Detailaufnahme: Ablagerost

Alle Tische fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!

TYP WRT-R
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 900 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 1000 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 1100 mm
1400	20.00.04.11	20.00.04.32	20.00.40.11
1500	20.00.04.12	20.00.04.33	20.00.40.12
1600	20.00.04.13	20.00.04.34	20.00.40.13
1700	20.00.04.14	20.00.04.35	20.00.40.14
1800	20.00.04.15	20.00.04.36	20.00.40.15
1900	20.00.04.16	20.00.04.37	20.00.40.16
2000	20.00.04.17	20.00.04.38	20.00.40.17
2100	20.00.04.18	20.00.04.39	20.00.40.18
2200	20.00.04.19	20.00.04.40	20.00.40.19
2300	20.00.04.20	20.00.04.41	20.00.40.20
2400	20.00.04.80	20.00.04.42	20.00.40.21

WULSTRANDTISCH TYP WRT

- Tischplatte mit 1,5 mm Materialstärke
- Tischplatte mit umlaufendem Wulstrand, hinten links mit Ablauföffnung
- Tischplatte unterhalb mit umlaufendem Quadratrohr-Profilrahmen verstärkt
- Unterbau mit stabiler Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion [40 x 40 x 1,5 mm]
- Standfüße seitlich und hinten nach innen versetzt
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße [+/- 30 mm]
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

UNTERBAU

- H-Form verstrebt im „Hygienic-Design“- Rautenprofil [Typ WRT-H]
- 1 Zwischenboden - fest eingeschweißt [Typ WRT-B]
- 1 Ablagerost, quer - fest eingeschweißt [Typ WRT-R]

WERKSTOFF

- Edelmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

TYP FT

Fülltische



Typ FT-H Unterbau mit H-Verstrebung



Typ FT-B Unterbau mit Zwischenboden

TYP FT-H
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 900 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 1000 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 1100 mm
1400	20.00.05.00	20.00.05.15	20.00.05.30
1500	20.00.05.01	20.00.05.16	20.00.05.31
1600	20.00.05.02	20.00.05.17	20.00.05.32
1700	20.00.05.03	20.00.05.18	20.00.05.33
1800	20.00.05.04	20.00.05.19	20.00.05.34
1900	20.00.05.05	20.00.05.20	20.00.05.35
2000	20.00.05.06	20.00.05.21	20.00.05.36
2100	20.00.05.07	20.00.05.22	20.00.05.37
2200	20.00.05.08	20.00.05.23	20.00.05.38
2300	20.00.05.09	20.00.05.24	20.00.05.39
2400	20.00.05.10	20.00.05.25	20.00.05.40

TYP FT-B
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 900 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 1000 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 1100 mm
1400	20.00.09.00	20.00.09.11	20.00.09.63
1500	20.00.09.01	20.00.09.12	20.00.09.64
1600	20.00.09.02	20.00.09.13	20.00.09.65
1700	20.00.09.03	20.00.09.14	20.00.09.66
1800	20.00.09.04	20.00.09.15	20.00.09.67
1900	20.00.09.05	20.00.09.16	20.00.09.68
2000	20.00.09.06	20.00.09.17	20.00.09.69
2100	20.00.09.07	20.00.09.18	20.00.09.70
2200	20.00.09.08	20.00.09.19	20.00.09.71
2300	20.00.09.09	20.00.09.20	20.00.09.72
2400	20.00.09.10	20.00.09.21	20.00.09.73



Typ FT-R Unterbau mit Ablagerost, quer



Detailaufnahme: Ablagerost

Alle Tische fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!

TYP FT-R
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 900 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 1000 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 1100 mm
1400	20.00.09.30	20.00.09.41	20.00.09.52
1500	20.00.09.31	20.00.09.42	20.00.09.53
1600	20.00.09.32	20.00.09.43	20.00.09.54
1700	20.00.09.33	20.00.09.44	20.00.09.55
1800	20.00.09.34	20.00.09.45	20.00.09.56
1900	20.00.09.35	20.00.09.46	20.00.09.57
2000	20.00.09.36	20.00.09.47	20.00.09.58
2100	20.00.09.37	20.00.09.48	20.00.09.59
2200	20.00.09.38	20.00.09.49	20.00.09.60
2300	20.00.09.39	20.00.09.50	20.00.09.61
2400	20.00.09.40	20.00.09.51	20.00.09.62

FÜLLTISCH TYP FT

- Ausführung wie Wulstrandtisch Typ WRT jedoch:
- Tischplatte frontseitig und seitlich teils mit Wulstrand
- Tischplatte sonst 100 mm aufgekantet
- Tischplatte hinten links mit Ablauföffnung

UNTERBAU

- H-Form verstrebt im „Hygienic-Design“- Rautenprofil (Typ FT-H)
- 1 Zwischenboden - fest eingeschweißt (Typ FT-B)
- 1 Ablagerost, quer - fest eingeschweißt (Typ FT-R)

WERKSTOFF

- Edelstahlmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

TYP SAH

Stufenarbeitstische



Typ SAH-H Unterbau mit H-Verstrebung



Typ SAH-B Unterbau mit Zwischenboden

TYP SAH-H
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 900 mm
1200	20.00.01.46	20.00.01.31	20.00.06.00
1300	20.00.01.47	20.00.01.32	20.00.06.01
1400	20.00.01.48	20.00.01.33	20.00.06.02
1500	20.00.01.49	20.00.01.34	20.00.06.03
1600	20.00.01.50	20.00.01.35	20.00.06.04
1700	20.00.01.51	20.00.01.36	20.00.06.05
1800	20.00.01.52	20.00.01.37	20.00.06.06
1900	20.00.01.53	20.00.01.38	20.00.06.07
2000	20.00.01.54	20.00.01.39	20.00.06.08
2100	20.00.01.55	20.00.01.40	20.00.06.09
2200	20.00.01.56	20.00.01.41	20.00.06.10
2300	20.00.01.57	20.00.01.42	20.00.06.11
2400	20.00.01.58	20.00.01.43	20.00.06.12

TYP SAH-B
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 900 mm
1200	20.00.06.66	20.00.06.44	20.00.06.23
1300	20.00.06.67	20.00.06.45	20.00.06.24
1400	20.00.06.68	20.00.06.46	20.00.06.25
1500	20.00.06.69	20.00.06.47	20.00.06.26
1600	20.00.06.70	20.00.06.48	20.00.06.27
1700	20.00.06.71	20.00.06.49	20.00.06.28
1800	20.00.06.72	20.00.06.50	20.00.06.29
1900	20.00.06.73	20.00.06.51	20.00.06.30
2000	20.00.06.74	20.00.06.52	20.00.06.31
2100	20.00.06.75	20.00.06.53	20.00.06.32
2200	20.00.06.76	20.00.06.54	20.00.06.33
2300	20.00.06.77	20.00.06.55	20.00.06.34
2400	20.00.06.78	20.00.06.56	20.00.06.35



Typ SAH-H 120-70 Highline



 **SAH-HIGHLINE INFOS**



Typ SAH-R Unterbau mit Ablagerost, quer



Detailaufnahme: Umkantung der Aufkantung

Alle Tische fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!

STUFENARBEITSTISCH TYP SAH

- Edelstahl-Tischplatte hinten 100 mm aufgekantet in 1,5 mm Materialstärke
- Aufkantung mit Umkantung nach hinten und unten
- Tischplatte unterhalb verstärkt mit umlaufendem Quadratrohr-Profilrahmen
- Eingearbeitete Stufe im Maß T 400 x S 30 mm
- Vorderseitig Kunststoff-Schneidplatte (HDPE-500) in Edelstahlrahmen eingelegt
- Kunststoff-Schneidplatte in 30 mm Materialstärke
- Farbe der Kunststoff-Schneidplatte weiß (Standard); auch in rotbraun ohne Aufpreis oder farbig z. B. blau gegen Aufpreis erhältlich
- Unterbau mit stabiler Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion (40x40x1,5mm)
- Standfüße seitlich und hinten 100 mm nach innen versetzt
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (+/- 30 mm)
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

TYP SAH-R
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 900 mm
1200	20.00.06.36	20.00.06.13	20.00.01.44
1300	20.00.06.37	20.00.06.14	20.00.01.45
1400	20.00.06.38	20.00.06.15	20.00.01.62
1500	20.00.06.39	20.00.06.16	20.00.01.63
1600	20.00.06.40	20.00.06.17	20.00.01.64
1700	20.00.06.41	20.00.06.18	20.00.01.65
1800	20.00.06.42	20.00.06.19	20.00.01.66
1900	20.00.06.43	20.00.06.20	20.00.06.62
2000	20.00.06.57	20.00.06.21	20.00.06.63
2100	20.00.06.58	20.00.06.22	20.00.06.64
2200	20.00.06.59	20.00.01.67	20.00.06.65
2300	20.00.06.60	20.00.01.68	20.00.06.79
2400	20.00.06.61	20.00.01.69	20.00.06.80

UNTERBAU

- H-Form verstrebt im „Hygienic-Design“- Rautenprofil (Typ SAH-H)
- 1 Zwischenboden - fest eingeschweißt (Typ SAH-B)
- 1 Ablagerost, quer - fest eingeschweißt (Typ SAH-R)

WERKSTOFF

- Edelstahlmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

OPTIONEN

PE-Schneidplatte in rotbraun	Art.-Nr. 22.00.02.50
Andere Farben	auf Anfrage

TYP SAD

Stufenarbeitstische



Typ SAD-H Unterbau mit H-Verstrebung



Typ SAD-B Unterbau mit Zwischenboden

TYP SAD-H
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 900 mm
1200	22.00.04.00	22.00.04.13	22.00.04.26
1300	22.00.04.01	22.00.04.14	22.00.04.27
1400	22.00.04.02	22.00.04.15	22.00.04.28
1500	22.00.04.03	22.00.04.16	22.00.04.29
1600	22.00.04.04	22.00.04.17	22.00.04.30
1700	22.00.04.05	22.00.04.18	22.00.04.31
1800	22.00.04.06	22.00.04.19	22.00.04.32
1900	22.00.04.07	22.00.04.20	22.00.04.33
2000	22.00.04.08	22.00.04.21	22.00.04.34
2100	22.00.04.09	22.00.04.22	22.00.04.35
2200	22.00.04.10	22.00.04.23	22.00.04.36
2300	22.00.04.11	22.00.04.24	22.00.04.37
2400	22.00.04.12	22.00.04.25	22.00.04.38

TYP SAD-B
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 900 mm
1200	22.00.04.39	22.00.04.54	22.00.04.67
1300	22.00.04.40	22.00.04.55	22.00.04.68
1400	22.00.04.41	22.00.04.56	22.00.04.69
1500	22.00.04.42	22.00.04.57	22.00.04.70
1600	22.00.04.43	22.00.04.58	22.00.04.71
1700	22.00.04.44	22.00.04.59	22.00.04.72
1800	22.00.04.47	22.00.04.60	22.00.04.73
1900	22.00.04.48	22.00.04.61	22.00.04.74
2000	22.00.04.49	22.00.04.62	22.00.04.75
2100	22.00.04.50	22.00.04.63	22.00.04.76
2200	22.00.04.51	22.00.04.64	22.00.04.77
2300	22.00.04.52	22.00.04.65	22.00.04.78
2400	22.00.04.53	22.00.04.66	22.00.04.79



Typ SAH-H 120-70 Highline





Typ SAD-R Unterbau mit Ablagerost, quer



Detailaufnahme: Seitliche Aufkantung, abgeschrägt

Alle Tische fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!

STUFENARBEITSTISCH TYP SAD

- Edelstahl-Tischplatte mit 3-seitiger Aufkantung bis zur Stufe (100 mm)
- Tischplatte unterhalb verstärkt mit umlaufendem Quadratrohr-Profilrahmen
- Eingearbeitete Stufe im Maß T 400 x S 30 mm
- Vorderseitig Kunststoff-Schneidplatte (HDPE-500) in Edelstahlrahmen eingelegt
- Kunststoff-Schneidplatte in 30 mm Materialstärke
- Farbe der Kunststoff-Schneidplatte weiß (Standard); auch in rotbraun ohne Aufpreis oder farbig z. B. blau gegen Aufpreis erhältlich
- Unterbau mit stabiler Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion (40x40x1,5mm)
- Standfüße seitlich und hinten 100 mm nach innen versetzt
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (+/- 30 mm)
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

UNTERBAU

- H-Form verstrebt im „Hygienic-Design“ - Rautenprofil (Typ SAD-H)
- 1 Zwischenboden - fest eingeschweißt (Typ SAD-B)
- 1 Ablagerost, quer - fest eingeschweißt (Typ SAD-R)

WERKSTOFF

- Edelstahlmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

OPTIONEN

PE-Schneidplatte in rotbraun	Art.-Nr. 22.00.02.50
Andere Farben	auf Anfrage

TYP SAD-R
Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 900 mm
1200	22.00.04.80	22.00.04.93	22.00.05.06
1300	22.00.04.81	22.00.04.94	22.00.05.07
1400	22.00.04.82	22.00.04.95	22.00.05.08
1500	22.00.04.83	22.00.04.96	22.00.05.09
1600	22.00.04.84	22.00.04.97	22.00.05.10
1700	22.00.04.85	22.00.04.98	22.00.05.11
1800	22.00.04.86	22.00.04.99	22.00.05.12
1900	22.00.04.87	22.00.05.00	22.00.05.13
2000	22.00.04.88	22.00.05.01	22.00.05.14
2100	22.00.04.89	22.00.05.02	22.00.05.15
2200	22.00.04.90	22.00.05.03	22.00.05.16
2300	22.00.04.91	22.00.05.04	22.00.05.17
2400	22.00.04.92	22.00.05.05	22.00.05.18

TYP DST

Doppelstufenarbeitstische



Typ DST-H Unterbau mit H-Verstrebung



Typ DST-B Unterbau mit Zwischenboden

TYP DST-H
Höhe 850 mm

TIEFE in mm	BREITE in mm	ARTIKEL-NR.
1200	1200	22.00.05.20
	1300	22.00.05.21
	1400	22.00.05.22
	1500	22.00.05.23
	1600	22.00.05.24
	1700	22.00.05.25
	1800	22.00.05.26
	1900	22.00.05.27
	2000	22.00.05.28
	2100	22.00.05.29
	2200	22.00.05.30
	2300	22.00.05.31
	2400	22.00.05.32

TYP DST-B
Höhe 850 mm

TIEFE in mm	BREITE in mm	ARTIKEL-NR.
1200	1200	22.00.05.33
	1300	22.00.05.34
	1400	22.00.05.35
	1500	22.00.05.36
	1600	22.00.05.37
	1700	22.00.05.38
	1800	22.00.05.39
	1900	22.00.05.40
	2000	22.00.05.41
	2100	22.00.05.42
	2200	22.00.05.43
	2300	22.00.05.44
	2400	22.00.05.45

TYP DST-R
Höhe 850 mm

TIEFE in mm	BREITE in mm	ARTIKEL-NR.
1200	1200	22.00.05.46
	1300	22.00.05.47
	1400	22.00.05.48
	1500	22.00.05.49
	1600	22.00.05.50
	1700	22.00.05.51
	1800	22.00.05.52
	1900	22.00.05.53
	2000	22.00.05.54
	2100	22.00.05.55
	2200	22.00.05.56
	2300	22.00.05.57
	2400	22.00.05.58



Typ DST Highline

DST-HIGHLINE [INFOS](#)



Typ DST-R Unterbau mit Ablagerost, quer



Detailaufnahme: Ablagerost

Alle Tische fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!

OPTIONEN

Manuelle bzw. elektrische Höhenverstellung (ERGO)	auf Anfrage
Untergebaute Kastenschublade, B 400 x T 500 x H 200 mm	auf Anfrage
Untergebaute Kastenschublade, B 400 x T 500 x H 200 mm abschließbar	auf Anfrage
Schubladen mit Vollauszug	auf Anfrage
Unterbau mit Ablagerost, längs	auf Anfrage
Fahrbare Ausführung [2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller], Ø 125 mm	Art-Nr. 99.90.01.50
Nachrüstsatz „Expander“ [2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller], für Profil 40 x 40 x 1,5 mm	Art-Nr. 99.90.01.99

DOPPELSTUFENARBEITSTISCH TYP DST

- Beidseitig bedienbar
- Mittig Edelstahl-Tischplatte in 2 mm Materialstärke
- 2 eingearbeitete Stufen im Maß [T 400 x S 30 mm]
- Bedienseitig 2 bzw. 4 Schneidplatten [HDPE-500] in Edelstahlrahmen eingelegt
- Kunststoff-Schneidplatte in 30 mm Materialstärke
- Farbe der Kunststoff-Schneidplatte weiß [Standard]; auch in rotbraun ohne Aufpreis oder farbig z. B. blau gegen Aufpreis erhältlich
- Unterbau mit stabiler Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion [40x40x1,5mm]
- Standfüße seitlich und hinten 100 mm nach innen versetzt
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße [+/- 30 mm]
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

UNTERBAU

- H-Form verstrebt im „Hygienic-Design“ - Rautenprofil [Typ DST-H]
- 1 Zwischenboden - fest eingeschweißt [Typ DST-B]
- 1 Ablagerost, quer - fest eingeschweißt [Typ DST-R]

WERKSTOFF

- Edelstahlmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

OPTIONEN

PE-Schneidplatte in rotbraun	Art.-Nr. 22.00.02.50
Andere Farben	auf Anfrage

TYP SAH-H / DST-H

Stufenarbeitstische



Typ SAH-H 120-70 HL Unterbau mit H-Verstrebung



Typ DST-H 120-120 HL Unterbau mit H-Verstrebung

STUFENARBEITSTISCH HIGHLINE, TYP SAH-H

Ergonomischer Stufenarbeitstisch aus hygienischem Rundstahl

- Festverschweißte Ausführung aus Edelstahl rostfrei
- Edelstahl-Tischplatte hinten 100 mm aufgekantet in 1,5 mm Materialstärke
- Edelstahl-Tischplatte unterhalb mit umlaufendem Quadratrohr-Profilrahmen verstärkt
- Eingearbeitete Stufe im Maße T 400 x S 30 mm
- Vorderseitig Kunststoff-Schneidplatte (HDPE-500) in hygienischem Rundrohr-Rahmengestell Ø 42,4 x 1,5 mm eingelegt
- Rundrohr-Rahmengestell mit spezieller Vorrichtung zum ergonomischen Aufstellen der HDPE-Schneidplatte beim Reinigungsvorgang
- Kunststoff-Schneidplatte in 30 mm Materialstärke
- Farbe der Kunststoff-Schneidplatte weiss (Standard); auch in rotbraun ohne Aufpreis oder farbig z. B. blau gegen Aufpreis erhältlich
- Standfuß-Unterbau mit stabiler Quadrat-Rohrrahmenkonstruktion (40 x 40 x 1,5 mm)
- Standfüße seitlich und hinten 100 mm nach innen versetzt
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (+/- 30 mm)
- H-Form Verstrebung im „Hygienic-Design“- Rundrohrprofil Ø 25 x 1,5 mm
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

 **MEHR SAH-H INFOS**

DOPPELSTUFENARBEITSTISCH HIGHLINE, TYP DST-H

Beidseitig bedienbarer, ergonomischer Stufenarbeitstisch aus hygienischem Rundstahl

- Festverschweißte Ausführung aus Edelstahl rostfrei
- Mittig Edelstahl-Tischplatte in 2 mm Materialstärke
- Edelstahl-Tischplatte unterhalb mit umlaufendem Quadratrohr-Profilrahmen verstärkt
- 2 eingearbeitete Stufen im Maße T 400 x S 30 mm
- Bedienseitig 2 bzw. 4 Kunststoff-Schneidplatten (HDPE-500) in hygienischem Rundrohr-Rahmengestell Ø 42,4 x 1,5 mm eingelegt
- Rundrohr-Rahmengestell mit spezieller Vorrichtung zum ergonomischen Aufstellen der HDPE-Schneidplatte beim Reinigungsvorgang
- Kunststoff-Schneidplatten in 30 mm Materialstärke
- Farbe der Kunststoff-Schneidplatte weiss (Standard); auch in rotbraun ohne Aufpreis oder farbig z. B. blau gegen Aufpreis erhältlich
- Standfuß-Unterbau mit stabiler Quadrat-Rohrrahmenkonstruktion (40 x 40 x 1,5 mm)
- Standfüße seitlich und hinten 100 mm nach innen versetzt
- 4 bzw. 6 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (+/- 30 mm)
- H-Form Verstrebung im „Hygienic-Design“- Rundrohrprofil Ø 25 x 1,5 mm
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

 **MEHR DST-H INFOS**

TYP ZST

Zerlege-/Sortiertische

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301, HDPE 500



Typ ZST-1, 2 bis 6 Abwurfschächte - einseitig bedienbar



Typ ZST-2, 4 bis 12 Abwurfschächte - zweiseitig bedienbar

TYP ZST-1

Höhe 850 mm

TIEFE in mm	BREITE in mm	ABWURFSCHÄCHTE	ARTIKEL-NR.
900	1200	2	20.00.22.96
	1600	3	20.00.22.97
	2000	4	20.00.22.98
	2400	5	20.00.22.99
	3000	6	20.00.23.00

TYP ZST-2

Höhe 850 mm

TIEFE in mm	BREITE in mm	ABWURFSCHÄCHTE	ARTIKEL-NR.
1800	1200	4	20.00.23.01
	1600	6	20.00.23.02
	2000	8	20.00.23.03
	2400	10	20.00.23.04
	3000	12	20.00.23.05

ZERLEGE- UND SORTIERTISCH, TYP ZST

- Edelstahl-Tischplatte hinten 100 mm aufgekantet [Typ ZST-1]
- 2 bis 6 [Typ ZST-1] bzw. 4 bis 12 Abwurfschächte mit Leitblechen [Typ ZST-2]
- 1 Zwischenboden - fest eingeschweißt, schräg zur Bedienseite geneigt [Typ ZST-1 + ZST-2]
- Mittig Edelstahl-Tischplatte in 2 mm Materialstärke, mit: 2 eingearbeitete Stufen im Maß [T 400 x S 30 mm]
- Bedienseitig 2 bzw. 4 Schneidplatten [HDPE-500] in Edelstahlrahmen eingelegt
- Kunststoff-Schneidplatte in 30 mm Materialstärke
- Farbe der Kunststoff-Schneidplatte weiß [Standard]; auch in rotbraun ohne Aufpreis oder farbig z. B. blau gegen Aufpreis erhältlich
- Unterbau mit stabiler Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion [40x40x1,5mm]

- Standfüße seitlich und hinten 100 mm nach innen versetzt
- Mit höhenverstellbaren Kunststoff-Schraubfüßen [+/- 30 mm]
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

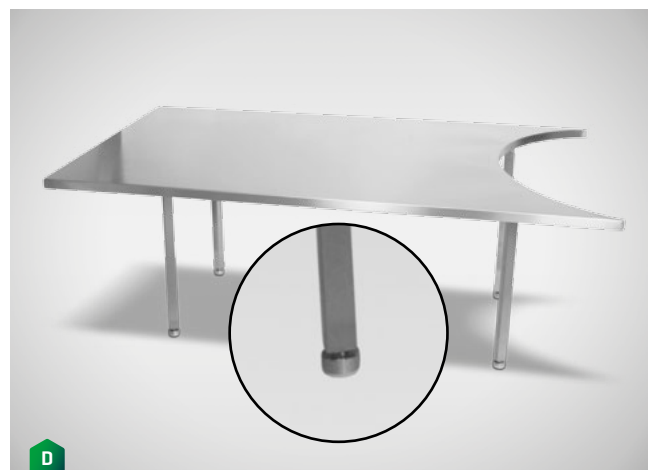
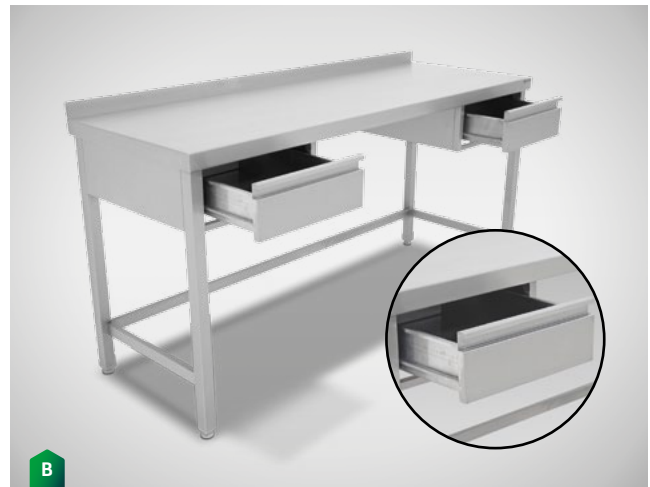
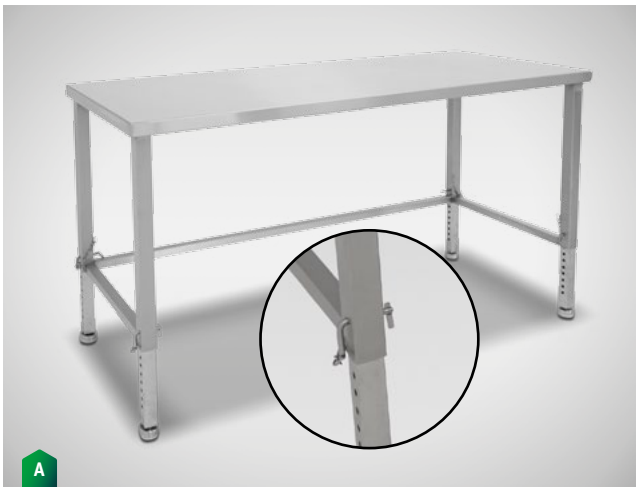
OPTIONEN

Manuelle Höhenverstellung [ERGO], nur Typ ZST-1	auf Anfrage
PE-Schneidplatte in rotbraun	Art.-Nr. 22.00.02.50
Andere Farben	auf Anfrage

WERKSTOFF

- Edelstahlmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

Arbeitstische nach Kundenwunsch



GEZEIGTE OPTIONEN

A Tischbeinhöhenverstellung „Easy“	Art.-Nr. 21.00.08.86
B Untergebaute Kastenschublade (B 400 x T 500 x H 150 mm)	Art.-Nr. 21.00.08.85

C Fahrbahr, 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller	Art.-Nr. 99.90.01.50
Fahrbahr, 4 Lenkrollen mit Feststeller	Art.-Nr. 99.90.01.51
D Stabile Edelstahl-Standfüße	Art.-Nr. 99.87.01.48

Unsere Edelstahl-Arbeitsschränke



Spül- und Arbeitsschränkkombination mit Wandhängeschränk



Hygieneausführung H1



Hygieneausführung H2



Hygieneausführung H3

HYGIENAUSFÜHRUNG (H1/ H2/ H3) GEMÄSS DIN 18865-9

Für Großküchen (Ausgabeanlagen) bzw. Reinräume liefern wir Schrankinnenräume auch in Hygieneausführung H1 bis H3.

Die DIN Norm 18865-9 legt fest, welche Voraussetzungen Edelstahlmöbel erfüllen müssen, um beispielsweise einen Reinraum ausstatten zu dürfen.

TYP AS

Arbeitsschränke



Typ AS-OZ Bedienseitig offen, 1 Zwischenboden



Typ AS-FZ Bedienseitig Flügeltüren, 1 Zwischenboden

TYP AS-OZ

Höhe 850 mm, ohne Türen

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1000	22.00.05.60	22.00.05.73	22.00.05.86
1100	22.00.05.61	22.00.05.74	22.00.05.87
1200	22.00.05.62	22.00.05.75	22.00.05.88
1300	22.00.05.63	22.00.05.76	22.00.05.89
1400	22.00.05.64	22.00.05.77	22.00.05.90
1500	22.00.05.65	22.00.05.78	22.00.05.91
1600	22.00.05.66	22.00.05.79	22.00.05.92
1700	22.00.05.67	22.00.05.80	22.00.05.93
1800	22.00.05.68	22.00.05.81	22.00.05.94
1900	22.00.05.69	22.00.05.82	22.00.05.95
2000	22.00.05.70	22.00.05.83	22.00.05.96
2100	22.00.05.71	22.00.05.84	22.00.05.97
2200	22.00.05.72	22.00.05.85	22.00.05.98

TYP AS-FZ

Höhe 850 mm, Flügeltüren

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1000	22.00.05.99	22.00.06.12	22.00.06.25
1100	22.00.06.00	22.00.06.13	22.00.06.26
1200	22.00.06.01	22.00.06.14	22.00.06.27
1300	22.00.06.02	22.00.06.15	22.00.06.28
1400	22.00.06.03	22.00.06.16	22.00.06.29
1500	22.00.06.04	22.00.06.17	22.00.06.30
1600	22.00.06.05	22.00.06.18	22.00.06.31
1700	22.00.06.06	22.00.06.19	22.00.06.32
1800	22.00.06.07	22.00.06.20	22.00.06.33
1900	22.00.06.08	22.00.06.21	22.00.06.34
2000	22.00.06.09	22.00.06.22	22.00.06.35
2100	22.00.06.10	22.00.06.23	22.00.06.36
2200	22.00.06.11	22.00.06.24	22.00.06.37



Typ AS-SZ Bedienseitig Schiebetüren, 1 Zwischenboden

Alle Schränke fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!

ARBEITSSCHRÄNKE TYP AS

- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen, Materialstärke 1,0 mm
- Arbeitsplatte in 1,5 mm Materialstärke
- Arbeitsplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet [Galerie], alternativ: allseitig glatt abgekantet
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt
- Schrankinnenraum mit 1 höhenverstellbaren [50 mm Raster] Ablageboden in 1,0 mm Materialstärke
- Unterbau mit stabiler Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion [40 x 40 x 1,5mm]
- 4x höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (+/- 30 mm)
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

UNTERBAU

- Bedienseitig offen, ohne Türen [Typ AS-OZ]
- Bedienseitig mit doppelwandigen Schiebetüren [Typ AS-SZ], Materialstärke 1,0 mm
- Bedienseitig mit doppelwandigen Flügeltüren [Typ AS-FZ], Materialstärke 1,0 mm

OPTIONEN

Türen abschließbar mittels Profilzylinderschloss	auf Anfrage
Eckarbeitsschränke, bedienseitig offen oder mit Flügeltür	auf Anfrage
Fahrbare Ausführung [2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller], Ø 125 mm	Art-Nr. 99.90.01.50
Nachrüstatz „Expander“ [2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller], für Profil 40 x 40 x 1,5 mm	Art-Nr. 99.90.01.99
Schubladenblock links / rechts	siehe Seite 260

WERKSTOFF

- Edelmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

TYP AS-SZ

Höhe 850 mm, Schiebetüren

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1000	22.00.06.38	22.00.06.51	22.00.06.64
1100	22.00.06.39	22.00.06.52	22.00.06.65
1200	22.00.06.40	22.00.06.53	22.00.06.66
1300	22.00.06.41	22.00.06.54	22.00.06.67
1400	22.00.06.42	22.00.06.55	22.00.06.68
1500	22.00.06.43	22.00.06.56	22.00.06.69
1600	22.00.06.44	22.00.06.57	22.00.06.70
1700	22.00.06.45	22.00.06.58	22.00.06.71
1800	22.00.06.46	22.00.06.59	22.00.06.72
1900	22.00.06.47	22.00.06.60	22.00.06.73
2000	22.00.06.48	22.00.06.61	22.00.06.74
2100	22.00.06.49	22.00.06.62	22.00.06.75
2200	22.00.06.50	22.00.06.63	22.00.06.76

TYP AS HIGHLINE

Arbeitsschränke



Typ AS-FZ/H Bedienseitig Flügeltüren



Typ AS-SZ/H Bedienseitig Schiebetüren

TYP AS-FZ/H
Höhe 850 mm, Flügeltüren

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1000	22.00.06.77	22.00.06.90	22.00.07.03
1100	22.00.06.78	22.00.06.91	22.00.07.04
1200	22.00.06.79	22.00.06.92	22.00.07.05
1300	22.00.06.80	22.00.06.93	22.00.07.06
1400	22.00.06.81	22.00.06.94	22.00.07.07
1500	22.00.06.82	22.00.06.95	22.00.07.08
1600	22.00.06.83	22.00.06.96	22.00.07.09
1700	22.00.06.84	22.00.06.97	22.00.07.10
1800	22.00.06.85	22.00.06.98	22.00.07.11
1900	22.00.06.86	22.00.06.99	22.00.07.12
2000	22.00.06.87	22.00.07.00	22.00.07.13
2100	22.00.06.88	22.00.07.01	22.00.07.14
2200	22.00.06.89	22.00.07.02	22.00.07.15

TYP AS-SZ/H
Höhe 850 mm, Schiebetüren

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1000	22.00.07.16	22.00.07.29	22.00.07.42
1100	22.00.07.17	22.00.07.30	22.00.07.43
1200	22.00.07.18	22.00.07.31	22.00.07.44
1300	22.00.07.19	22.00.07.32	22.00.07.45
1400	22.00.07.20	22.00.07.33	22.00.07.46
1500	22.00.07.21	22.00.07.34	22.00.07.47
1600	22.00.07.22	22.00.07.35	22.00.07.48
1700	22.00.07.23	22.00.07.36	22.00.07.49
1800	22.00.07.24	22.00.07.37	22.00.07.50
1900	22.00.07.25	22.00.07.38	22.00.07.51
2000	22.00.07.26	22.00.07.39	22.00.07.52
2100	22.00.07.27	22.00.07.40	22.00.07.53
2200	22.00.07.28	22.00.07.41	22.00.07.54

Besonders geeignet für den Einsatz in Pharmazie, Laboren, Medizin und Reinräumen

ARBEITSSCHRÄNKE TYP AS HIGHLINE

- Türen mit Polycarbonatscheibe sowie Gummidichtung
Vorteil: Sichtbare Einhaltung von Ordnung
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen, Materialstärke 1,0 mm
- Arbeitsplatte in 1,5 mm Materialstärke
- Arbeitsplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet (Galerie), alternativ: allseitig glatt abgekantet
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt
- Schrankinnenraum mit 1 höhenverstellbaren (50 mm Raster) Ablageboden in 1,0 mm Materialstärke
- Unterbau mit stabiler Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion (40 x 40 x 1,5mm)
- 4x höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (+/- 30 mm)
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

UNTERBAU

- Bedienseitig mit doppelwandigen Schiebetüren (Typ AS-SZ), Materialstärke 1,0 mm
- Bedienseitig mit doppelwandigen Flügeltüren (Typ AS-FZ), Materialstärke 1,0 mm

WERKSTOFF

- Edelstahlmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

OPTIONEN

Türen abschließbar mittels Profilzylinderschloss	auf Anfrage
Eckarbeitsschränke, bedienseitig offen oder mit Flügeltür	auf Anfrage
Fahrbare Ausführung (2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller), Ø125 mm	Art-Nr. 99.90.01.50
Nachrüstatz „Expander“ (2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller), für Profil 40 x 40 x 1,5 mm	Art-Nr. 99.90.01.99

Alle Schränke fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!

TYP AS-SL/-SR

Arbeitsschränke Schubladenstock links oder rechts



Typ AS-OZ-SL Schubladenstock links, ohne Türen



Typ AS-FZ-SL Schubladenstock links, Flügeltüren



Typ AS-SZ-SL Schubladenstock links, Schiebetüren

22.00.11.86				TYP AS-FZ-SL Höhe 850 mm, Flügeltüren			TYP AS-SZ-SL Höhe 850 mm, Schiebetüren		
BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1000	22.00.09.50	22.00.09.63	22.00.09.76	22.00.11.50	22.00.11.63	22.00.11.76	---	---	---
1100	22.00.09.51	22.00.09.64	22.00.09.77	22.00.11.51	22.00.11.64	22.00.11.77	---	---	---
1200	22.00.09.52	22.00.09.65	22.00.09.78	22.00.11.52	22.00.11.65	22.00.11.78	---	---	---
1300	22.00.09.53	22.00.09.66	22.00.09.79	22.00.11.53	22.00.11.66	22.00.11.79	---	---	---
1400	22.00.09.54	22.00.09.67	22.00.09.80	22.00.11.54	22.00.11.67	22.00.11.80	---	---	---
1500	22.00.09.55	22.00.09.68	22.00.09.81	22.00.11.55	22.00.11.68	22.00.11.81	---	---	---
1600	22.00.09.56	22.00.09.69	22.00.09.82	22.00.11.56	22.00.11.69	22.00.11.82	22.00.11.95	22.00.12.08	22.00.12.21
1700	22.00.09.57	22.00.09.70	22.00.09.83	22.00.11.57	22.00.11.70	22.00.11.83	22.00.11.96	22.00.12.09	22.00.12.22
1800	22.00.09.58	22.00.09.71	22.00.09.84	22.00.11.58	22.00.11.71	22.00.11.84	22.00.11.97	22.00.12.10	22.00.12.23
1900	22.00.09.59	22.00.09.72	22.00.09.85	22.00.11.59	22.00.11.72	22.00.11.85	22.00.11.98	22.00.12.11	22.00.12.24
2000	22.00.09.60	22.00.09.73	22.00.09.86	22.00.11.60	22.00.11.73	22.00.11.86	22.00.11.99	22.00.12.12	22.00.12.25
2100	22.00.09.61	22.00.09.74	22.00.09.87	22.00.11.61	22.00.11.74	22.00.11.87	22.00.12.00	22.00.12.13	22.00.12.26
2200	22.00.09.62	22.00.09.75	22.00.09.88	22.00.11.62	22.00.11.75	22.00.11.88	22.00.12.01	22.00.12.14	22.00.12.27

ARBEITSSCHRÄNKE TYP AS-SL/-SR

- Schubladenblock links-/rechtsseitig mit 3 Schubladen, B 400 x H 200 mm
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen, Materialstärke 1,0 mm
- Arbeitsplatte in 1,5 mm Materialstärke
- Arbeitsplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet (Galerie), alternativ: allseitig glatt abgekantet
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt
- Schrankinnenraum mit 1 höhenverstellbaren (50 mm Raster) Ablageboden in 1,0 mm Materialstärke
- Unterbau mit stabiler Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion (40 x 40 x 1,5mm)
- 4 bzw. 6 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (+/- 30 mm)
- Ab 2500 mm Länge mit 6 Standfüßen
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

UNTERBAU

- Bedienseitig offen, ohne Türen (Typ AS-OZ)
- Bedienseitig mit doppelwandigen Flügeltüren (Typ AS-FZ), Materialstärke 1,0 mm
- Bedienseitig mit doppelwandigen Schiebetüren (Typ AS-SZ), Materialstärke 1,0 mm

WERKSTOFF

- Edelmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet



Typ AS-OZ-SR Schubladenstock rechts, ohne Türen



Typ AS-FZ-SR Schubladenstock rechts, Flügeltüren



Typ AS-SZ-SR Schubladenstock rechts, Schiebetüren

BREITE in mm	TYP AS-OZ-SR Höhe 850 mm, ohne Türen			TYP AS-FZ-SR Höhe 850 mm, Flügeltüren			TYP AS-SZ-SR Höhe 850 mm, Schiebetüren		
	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1000	22.00.13.06	22.00.13.19	22.00.13.32	22.00.13.45	22.00.13.58	22.00.13.71	---	---	---
1100	22.00.13.07	22.00.13.20	22.00.13.33	22.00.13.46	22.00.13.59	22.00.13.72	---	---	---
1200	22.00.13.08	22.00.13.21	22.00.13.34	22.00.13.47	22.00.13.60	22.00.13.73	---	---	---
1300	22.00.13.09	22.00.13.22	22.00.13.35	22.00.13.48	22.00.13.61	22.00.13.74	---	---	---
1400	22.00.13.10	22.00.13.23	22.00.13.36	22.00.13.49	22.00.13.62	22.00.13.75	---	---	---
1500	22.00.13.11	22.00.13.24	22.00.13.37	22.00.13.50	22.00.13.63	22.00.13.76	---	---	---
1600	22.00.13.12	22.00.13.25	22.00.13.38	22.00.13.51	22.00.13.64	22.00.13.77	22.00.13.90	22.00.14.03	22.00.14.16
1700	22.00.13.13	22.00.13.26	22.00.13.39	22.00.13.52	22.00.13.65	22.00.13.78	22.00.13.91	22.00.14.04	22.00.14.17
1800	22.00.13.14	22.00.13.27	22.00.13.40	22.00.13.53	22.00.13.66	22.00.13.79	22.00.13.92	22.00.14.05	22.00.14.18
1900	22.00.13.15	22.00.13.28	22.00.13.41	22.00.13.54	22.00.13.67	22.00.13.80	22.00.13.93	22.00.14.06	22.00.14.19
2000	22.00.13.16	22.00.13.29	22.00.13.42	22.00.13.55	22.00.13.68	22.00.13.81	22.00.13.94	22.00.14.07	22.00.14.20
2100	22.00.13.17	22.00.13.30	22.00.13.43	22.00.13.56	22.00.13.69	22.00.13.82	22.00.13.95	22.00.14.08	22.00.14.21
2200	22.00.13.18	22.00.13.31	22.00.13.44	22.00.13.57	22.00.13.70	22.00.13.83	22.00.13.96	22.00.14.09	22.00.14.22

OPTIONEN

Türen abschließbar mittels Profilzylinderschloss	auf Anfrage
Eckarbeitsschränke, bedienseitig offen oder mit Flügeltür	auf Anfrage
Fahrbare Ausführung [2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller], Ø 125 mm	Art-Nr. 99.90.01.50
Fahrbare Ausführung [6 Lenkrollen, davon 2 mit Feststeller], Ø 125 mm	Art-Nr. 99.90.01.52
Nachrüstatz „Expander“ [2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller], für Profil 40 x 40 x 1,5 mm	Art-Nr. 99.90.01.99
Schublade abschließbar	auf Anfrage
Kastenschubladen mit Vollauszug	auf Anfrage

Alle Schränke fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!

TYP AS-SL/-SR HIGHLINE
Arbeitsschränke



Typ AS-FZ-SL/H Schubladenstock links, Bedienseitig Flügeltüren



Typ AS-SZ-SL/H Schubladenstock links, Bedienseitig Schiebetüren

TYP AS-FZ-SL/H

Höhe 850 mm, Flügeltüren

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1000	22.00.12.28	22.00.12.41	22.00.12.54
1100	22.00.12.29	22.00.12.42	22.00.12.55
1200	22.00.12.30	22.00.12.43	22.00.12.56
1300	22.00.12.31	22.00.12.44	22.00.12.57
1400	22.00.12.32	22.00.12.45	22.00.12.58
1500	22.00.12.33	22.00.12.46	22.00.12.59
1600	22.00.12.34	22.00.12.47	22.00.12.60
1700	22.00.12.35	22.00.12.48	22.00.12.61
1800	22.00.12.36	22.00.12.49	22.00.12.62
1900	22.00.12.37	22.00.12.50	22.00.12.63
2000	22.00.12.38	22.00.12.51	22.00.12.64
2100	22.00.12.39	22.00.12.52	22.00.12.65
2200	22.00.12.40	22.00.12.53	22.00.12.66

TYP AS-SZ-SL/H

Höhe 850 mm, Schiebetüren

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1000	---	---	---
1100	---	---	---
1200	---	---	---
1300	---	---	---
1400	---	---	---
1500	---	---	---
1600	22.00.12.73	22.00.12.86	22.00.12.99
1700	22.00.12.74	22.00.12.87	22.00.13.00
1800	22.00.12.75	22.00.12.88	22.00.13.01
1900	22.00.12.76	22.00.12.89	22.00.13.02
2000	22.00.12.77	22.00.12.90	22.00.13.03
2100	22.00.12.78	22.00.12.91	22.00.13.04
2200	22.00.12.79	22.00.12.92	22.00.13.05

ARBEITSSCHRÄNKE TYP AS-SL/-SR HIGHLINE

- Schubladenblock links-/rechtsseitig mit 3 Schubladen, B 400 x H 200 mm
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen, Materialstärke 1,0 mm
- Türen mit Polycarbonatscheibe sowie Gummidichtung
Vorteil: Sichtbare Einhaltung von Ordnung
- Arbeitsplatte in 1,5 mm Materialstärke
- Arbeitsplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet (Galerie), alternativ: allseitig glatt abgekantet
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt
- Schrankinnenraum mit 1 höhenverstellbaren [50 mm Raster] Ablageboden in 1,0 mm Materialstärke

- Unterbau mit stabiler Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion [40 x 40 x 1,5mm]
- 6 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße [+/- 30 mm]
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

UNTERBAU

- Bedienseitig mit doppelwandigen Flügeltüren [Typ AS-FZ], Materialstärke 1,0 mm
- Bedienseitig mit doppelwandigen Schiebetüren [Typ AS-SZ], Materialstärke 1,0 mm



Typ AS-FZ-SR/H Schubladenstock rechts, Bedienseitig Flügeltüren



Typ AS-SZ-SR/H Schubladenstock rechts, Bedienseitig Schiebetüren

TYP AS-FZ-SR/H

Höhe 850 mm, Flügeltüren

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1000	22.00.14.23	22.00.14.36	22.00.14.49
1100	22.00.14.24	22.00.14.37	22.00.14.50
1200	22.00.14.25	22.00.14.38	22.00.14.51
1300	22.00.14.26	22.00.14.39	22.00.14.52
1400	22.00.14.27	22.00.14.40	22.00.14.53
1500	22.00.14.28	22.00.14.41	22.00.14.54
1600	22.00.14.29	22.00.14.42	22.00.14.55
1700	22.00.14.30	22.00.14.43	22.00.14.56
1800	22.00.14.31	22.00.14.44	22.00.14.57
1900	22.00.14.32	22.00.14.45	22.00.14.58
2000	22.00.14.33	22.00.14.46	22.00.14.59
2100	22.00.14.34	22.00.14.47	22.00.14.60
2200	22.00.14.35	22.00.14.48	22.00.14.61

TYP AS-SZ-SR/H

Höhe 850 mm, Schiebetüren

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1000	---	---	---
1100	---	---	---
1200	---	---	---
1300	---	---	---
1400	---	---	---
1500	---	---	---
1600	22.00.14.68	22.00.14.81	22.00.14.94
1700	22.00.14.69	22.00.14.82	22.00.14.95
1800	22.00.14.70	22.00.14.83	22.00.14.96
1900	22.00.14.71	22.00.14.84	22.00.14.97
2000	22.00.14.72	22.00.14.85	22.00.14.98
2100	22.00.14.73	22.00.14.86	22.00.14.99
2200	22.00.14.74	22.00.14.87	22.00.15.00

WERKSTOFF

- Edelstahlmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

Besonders geeignet für den Einsatz in Pharmazie, Laboren, Medizin und Reinräumen

OPTIONEN

Türen abschließbar mittels Profilzylinderschloss	auf Anfrage
Eckarbeitsschränke, bedienseitig offen oder mit Flügeltür	auf Anfrage
Fahrbare Ausführung (2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller), Ø 125 mm	Art-Nr. 99.90.01.50
Fahrbare Ausführung (6 Lenkrollen, davon 2 mit Feststeller), Ø 125 mm	Art-Nr. 99.90.01.52
Nachrüstset „Expander“ (2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller), für Profil 40 x 40 x 1,5 mm	Art-Nr. 99.90.01.99
Schublade abschließbar	auf Anfrage
Kastenschubladen mit Vollauszug	auf Anfrage

TYP AS-K

Arbeitsschränke



Typ AS-KO Bedienseitig offen, mit Kastenschubladen



Typ AS-KF Bedienseitig Flügeltüren, mit Kastenschubladen

TYP AS-KO

Höhe 850 mm, ohne Türen

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1000	22.00.07.55	22.00.07.68	22.00.07.81
1100	22.00.07.56	22.00.07.69	22.00.07.82
1200	22.00.07.57	22.00.07.70	22.00.07.83
1300	22.00.07.58	22.00.07.71	22.00.07.84
1400	22.00.07.59	22.00.07.72	22.00.07.85
1500	22.00.07.60	22.00.07.73	22.00.07.86
1600	22.00.07.61	22.00.07.74	22.00.07.87
1700	22.00.07.62	22.00.07.75	22.00.07.88
1800	22.00.07.63	22.00.07.76	22.00.07.89
1900	22.00.07.64	22.00.07.77	22.00.07.90
2000	22.00.07.65	22.00.07.78	22.00.07.91
2100	22.00.07.66	22.00.07.79	22.00.07.92
2200	22.00.07.67	22.00.07.80	22.00.07.93

TYP AS-KF

Höhe 850 mm, Flügeltüren

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1000	22.00.07.94	22.00.08.07	22.00.08.20
1100	22.00.07.95	22.00.08.08	22.00.08.21
1200	22.00.07.96	22.00.08.09	22.00.08.22
1300	22.00.07.97	22.00.08.10	22.00.08.23
1400	22.00.07.98	22.00.08.11	22.00.08.24
1500	22.00.07.99	22.00.08.12	22.00.08.25
1600	22.00.08.00	22.00.08.13	22.00.08.26
1700	22.00.08.01	22.00.08.14	22.00.08.27
1800	22.00.08.02	22.00.08.15	22.00.08.28
1900	22.00.08.03	22.00.08.16	22.00.08.29
2000	22.00.08.04	22.00.08.17	22.00.08.30
2100	22.00.08.05	22.00.08.18	22.00.08.31
2200	22.00.08.06	22.00.08.19	22.00.08.32



Typ AS-KS Bedienseitig Schiebetüren, mit Kastenschubladen

Alle Schränke fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!

ARBEITSSCHRÄNKE TYP AS-K

- Schubladen mit Teilauszug unterhalb Arbeitsplatte, H: 150 mm [Anzahl abhängig von Länge]
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen, Materialstärke 1,0 mm
- Arbeitsplatte in 1,5 mm Materialstärke
- Arbeitsplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet [Galerie], alternativ: allseitig glatt abgekantet
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt
- Schrankinnenraum mit 1 höhenverstellbaren (50 mm) Ablageboden in 1,0 mm Materialstärke
- Unterbau mit stabiler Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion (40 x 40 x 1,5mm)
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (+/- 30 mm)
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

TYP AS-KS

Höhe 850 mm, Schiebetüren

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1000	22.00.08.33	22.00.08.46	22.00.08.59
1100	22.00.08.34	22.00.08.47	22.00.08.60
1200	22.00.08.35	22.00.08.48	22.00.08.61
1300	22.00.08.36	22.00.08.49	22.00.08.62
1400	22.00.08.37	22.00.08.50	22.00.08.63
1500	22.00.08.38	22.00.08.51	22.00.08.64
1600	22.00.08.39	22.00.08.52	22.00.08.65
1700	22.00.08.40	22.00.08.53	22.00.08.66
1800	22.00.08.41	22.00.08.54	22.00.08.67
1900	22.00.08.42	22.00.08.55	22.00.08.68
2000	22.00.08.43	22.00.08.56	22.00.08.69
2100	22.00.08.44	22.00.08.57	22.00.08.70
2200	22.00.08.45	22.00.08.58	22.00.08.71

SCHUBLADENANZAHL TYP AS-K (SCHUBLADENBREITE 400 MM)

- ab Länge 500 mm - 1 Schublade
- ab Länge 950 mm - 2 Schubladen
- ab Länge 1.400 mm - 3 Schubladen
- ab Länge 1.850 mm - 4 Schubladen

OPTIONEN

Türen abschließbar mittels Profilzylinderschloss	auf Anfrage
Eckarbeitsschränke, bedienseitig offen oder mit Flügeltür	auf Anfrage
Fahrbare Ausführung (2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller), Ø 125 mm	Art-Nr. 99.90.01.50
Nachrüstset „Expander“ (2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller), für Profil 40 x 40 x 1,5 mm	Art-Nr. 99.90.01.99
Schublade abschließbar	auf Anfrage
Kastenschubladen mit Vollauszug	auf Anfrage

WERKSTOFF

- Edelmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet



TYP AS-K HIGHLINE

Arbeitsschränke



Typ AS-KF/H Bedienseitig Flügeltüren, mit Kastenschubladen



Typ AS-KS/H Bedienseitig Schiebetüren, mit Kastenschubladen

TYP AS-KF/H
Höhe 850 mm, Flügeltüren

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1000	22.00.08.72	22.00.08.85	22.00.08.98
1100	22.00.08.73	22.00.08.86	22.00.08.99
1200	22.00.08.74	22.00.08.87	22.00.09.00
1300	22.00.08.75	22.00.08.88	22.00.09.01
1400	22.00.08.76	22.00.08.89	22.00.09.02
1500	22.00.08.77	22.00.08.90	22.00.09.03
1600	22.00.08.78	22.00.08.91	22.00.09.04
1700	22.00.08.79	22.00.08.92	22.00.09.05
1800	22.00.08.80	22.00.08.93	22.00.09.06
1900	22.00.08.81	22.00.08.94	22.00.09.07
2000	22.00.08.82	22.00.08.95	22.00.09.08
2100	22.00.08.83	22.00.08.96	22.00.09.09
2200	22.00.08.84	22.00.08.97	22.00.09.10

TYP AS-KS/H
Höhe 850 mm, Schiebetüren

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
1000	22.00.09.11	22.00.09.24	22.00.09.37
1100	22.00.09.12	22.00.09.25	22.00.09.38
1200	22.00.09.13	22.00.09.26	22.00.09.39
1300	22.00.09.14	22.00.09.27	22.00.09.40
1400	22.00.09.15	22.00.09.28	22.00.09.41
1500	22.00.09.16	22.00.09.29	22.00.09.42
1600	22.00.09.17	22.00.09.30	22.00.09.43
1700	22.00.09.18	22.00.09.31	22.00.09.44
1800	22.00.09.19	22.00.09.32	22.00.09.45
1900	22.00.09.20	22.00.09.33	22.00.09.46
2000	22.00.09.21	22.00.09.34	22.00.09.47
2100	22.00.09.22	22.00.09.35	22.00.09.48
2200	22.00.09.23	22.00.09.36	22.00.09.49

Besonders geeignet für den Einsatz in Pharmazie, Laboren, Medizin und Reinräumen

ARBEITSSCHRÄNKE TYP AS-K

- Schubladen mit Teilauszug unterhalb Arbeitsplatte, H: 150 mm [Anzahl abhängig von Länge]
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen, Materialstärke 1,0 mm
- Arbeitsplatte in 1,5 mm Materialstärke
- Arbeitsplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet [Galerie], alternativ: allseitig glatt abgekantet
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt
- Schrankinnenraum mit 1 höhenverstellbaren [50 mm Raster] Ablageboden in 1,0 mm Materialstärke
- Unterbau mit stabiler Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion [40 x 40 x 1,5mm]
- 4x höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße [+/- 30 mm]
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

SCHUBLADENANZAHL TYP AS-K [SCHUBLADENBREITE 400 MM]

- ab Länge 500 mm - 1 Schublade
- ab Länge 950 mm - 2 Schubladen
- ab Länge 1.400 mm - 3 Schubladen
- ab Länge 1.850 mm - 4 Schubladen

WERKSTOFF

- Edelstahlmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

OPTIONEN

Türen abschließbar mittels Profilzylinderschloss	auf Anfrage
Eckarbeitsschränke, bedienseitig offen oder mit Flügeltür	auf Anfrage
Fahrbare Ausführung [2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller], Ø125 mm	Art-Nr. 99.90.01.50
Nachrüstset „Expander“ [2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller], für Profil 40 x 40 x 1,5 mm	Art-Nr. 99.90.01.99
Schublade abschließbar	auf Anfrage
Kastenschubladen mit Vollauszug	auf Anfrage

Alle Schränke fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!

TYP SCS

Schubladenschränke

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ SCS-S 8



Typ SCS-F 6

SCHUBLADENSCHRÄNKE TYP SCS

- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen, Materialstärke 1,0 mm
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt, Materialstärke 1,5 mm
- Arbeitsplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet [Galerie], alternativ: allseitig glatt abgekantet
- Bedienseitig mit 6 bzw. 8 Kastenschubladen mit Teilauszug [2/3]
- Unterschiedliche Schubladengrößen
- Unterbau mit stabiler Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion [40x40x1,5mm]
- Standmodell: 4 höhenverstellbare [+/- 30 mm] Kunststoff-Schraubfüße [Typ SCS-S 8]
- Fahrbare Ausführung: 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller, Ø 125 mm [Typ SCS-F 6]
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

AUSFÜHRUNGEN

- 2 verschiedene „Standard“-Schubladenschränke
- Unterschiedliche Schubladenausführungen
- Standmodell: [Typ SCS-S 8]
- Fahrbare Ausführung: [Typ SCS-F 6]
- Schubladenhöhe: 110 mm [SCS-S 8], 150 mm [SCS-F 6]

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SCS-S 8	8 Schubladen	1000 x 500 x 1190	99.86.00.00
SCS-F 6	6 Schubladen	500 x 500 x 1190	99.86.00.01

OPTIONEN

Schubladen abschließbar mittels Profilzylinderschloss	auf Anfrage
Kastenschubladen mit Vollauszug	auf Anfrage
Nachrüstset „Expander“ [2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller], für Profil 40 x 40 x 1,5 mm	Art-Nr. 99.90.01.99

WERKSTOFF

- Edelmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

TYP ASL

Schubladenblock

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ ASL-2



Typ ASL-3



Typ ASL-4

TYP ASL-2

Bedienseitig 2 Schubladen in H: 310 mm

TYP ASL-2

Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
445	21.00.02.70	21.00.02.73	21.00.02.76
655	21.00.02.71	21.00.02.74	21.00.02.77
775	21.00.02.72	21.00.02.75	21.00.02.78

TYP ASL-3

Bedienseitig 2 Schubladen in H: 160 mm
1 Schublade in H: 310 mm

TYP ASL-3

Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
445	21.00.02.80	21.00.02.83	21.00.02.86
655	21.00.02.81	21.00.02.84	21.00.02.87
775	21.00.02.82	21.00.02.85	21.00.02.88

TYP ASL-4

Bedienseitig 4 Schubladen in H: 155 mm

TYP ASL-4

Höhe 850 mm

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 600 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 700 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 800 mm
445	21.00.08.71	21.00.08.74	21.00.08.77
655	21.00.08.72	21.00.08.75	21.00.08.78
775	21.00.08.73	21.00.08.76	21.00.08.79

SCHUBLADENBLOCK TYP ASL

- 3 verschiedene „Standard“-Schubladenblöcke mit Kastenschubladen mit Teilauszug
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen, Materialstärke 1,0 mm
- Arbeitsplatte in 1,5 mm Materialstärke
- Arbeitsplatte allseitig glatt abgekantet
- Unterbau mit stabiler Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion (40 x 40 x 1,5 mm)
- Bedienseitig wahlweise mit 2, 3 oder 4 Kastenschubladen mit Teilauszug [2/3]:
 - Typ ASL-2: 2 Schublade in H: 310 mm
 - Typ ASL-3: 2 Schubladen in H: 160 mm, 1 Schublade in H: 310 mm
 - Typ ASL-4: 4 Schubladen in H: 155 mm
- 4 höhenverstellbare (+/- 30 mm) Kunststoff-Schraubfüße
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

OPTIONEN

Schubladen abschließbar mittels Profilzylinderschloss	auf Anfrage
Kastenschubladen mit Vollauszug	auf Anfrage
Nachrüstset „Expander“ (2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller)	Art-Nr. 99.90.01.99

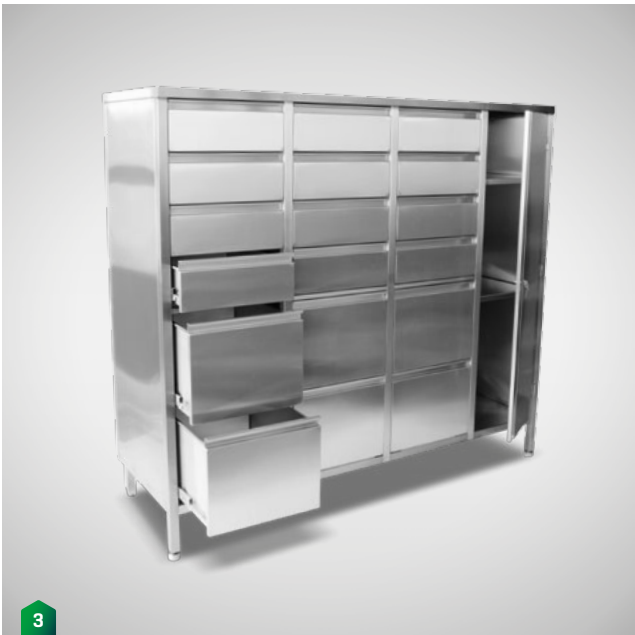
WERKSTOFF

- Edelmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet



Schubladenschränke nach Kundenwunsch





**Hier
könnte Ihre
Lösung
abgebildet
werden!**

TYP WS

Wandhängeschränke



Typ WS-OZ Bedienseitig offen, 1 Zwischenboden, höhenverstellbar



Typ WS-FZ Bedienseitig Flügeltüren, 1 Zwischenboden, höhenverstellbar

TYP WS-OZ
Höhe 600 mm, ohne Türen

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 350 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 400 mm
800	22.00.20.00	22.00.20.13
900	22.00.20.01	22.00.20.14
1000	22.00.20.02	22.00.20.15
1100	22.00.20.03	22.00.20.16
1200	22.00.20.04	22.00.20.17
1300	22.00.20.05	22.00.20.18
1400	22.00.20.06	22.00.20.19
1500	22.00.20.07	22.00.20.20
1600	22.00.20.08	22.00.20.21
1700	22.00.20.09	22.00.20.22
1800	22.00.20.10	22.00.20.23
1900	22.00.20.11	22.00.20.24
2000	22.00.20.12	22.00.20.25

Andere Ausführungen und Abmessungen auf Anfrage!

TYP WS-FZ
Höhe 600 mm, Flügeltüren

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 350 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 400 mm
800	22.00.25.00	22.00.25.13
900	22.00.25.01	22.00.25.14
1000	22.00.25.02	22.00.25.15
1100	22.00.25.03	22.00.25.16
1200	22.00.25.04	22.00.25.17
1300	22.00.25.05	22.00.25.18
1400	22.00.25.06	22.00.25.19
1500	22.00.25.07	22.00.25.20
1600	22.00.25.08	22.00.25.21
1700	22.00.25.09	22.00.25.22
1800	22.00.25.10	22.00.25.23
1900	22.00.25.11	22.00.25.24
2000	22.00.25.12	22.00.25.25

Andere Ausführungen und Abmessungen auf Anfrage!



Typ WS-SZ Bedienseitig Schiebetüren, 1 Zwischenboden, höhenverstellbar



Typ WS-SZ mit Schrägdach

Alle Schränke fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!

TYP WS-SZ

Höhe 600 mm, Schiebetüren

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 350 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 400 mm
800	---	---
900	---	---
1000	22.00.30.02	22.00.30.15
1100	22.00.30.03	22.00.30.16
1200	22.00.30.04	22.00.30.17
1300	22.00.30.05	22.00.30.18
1400	22.00.30.06	22.00.30.19
1500	22.00.30.07	22.00.30.20
1600	22.00.30.08	22.00.30.21
1700	22.00.30.09	22.00.30.22
1800	22.00.30.10	22.00.30.23
1900	22.00.30.11	22.00.30.24
2000	22.00.30.12	22.00.30.25

Andere Ausführungen und Abmessungen auf Anfrage!

WANDHÄNGESCHRÄNKE TYP WS

- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen
- Ausführung in 1,0 mm Materialstärke
- Bedienseitig wahlweise:
Offen [Typ WS-OZ], 2 doppelwandige Flügeltüren [Typ WS-FZ]
bzw. Schiebetüren [Typ WS-SZ]
- Schrankinnenraum mit 1 höhenverstellbaren Ablageboden
- Gesamthöhe: 600 mm

OPTIONEN

Türen abschließbar mittels Profilzylinderschloss	auf Anfrage
Eck-Wandhängeschränke, bedienseitig offen oder mit Flügeltür	auf Anfrage
Schrägdach, hinten 200 mm höher	Art.-Nr. 45.00.90.09
Untergebaute bzw. integrierte Schütten	auf Anfrage

WERKSTOFF

- Edelstahlmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

TYP WS HIGHLINE

Wandhängeschränke



Typ WS-FZ/H Bedienseitig Flügeltüren, 1 Zwischenboden, höhenverstellbar



Typ WS-SZ/H Bedienseitig Schiebetüren, 1 Zwischenboden, höhenverstellbar

TYP WS-FZ/H

Höhe 600 mm, Flügeltüren

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 350 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 400 mm
800	22.00.35.00	22.00.35.13
900	22.00.35.01	22.00.35.14
1000	22.00.35.02	22.00.35.15
1100	22.00.35.03	22.00.35.16
1200	22.00.35.04	22.00.35.17
1300	22.00.35.05	22.00.35.18
1400	22.00.35.06	22.00.35.19
1500	22.00.35.07	22.00.35.20
1600	22.00.35.08	22.00.35.21
1700	22.00.35.09	22.00.35.22
1800	22.00.35.10	22.00.35.23
1900	22.00.35.11	22.00.35.24
2000	22.00.35.12	22.00.35.25

Andere Ausführungen und Abmessungen auf Anfrage!

TYP WS-SZ/H

Höhe 600 mm, Schiebetüren

BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 350 mm	ARTIKEL-NR. Tiefe 400 mm
800	---	---
900	---	---
1000	22.00.40.02	22.00.40.15
1100	22.00.40.03	22.00.40.16
1200	22.00.40.04	22.00.40.17
1300	22.00.40.05	22.00.40.18
1400	22.00.40.06	22.00.40.19
1500	22.00.40.07	22.00.40.20
1600	22.00.40.08	22.00.40.21
1700	22.00.40.09	22.00.40.22
1800	22.00.40.10	22.00.40.23
1900	22.00.40.11	22.00.40.24
2000	22.00.40.12	22.00.40.25

Andere Ausführungen und Abmessungen auf Anfrage!

Besonders geeignet für den Einsatz in Pharmazie, Laboren, Medizin und Reinräumen

WANDHÄNGESCHRÄNKE TYP WS-HIGHLINE

- Türen mit Polycarbonatscheibe sowie Gummidichtung, Vorteil: Sichtbare Einhaltung von Ordnung
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen
- Ausführung in 1,0 mm Materialstärke
- Bedienseitig wahlweise:
 - 2 doppelwandige Flügeltüren [Typ WS-FZ] bzw. Schiebetüren [Typ WS-SZ]
- Schrankinnenraum mit 1 höhenverstellbaren Ablageboden
- Gesamthöhe: 600 mm

WERKSTOFF

- Edelstahlmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

OPTIONEN

Türen abschließbar mittels Profilzylinderschloss	auf Anfrage
Eck-Wandhängeschränke, bedienseitig offen oder mit Flügeltür	auf Anfrage
Schrägdach, hinten 200 mm höher	Art.-Nr. 45.00.90.09
Untergebaute bzw. integrierte Schütten	auf Anfrage

Alle Schränke fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!



Sonderlösung

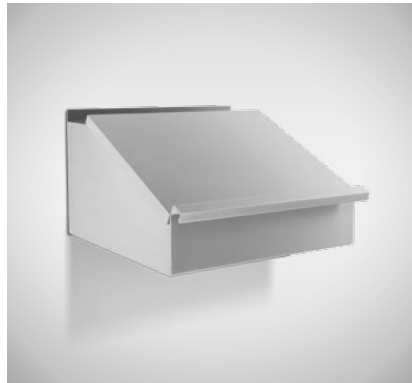
Typ WS-FZ mit Schütten & Schrägdach

TYP WPO
Wandpulte

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



TYP WPO-1 Ablagebord [Schreibablage]



TYP WPO-2 Mini Klappbarer Pultdeckel



TYP WPO-3 Industrie Klappbarer Pultdeckel

TYP WPO-1

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
WPO-1	480 x 350 x 130	49.00.00.77

TYP WPO-2 MINI

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
WPO-2 M	300 x 280 x 150/ 250	18.00.01.38

TYP WPO-3 INDUSTRIE

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
WPO-3 I	600 x 500 x 250	49.00.02.61

TYP WPO-1

- Schreibfläche ca. DIN A3 quer
- Materialstärke 2 mm
- Neigungswinkel 15°
- Hintere Aufkantung 30 mm
- Schlüssellochbohrung zur Wandmontage
- Wandhängende Ausführung

TYP WPO-2 MINI

- Materialstärke 1,5 mm
- Hochklappbarer Pultdeckel
- Ablagefach unterhalb Pultdeckel
- Schreibfläche mit Bleistiftmulde vorne
- Ablagefläche wandseitig
- Wandhängende Ausführung

TYP WPO-3 INDUSTRIE

- Materialstärke 1,5 mm
- Hochklappbarer Pultdeckel
- Ablagefach unterhalb Pultdeckel
- Schreibfläche mit Bleistiftmulde
- Ablagefläche wandseitig
- Wandhängende Ausführung



Praxisbeispiel

Alle Pulte fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!

WERKSTOFF

- Edelstahlmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320

TYP WPS-I

Wandpult

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Schreibpult mit Schublade
- Festverschweißte Ausführung aus Edelstahl rostfrei
- Schlüssellochbohrung zur Wandmontage
- Ablagefläche wandseitig
- Pultschreibfläche mit Neigung
- Schreibfläche mit Bleistiftmulde vorne
- Kastenschublade mit Teilauszug, Höhe: 150 mm
- Kastenschublade abschließbar mittels Zylinderschloss

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
WPS-I	abschließbar	600 x 500 x 320	49.00.02.10

TYP WPS-II

Wandpult

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Extra Stauraum:
abschließbare Schublade und klappbarer Pultdeckel
- Festverschweißte Ausführung aus Edelstahl rostfrei
- Schlüssellochbohrung zur Wandmontage
- Hochklappbarer Pultdeckel mit Schreibfläche
- Ablagefach unterhalb Pultdeckel
- Ablagefläche wandseitig
- Schreibfläche mit Bleistiftmulde vorne
- Kastenschublade mit Teilauszug, Höhe: 150 mm
- Kastenschublade abschließbar mittels Zylinderschloss

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
WPS-II	abschließbar/ Pultdeckel klappbar	600 x 500 x 400	49.00.02.13

OPTIONEN

Pultdeckel abschließbar [nur Typ WPO]	Art.-Nr. 49.00.99.99
Pultboden aus Drahtgitter [nur Typ SP0]	Art.-Nr. 99.80.02.75

TYP SPO

Stehpulte



Typ SPO-H mit Hygienic-Design Verstrebung



Typ SPO-B mit Ablageboden

TYP SPO-H

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SPO-H/S	Standfüße	600 x 500 x 1250	49.00.02.25
SPO-H/F	Fahrbar	600 x 500 x 1250	49.00.02.26

TYP SPO-B

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SPO-B/S	Standfüße	600 x 500 x 1250	49.00.02.27
SPO-B/F	Fahrbar	600 x 500 x 1250	49.00.02.28

TYP SPO-H

- Hochklappbarer Pultdeckel
- Ablagefach unterhalb Pultdeckel
- Schreibfläche mit Bleistiftmulde
- Ablagefläche wandseitig
- Materialstärke 1,5 mm
- Unterbau offen mit H-Verstrebung
- Bodenfreiheit 150 bzw. 180 mm

TYP SPO-B

- Hochklappbarer Pultdeckel
- Ablagefach unterhalb Pultdeckel
- Schreibfläche mit Bleistiftmulde
- Ablagefläche wandseitig
- Materialstärke 1,5 mm
- Unterbau mit Ablageboden
- Bodenfreiheit 150 bzw. 180 mm



Typ SPO-H/F



Typ SPO-B/F



Typ SPO-R mit Ablagerost

Alle Pulte fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!

STHEPULTE TYP SP

- Ausführung in 1,5 mm Materialstärke
- Standmodell: 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (+/- 30 mm)
- Fahrbare Ausführung: 4 Polyamid-Lenkrollen, 2 mit Feststeller, Ø 125 mm
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm [Standfüße] bzw. 180 mm [auf Rollen]

TYP SPO-R

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SPO-R/S	Standfüße	600 x 500 x 1250	49.00.02.29
SPO-R/F	Fahrbar	600 x 500 x 1250	49.00.02.30

UNTERBAU

- H-Form verstrebt im „Hygienic-Design“ - Rautenprofil [Typ SPO-H]
- 1 Zwischenboden - fest eingeschweißt [Typ SPO-B]
- 1 Ablagerost, quer - fest eingeschweißt [Typ SPO-R]

OPTIONEN

Pultdeckel abschließbar [Typ SPO]	Art.-Nr. 49.00.99.99
1 Kastenschublade mit Teilauszug [nur Typ SPO]	Art.-Nr. 99.80.02.76
Zusätzlicher Ablageboden [nur Typ SPO]	Art.-Nr. 99.80.02.74
Zusätzliches Ablagerost [nur Typ SPO]	Art.-Nr. 99.80.02.73
Pultboden aus Drahtgitter [nur Typ SPO]	Art.-Nr. 99.80.02.75

TYP SPO-R

- Hochklappbarer Pultdeckel
- Ablagefach unterhalb Pultdeckel
- Schreibfläche mit Bleistiftmulde
- Ablagefläche wandseitig
- Materialstärke 1,5 mm
- Unterbau mit Ablagerost, quer
- Bodenfreiheit 150 bzw. 180 mm



Typ SPO-R/F

WERKSTOFF

- Edelstahlmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

TYP SPG-E

Stehpulte

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ SPG-E-S



Typ SPG-E-F fahrbar

TYP SPG-E

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SPG-E-S 50/ 40	Standfüße	500 x 400 x 1170	49.00.09.17
SPG-E-F 50/ 40	Fahrbar	500 x 400 x 1170	49.00.09.53

OPTIONEN

Highline-Ausführung für Stehpulte Typ SPG-E Art.-Nr. 49.00.19.00
 (mit 1-flügeliger Drehtür, Polycarbonatscheibe und Gummidichtung)

STEHPULTE TYP SPG-E

- 1 Flügeltür mit abschließbarem T-Griff
- Bedienseitig mit Flügeltür
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen, Materialstärke 1,0 mm
- Schreibpult in 1,5 mm Materialstärke
- Schrankinnenraum mit 2 höhenverstellbaren Ablageböden
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (+/- 30 mm) bzw. 4 Polyamid-Lenkrollen, Ø 125 mm [2 mit Feststeller]
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

WERKSTOFF

- Edelstahlmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

TYP SPG-D

Stehpulte

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ SPG-D-S



Typ SPG-D-F fahrbar

TYP SPG-D

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SPG-D-S 80/ 40	Standfüße	800 x 400 x 1170	49.00.09.15
SPG-D-F 80/ 40	Fahrbar	800 x 400 x 1170	49.00.09.13

OPTIONEN

Highline-Ausführung für Stehpulte Typ SPG-D Art.-Nr. 49.00.19.01
 (mit 1-flügeliger Drehtür, Polycarbonatscheibe und Gummidichtung)

STEHPULTE TYP SPG-D

- Türen abschließbar mittels T-Griff inklusive Profilzylinderschloss
- Bedienseitig mit 2 Flügeltüren
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen, Materialstärke 1,0 mm
- Schreibpult in 1,5 mm Materialstärke
- Schrankinnenraum mit 2 höhenverstellbaren Ablageböden
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße [+/- 30 mm] bzw. 4 Polyamid-Lenkrollen, Ø 125 mm [2 mit Feststeller]
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

WERKSTOFF

- Edelstahlmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

Alle Pulte fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!

04

TYP SPG-S/E

Stehpultschränke

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ SPG-S/E-S



Typ SPG-S/E-F fahrbar

TYP SPG-S/E

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SPG-S/E-S 50/ 40	Standfüße	500 x 400 x 1170	49.00.09.18
SPG-S/E-F 50/ 40	Fahrbar	500 x 400 x 1170	49.00.09.19

OPTIONEN

Highline-Ausführung für Stehpulte Typ SPG-S/E (mit 1-flügeliger Drehtür, Polycarbonatscheibe und Gummidichtung) Art.-Nr. 49.00.19.02

STEHPULE TYP SPG-S/E

- Bedienseitig mit Flügeltür und 1 Kastenschublade
- 1 Flügeltür mit abschließbarem T-Griff
- 1 Kastenschublade, abschließbar
- Kastenschublade mit Teilauszug
- Kastenschubladehöhe: 150 mm, abschließbar
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen, Materialstärke 1,0 mm
- Schreibpult in 1,5 mm Materialstärke
- Schrankinnenraum mit 1 höhenverstellbaren Ablageböden
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße [+/- 30 mm] bzw. 4 Polyamid-Lenkrollen, Ø 125 mm [2 mit Feststeller]
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

WERKSTOFF

- Edelmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

TYP SPG-S/D

Stehpultschränke

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ SPG-S/D-S



Typ SPG-S/D-F fahrbar

TYP SPG-D

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SPG-S/D-S 80/ 40	Standfüße	800 x 400 x 1170	49.00.09.14
SPG-S/D-F 80/ 40	Fahrbar	800 x 400 x 1170	49.00.09.16

OPTIONEN

Highline-Ausführung für Stehpulte Typ SPG-S/D (mit 1-flügeliger Drehtür, Polycarbonatscheibe und Gummidichtung) Art.-Nr. 49.00.19.03

STEHPULTE TYP SPG-S/D

- Bedienseitig mit Flügeltür und 1 Kastenschublade
- 2 Flügeltüren mit abschließbarem T-Griff
- 1 Kastenschublade, abschließbar
- Kastenschublade mit Teilauszug (nur Typ SPG-S)
- Kastenschubladehöhe: 150 mm, abschließbar
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen, Materialstärke 1,0 mm
- Schreibpult in 1,5 mm Materialstärke
- Schrankinnenraum mit 1 höhenverstellbaren Ablageböden
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße [+/- 30 mm] bzw. 4 Polyamid-Lenkrollen, Ø 125 mm [2 mit Feststeller]
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

WERKSTOFF

- Edelmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelstahlblech-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320
- Die außen sichtbaren Edelstahlprofil-Oberflächen, wie z. B. Tischbeine haben einheitlich das Finish gebürstet

Alle Pulte fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!

TYP WSW-6L

Werkstattswagen

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ WSW-6L



Typ WSW-6L/A

- Robuste Ausführung für den Werkstatteinsatz
- Edelstahl-Arbeitsfläche mit Aufkantung [Typ WSW-6L/A] oder ohne Aufkantung [Typ WSW-6L]
- Stirnseitiger Schiebegriff Ø 20mm [Querstange]
- 6 Kastenschubladen mit Vollauszug
- 4 Schubladen a 85 mm / 2 Schubladen a 165 mm
- Zentralverriegelung durch Profilylinderschloss
- 2 gummierte (spurlose) Lenk- und 2 Bockrollen
- 2 Lenkrollen mit Feststeller, Edelstahl-Radböcke

TYP	SCHUBLADEN	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
WSW-6L	4x H:85 mm + 2x H:165 mm	500 x 650 x 910	20.00.00.86
WSW-6L/A	4x H:85 mm + 2x H:165 mm	500 x 650 x 950	20.00.00.87

SONDERLÖSUNGEN



TYP WSW-8Q

Werkstattwagen

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Robuste Ausführung für den Werkstatteinsatz
- Arbeitsoberfläche mit umlaufender Aufkantung 40mm [Ecken mit Aussparung zur optimalen Reinigung]
- Stabile, splitterfreie HDPE-500 Kunststoffplatte, Farbe: rotbraun, t=30mm [eingelegt]
- Stirnseitiger Schiebegriff [Querstange]
- 6 Schubladen a 80 mm / 2 Schubladen a 130 mm
- Alle Kastenschubladen mit Vollauszug
- Zentralverriegelung durch Profilylinderschloss
- Fahrbar mittels 2 gummierten Lenk- und 2 Bockrollen
- Räder leichtgängig und geräuscharm [Edelstahl-Kugellager]
- Radböcke aus Edelstahl

TYP	SCHUBLADEN	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
WSW-8Q	6x H:80 mm + 2x H:130 mm	715 x 515 x 982	20.00.00.85

OPTIONEN

Schraubstock aus Edelstahl [Backenbreite: 101,6 mm] auf Anfrage

TYP WBKW

Werkbankwagen

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Robuste Ausführung für den Werkstatteinsatz
- Arbeitsoberfläche mit 3-seitig umlaufendem Wulstrand
- Rückseitig mit Edelstahl-Lochblech, H: 250 mm
- Unterhalb Arbeitsplatte 2 Kastenschubladen, H: 85 mm
- Alle Schubladen mit Vollauszug, Tragfähigkeit ca. 20 kg
- Stirnseitiger Schiebegriff Ø 20mm [Querstange]
- 2 Ablageborde mit umlaufenden Wulstrand, fix
- Etagenabstand 290 mm
- Fahrbar mittels 4 gummierten Lenkrollen, Ø 125 mm
- 2 Lenkrollen mit Feststeller, Edelstahl-Lenkgehäuse
- Räder leichtgängig und geräuscharm [Edelstahl-Kugellager]
- Radböcke aus Edelstahl

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
WBKW 90-50/3	2x Schubladen, H:85 mm	900 x 500 x 950/ 1200	44.20.02.20

OPTIONEN

Schraubstock aus Edelstahl [Backenbreite: 101,6 mm] auf Anfrage

Schublade abschließbar Art.-Nr. 99.80.02.87

TYP WBK-S3L/R

Werkbank

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Tischplatte aus Edelstahl, allseitig abgekantet, vollständig unterfüttert mit einer V100 Platte
- Stabile Rahmenkonstruktion aus Quadratrohr
- Unterbau offen, in U-Form verstrebt
- Schubladenstock wahlweise links- bzw. rechtsseitig
- Schubladenstock mit 3 Schubladen (B 550 x T 600 mm)
- Schubladen (Vollauszug) 1x 90 mm / 2x 120 mm
- Unterbau in U-Form verstrebt („Hygienic-Design“)
- Höhenverstellbare Edelstahl-Schraubfüße (Niveaueausgleich)
- Bodenfreiheit: 100 mm
- Inkl. Wandabstandshalter im „Hygienic-Design“, T: 50 mm

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
WBK-S3L	Schubladenstock linksseitig	1500 x 700 x 800	44.20.02.00
WBK-S3R	Schubladenstock rechtsseitig	1500 x 700 x 800	44.20.02.01

OPTIONEN

Schraubstock aus Edelstahl	auf Anfrage
Werkzeuge aus Edelstahl	auf Anfrage
Schublade abschließbar	Art.-Nr. 99.80.02.87

TYP WBK-S6

Werkbank

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Tischplatte aus Edelstahl, allseitig abgekantet, vollständig unterfüttert mit einer V100 Platte
- Stabile Rahmenkonstruktion aus Quadratrohr
- Unterbau 3-seitig geschlossen
- Schubladenstock links: 1x 90 / 1x 180 / 1x 270 mm
- Schubladenstock mitte: 3x 180 mm
- Schubladenstock rechts: 3x 180 mm
- Schließenanlage: Alle Schubladen abschließbar
- Höhenverstellbare Edelstahl-Schraubfüße (Niveaueausgleich)
- Bodenfreiheit: 100 mm
- Inkl. Wandabstandshalter im „Hygienic-Design“, T: 50 mm

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
WBK-S6	2000 x 700 x 800	44.20.02.10

OPTIONEN

Schraubstock aus Edelstahl	auf Anfrage
Werkzeuge aus Edelstahl	auf Anfrage
Schublade abschließbar	Art.-Nr. 99.80.02.87



Werkzeuge aus Edelstahl

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Rostfreie Edelstahlwerkzeuge werden wegen ihrer zahlreichen Vorteile überwiegend in folgenden Anwendungsbereichen benötigt:

- High-Care Zonen
- Öl-Industrie
- Pharmaindustrie
- Segelsport
- Medizintechnik
- Anlagen- oder Fassadenbau
- Mikroelektronik
- in allen sterilen Bereichen
- Kraftwerk-Technik

Wir bieten abgestimmtes Werkzeug für spezielle Anforderungen!

Alle Werkzeuge auf Anfrage!



04

TYP UWS

Umweltschrank

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Stabile Industrie-Ausführung
- Bedienseitig 2 Flügeltüren
- Flügeltür abschließbar mittels T-Griff mit Zylinderschloss
- Türen mit Lüftungsschlitzen oben und unten
- Schrägdach, hinten 200 mm höher
- 4 dicht verschweißte Einlege-Wannen
- Einlege-Wannen höhenverstellbar im Raster von ca. 17 mm
- Bodenfreiheit: 100 mm
- Höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße [Niveaueausgleich]
- Inkl. Wandabstandshalter im „Hygienic-Design“, T: 50 mm

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
UWS 95-50	950 x 500 x 2160	44.20.01.00

TYP ASM

Anschlagmittelschrank

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



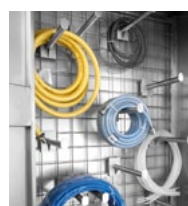
- Stabile Industrie-Ausführung
- Bedienseitig 2 Flügeltüren
- Flügeltür abschließbar mittels T-Griff mit Zylinderschloss
- Türen mit Lüftungsschlitzen oben und unten
- Schrägdach, hinten 200 mm höher
- Innen-Rückwand ausgekleidet mit Maschendraht [MW 75x75x5 mm]
- Bodenfreiheit: 100 mm
- Höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße [Niveaueausgleich]
- Inkl. Wandabstandshalter im „Hygienic-Design“, T: 50 mm

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
ASM 95-50	950 x 500 x 2160	44.20.01.01

OPTIONEN

Aufhängung (Dorn), Ausladung: 300 mm

Art.-Nr. 44.20.01.02



TYP SKS

Sichtlagerkästenschrank

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Stabile Industrie-Ausführung
- Bedienseitig 2 Flügeltüren
- Flügeltür abschließbar mittels T-Griff mit Zylinderschloss
- Türen mit Lüftungsschlitzen oben und unten
- Schrägdach, hinten 200 mm höher
- 12 höhenverstellbare Einlegeböden passend für:
36 Sichtlagerkästen (160x105x75mm) und
24 Sichtlagerkästen (230x140x130mm)
- Sichtlagerkästen optional erhältlich
- Bodenfreiheit: 100 mm
- Höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (Niveaueausgleich)
- Inkl. Wandabstandshalter im „Hygienic-Design“, T: 50 mm

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SKS 74-30	740 x 300 x 2080	44.20.01.03

OPTIONEN

Sichtlagerkasten 160 x 105 x 75 mm	auf Anfrage
Sichtlagerkasten 230 x 140 x 130 mm	auf Anfrage

TYP ASD-W

Werkstattsschrank

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Stabile -Industrie-Ausführung
- Bedienseitig 2 Flügeltüren
- Flügeltür abschließbar mittels T-Griff mit Zylinderschloss
- Türen mit Lüftungsschlitzen oben und unten
- 4 höhenverstellbare Einlegeböden
- Schrägdach, hinten 200 mm höher
- Bodenfreiheit: 100 mm
- Höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (Niveaueausgleich)
- Inkl. Wandabstandshalter im „Hygienic-Design“, T: 50 mm

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
ASD-W 50	1200 x 500 x 2160	44.20.00.21

TYP AS

Ablageschränke

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



TYP AS Standard

ABLAGESCHRÄNKE TYP AS

- Flügeltür mit Belüftungsöffnungen; Schrägdach 200 mm
- AS: 4 höhenverstellbare Ablageböden
- AS-TD: Hutboden und 3 höhenverstellbare Ablageböden
- AS-TV: 3 höhenverstellbare Ablageböden
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen
- Ausführung in 1,0 mm Materialstärke
- Schrägdach, hinten 200 mm höher im „Hygienic-Design“
- Bedienseitig 1 Flügeltür
- Tür abschließbar mittels T-Griff inklusive Profilzylinderschloss
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße [+/- 30 mm]
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm



Typ AS Innenraum



Typ AS-TD Innenraum



Typ AS-TV Innenraum

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
AS	500 x 500 x 2160	44.20.00.03
AS-TD	500 x 500 x 2160	44.20.00.02
AS-TV	500 x 500 x 2160	44.20.00.06

OPTIONEN

4 Polyamid-Lenkrollen, Ø 125 mm [2 mit Stopp] Art.-Nr. 99.90.01.50

Weitere Abmessungen auf Anfrage!

TYP AS HIGHLINE

Ablageschränke

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



TYP AS Highline

ABLAGESCHRÄNKE TYP AS/H

- Flügeltür mit Acrylglas, Schrägdach 200 mm
- AS/H: 4 höhenverstellbare Ablageböden
- AS-TD/H: Hutboden und 3 höhenverstellbare Ablageböden
- AS-TV/H: 3 höhenverstellbare Ablageböden
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen
- Ausführung in 1,0 mm Materialstärke
- Schrägdach, hinten 200 mm höher im „Hygienic-Design“
- Bedienseitig 1 Flügeltür
- Tür abschließbar mittels T-Griff inklusive Profilzylinderschloss
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße [+/- 30 mm]
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm



Typ AS/H Innenraum



Typ AS-TD/H Innenraum



Typ AS-TV/H Innenraum

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
AS/ H	500 x 500 x 2160	44.20.00.18
AS-TD/ H	500 x 500 x 2160	44.20.00.22
AS-TV/ H	500 x 500 x 2160	44.20.00.23

OPTIONEN

4 Polyamid-Lenkrollen, Ø 125 mm [2 mit Stopp] Art.-Nr. 99.90.01.50

Weitere Abmessungen auf Anfrage!

TYP ASD

Ablageschränke

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



TYP ASD

ABLAGESCHRÄNKE TYP ASD

- Flügeltüren mit Belüftungsöffnungen; Schrägdach 200 mm
- ASD: 4 höhenverstellbare Ablageböden
- ASD-TD: Hutboden und 3 höhenverstellbare Ablageböden
- ASD-TV: 3 höhenverstellbare Ablageböden
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen
- Ausführung in 1,0 mm Materialstärke
- Schrägdach, hinten 200 mm höher im „Hygienic-Design“
- Bedienseitig 2 Flügeltüren
- Türen abschließbar mittels T-Griff inklusive Profilzylinderschloss
- 1 festverschweißter Hutboden [Typ ASD-TD]
- Schrankinnenraum seitlich mit 3 höhenverstellbaren Ablageböden [nur Typ ASD-TD/ ASD-TV]
- Schrankinnenraum mit verkürzter Trennwand [Typ ASD-TV]
- Schrankinnenraum mit durchgehender Trennwand bis zum Boden [Typ ASD-TD]
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße [+/- 30 mm]
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm



Typ ASD Innenraum



Typ ASD-TD Innenraum



Typ ASD-TV Innenraum

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
ASD	950 x 500 x 2160	44.20.00.15
ASD-TD	950 x 500 x 2160	44.20.00.04
ASD-TV	950 x 500 x 2160	44.20.00.24

OPTIONEN

4 Polyamid-Lenkrollen, Ø 125 mm [2 mit Stopp] Art.-Nr. 99.90.01.50

Weitere Abmessungen auf Anfrage!

TYP ASD HIGHLINE

Ablageschränke

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



TYP ASD Highline

ABLAGESCHRÄNKE TYP ASD/H

- Flügeltüren mit Acrylglas ; Schrägdach 200 mm
- ASD/H: 4 höhenverstellbare Ablageböden
- ASD-TD/H: Hutboden und 3 höhenverstellbare Ablageböden
- ASD-TV/H: 3 höhenverstellbare Ablageböden
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen
- Ausführung in 1,0 mm Materialstärke
- Schrägdach, hinten 200 mm höher im „Hygienic-Design“
- Bedienseitig 2 Flügeltüren
- Türen abschließbar mittels T-Griff inklusive Profilzylinderschloss
- 1 festverschweißter Hutboden [Typ ASD-TD/H]
- Schrankinnenraum seitlich mit 3 höhenverstellbaren Ablageböden [nur Typ ASD-TD/H; ASD-TV/H]
- Schrankinnenraum mit verkürzter Trennwand [Typ ASD-TV/H]
- Schrankinnenraum mit durchgehender Trennwand bis zum Boden [Typ ASD-TD/H]
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße [+/- 30 mm]
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm



Typ ASD/H Innenraum



Typ ASD-TD/H Innenraum



Typ ASD-TV/H Innenraum

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
ASD/ H	950 x 500 x 2160	44.20.00.17
ASD-TD/ H	950 x 500 x 2160	44.20.00.25
ASD-TV/ H	950 x 500 x 2160	44.20.00.26

OPTIONEN

4 Polyamid-Lenkrollen, Ø 125 mm [2 mit Stopp] Art.-Nr. 99.90.01.50

Weitere Abmessungen auf Anfrage!

TYP ASD-F 10 / -GITTER / -LOCH

Fächerschrank

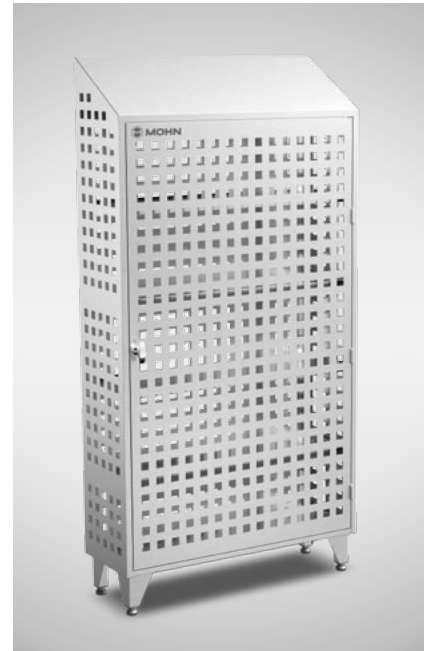
EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ ASD-F 10



Typ ASD „Gitter“



Typ ASD „Loch“

- Bedienseitig 2 Flügeltüren
- Flügeltüren abschließbar mittels T-Griff
- 10 Ablagefächer
- 8 höhenverstellbare Fachböden
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen
- Ausführung in 1,0 mm Materialstärke
- Schrägdach, hinten 200 mm höher im „Hygienic-Design“
- Beschriftungsleiste für Nummerierung/ Namen
- Schrankinnenraum mit höhenverstellbaren Ablageböden
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (+/- 30 mm)
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm
- Wände auch in Gitter- oder Lochblech-Ausführung erhältlich

OPTIONEN

4 Polyamid-Lenckrollen, Ø 125 mm [2 mit Stopp]	Art.-Nr. 99.90.01.50
Highline-Ausführung für Ablageschrank Typ ASD-F	Art.-Nr. 49.00.19.05
Drehtüren aus Acrylglas für Ablageschrank Typ ASD-F	Art.-Nr. 49.00.19.07

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
ASD-F 10	950 x 500 x 2160	29.00.00.10
ASD „Gitter“ 100-35	950 x 500 x 2160	44.20.09.00
ASD „Loch“ 100-35	950 x 500 x 2160	44.20.09.10



Typ ASD-F 10, Innenraum

Weitere Fächerschränke in offener und geschlossener Ausführung finden Sie ab Seite 192.

TYP PMS

Putzmittelschrank

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ PMS, Innenraum

- 9 Ablagefächer für Reinigungsutensilien
- Schrankinnenraum mit 6 höhenverstellbaren Fachböden (je 3 links- bzw. rechtsseitig)
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen
- Ausführung in 1,0 mm Materialstärke
- Zur Wandmontage (Typ PMS-W) oder 4 höhenverstellbare Schraubfüße (Typ PMS-S)
- Schrägdach, hinten 200 mm höher im „Hygienic-Design“
- Bedienseitig 2 Flügeltüren, abschließbar mittels T-Griff inkl. Profilzylinderschloss
- Mittig geräumiges Abteilfach mit Aufhängungen für Besen, Schrubber und Eimer
- Offener Bodenbereich zur besseren Trocknung
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm (Typ PMS-S)

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
PMS-W	Wandhängend	800 x 400 x 1900	44.10.00.02
PMS-S	Auf Füßen	800 x 400 x 2050	44.10.00.00

TYP FS-12

Fächerschrank

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ FS-12

- 12 Ablagefächer (festverschweißt)
- Leichtes Fachmaß: B 370 x T 495 x H 280 mm
- Beschriftungsleiste für Nummerierung etc.
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen
- Ausführung in 1,0 mm Materialstärke
- Schrägdach, hinten 200 mm höher im „Hygienic-Design“
- Beschriftungsleiste für Nummerierung/ Namen
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (+/- 30 mm)
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

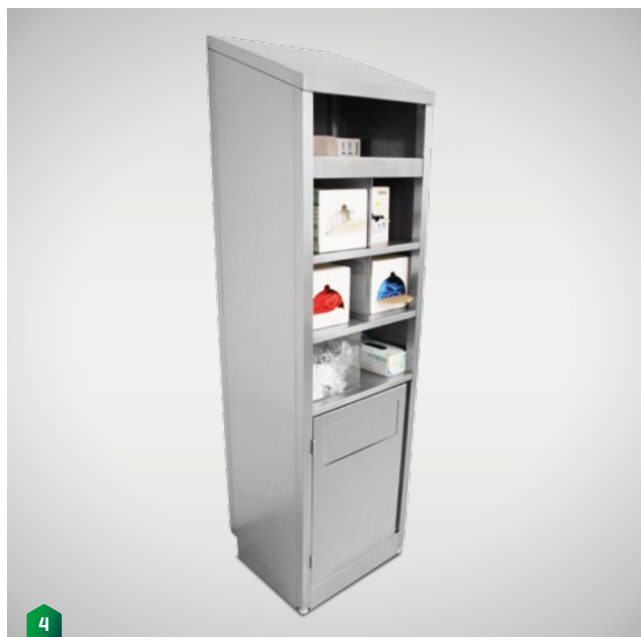
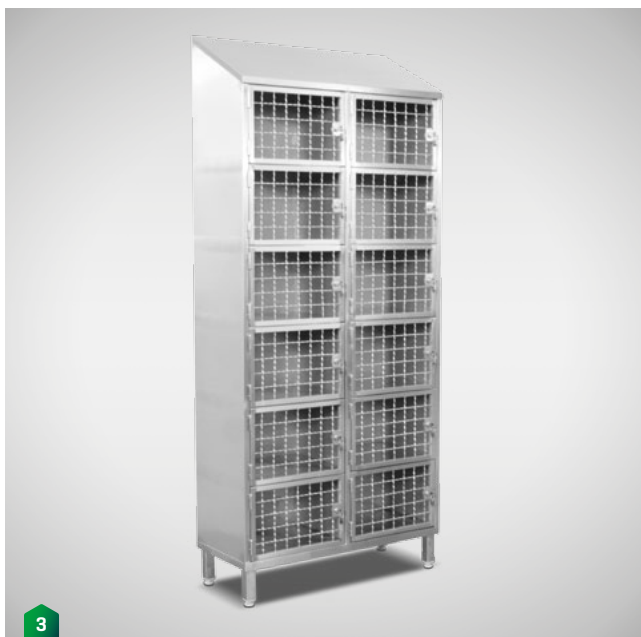
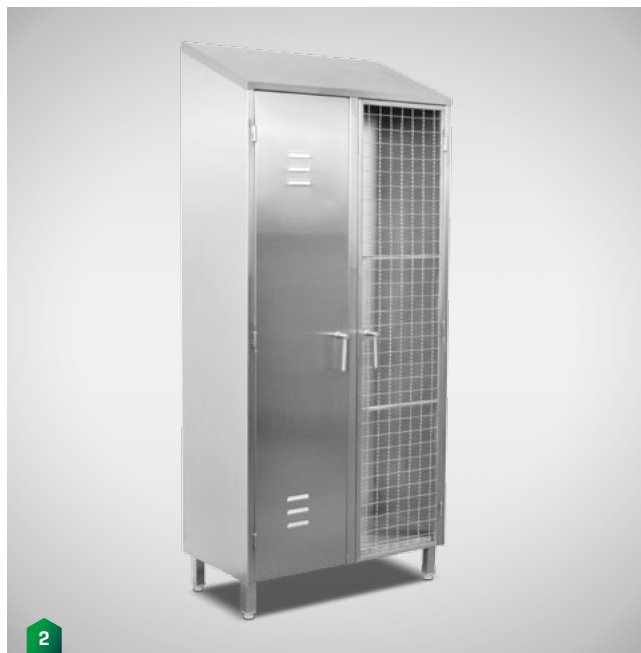
OPTIONEN

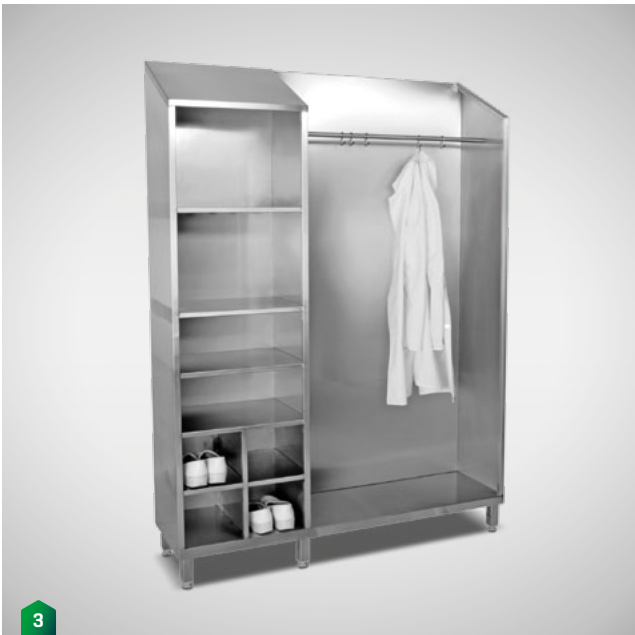
4 Polyamid-Lenkrollen, Ø 125 mm [2 mit Stopp] Art.-Nr. 99.90.01.50

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
FS-12	800 x 500 x 2200	29.00.00.31

Weitere Fächerschränke in offener und geschlossener Ausführung finden Sie ab Seite 192.

Fächerschränke nach Kundenwunsch





TYP PCS
PC-Schränke



Typ PCS-W



Typ PCS-S/-F

TYP PCS-W

TYP	FÄCHER*	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
PCS-W	Mo / Ta / Ma	650 x 620 x 830	90.00.00.43

*Mo=Monitor, Ta=Tastatur, Ma=Maus

TYP PCS-W

- Bedienseitig 1 Flügeltür und Klappfach für Tastatur & Maus
- Wandhängende Ausführung
- Flügeltür mit Monitorfenster aus Polycarbonat, abschließbar
- Tastatur- und Mausablage mit Teleskopauszug

OPTIONEN

HD-Wandabstandshalter	siehe Seite 301
Strahlwassergeschützter Korpus [IP 65]	auf Anfrage

TYP PCS-S/-F

TYP	FÄCHER*	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
PCS-S	Mo/ Ta/ Ma/ Re/ Dr	650 x 620 x 1700	90.00.00.28
PCS-F	Mo/ Ta/ Ma/ Re/ Dr	650 x 620 x 1700	90.00.00.69

*Mo=Monitor, Ta=Tastatur, Ma=Maus, Re=Rechnereinheit, Dr=Drucker

TYP PCS-S/-F

- Bedienseitig 2 Flügeltüren und Klappfach für Tastatur, abschl.
- Standversion auf 4 höhenverstellbaren Schraubfüßen [PCS-S] oder fahrbar auf 4 Polyamid-Lenkrollen [PCS-F]
- Flügeltür mit Monitorfenster aus Polycarbonat
- Tastatur- und Mausablage mit hochwertigem Teleskopauszug
- Ablagefach unten für Drucker bzw. andere Peripherie



Typ PCS-W 2, mit optionalen HD-Wandabstandshalter

Alle Schränke fertigen wir auch individuell nach Kundenwunsch!

PC-SCHRÄNKE TYP PCS

- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen
- Ausführung in 1,0 mm Materialstärke
- Spritzwassergeschützte Ausführung, Schutzklasse: IP 54
- Bediensseitig Flügeltür(en) mit Polycarbonat-Fenster
- Türe(n) verriegelbar bzw. abschließbar

TYP PCS-W 2

TYP	FÄCHER*	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
PCS-W2	Mo/ Ta/ Ma/ Dr	555 x 360 x 1160	90.00.02.02

*Mo=Monitor, Ta=Tastatur, Ma=Maus, Dr=Drucker

TYP PCS-W 2

- 2-geteilte, wandhängende PC-Schrankausführung
- Schrankausführung mit hygienischen Wandabstandshaltern [optional]
- Monitor-Wandhängeschrank, unterhalb mit offener Tastaturablage
- Unterhalb Druckerschrank mit seitlicher Tür für Etikettenausgabe
- Schrank oben und unten mit abschließbarer Flügeltür

OPTIONEN

HD-Wandabstandshalter	siehe Seite 301
Strahlwassergeschützter Korpus [IP 65]	auf Anfrage

WERKSTOFF

- Edelmöbel aus Chromnickelstahl 18/10 Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt
- Die außen sichtbaren Edelmöbel-Oberflächen haben das Finish geschliffen mit Korn 320



HD-Wandabstandshalter

PC-Schränke nach Kundenwunsch

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



TYP HD-WA

HD-Wandabstandshalter

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



TYP	BEFESTIGUNG	ABMESSUNGEN B x H mm	ARTIKEL-NR.
HD-WA 50	Verschraubung	50 x 30	99.80.06.00

Schafft Raum für die Reinigung auch hinter dem Gehäuse!

- Hygienic-Design
- Massives Vollmaterial
- Länge: 50 mm
- Gewindemaß: M 10
- Durchmesser: 30 mm

TYP GWB

Gewürzbord

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Bord 3-seitig aufgekantet, frontseitig abgekantet
- Seitenwände geschlossen

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
GWB-2	2-etagig	1000 x 250 x 400	21.00.20.05

TYP WB-A

Wandbord

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Abmessungen nach Kundenwunsch!
- Fix verschweißtes Wandbord
- Konsolen zur Wandbefestigung mit Schlüssellochbohrung

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T mm	ARTIKEL-NR.
WB-A	1-etagig	nach Kundenwunsch	20.00.00.73

TYP WB-B

Wandbord

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301

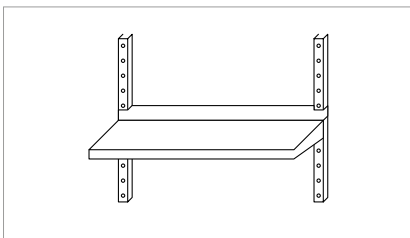


- Abmessungen nach Kundenwunsch!
- Ausführung in 1,0 mm Materialstärke
- Bordunterseite offen
- Borde 3-seitig abgekantet, hinten 25 mm aufgekantet
- Borde höhenverstellbar, 100 mm Raster
- Inkl. Wandschiene (800 mm lang) zur Höhenverstellung

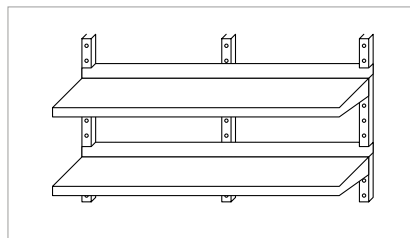
TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T mm	ARTIKEL-NR.
WB-B 1	1-etagig	nach Kundenwunsch	20.00.02.75
WB-B 2	2-etagig	nach Kundenwunsch	20.00.02.43
WB-B 3	3-etagig	nach Kundenwunsch	20.00.02.23

OPTIONEN

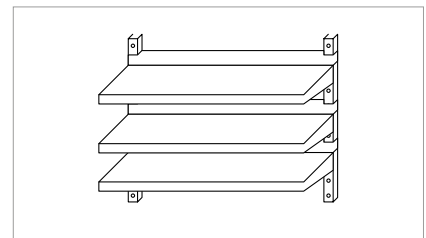
Bordunterseite geschlossen für „High-Risk“ Bereiche auf Anfrage



Typ WB-B 1



Typ WB-B 2

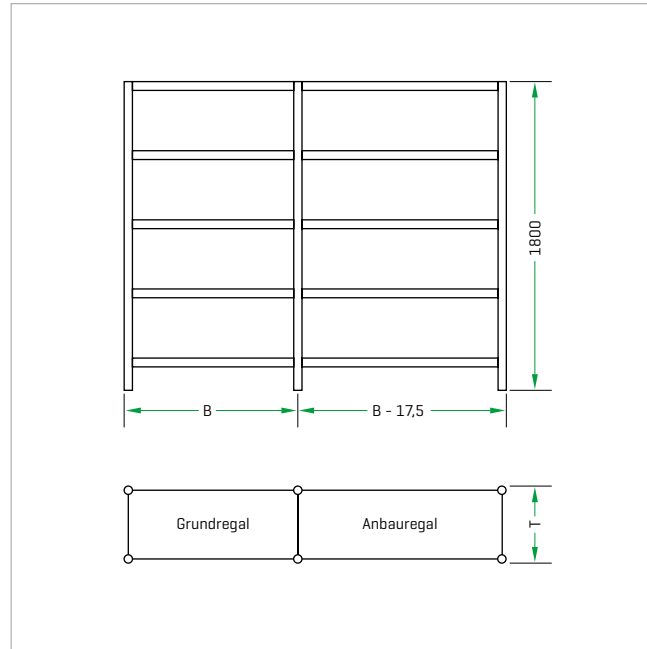


Typ WB-B 3

TYP SR HIGHLINE

Systemregal





Grundregal mit Anbauregal

- Vorteil: Spannweite bis max. 1900 mm
- Einfache Schraubmontage
- Robuste und hygienische Rundrohrstützen (Höhe: 1800 mm)
- Höhenverstellraster: 200 mm [oder auf Wunsch]
- 200 kg Traglast pro lfm. [bei gleichmäßiger Lastverteilung]
- 2 Standard-Regaltiefen: 430 bzw. 550 mm [oder nach Wunsch]
- Regalbodenlängen: 100 mm Raster [oder nach Wunsch]
- Regalfachböden geschlossen
- Höhenverstellbare Schraubfüße für Niveaueausgleich

OPTIONEN

Gelochte Fachböden auf Anfrage

GRUNDREGAL BESTEHEND AUS:

- 4 Fachböden und 4 Standfüßen

ANBAUREGAL BESTEHEND AUS:

- 4 Fachböden und 2 Standfüßen

Pro Regal sind bis zu 9 Fachböden möglich!

TIEFE in mm	BREITE in mm	ARTIKEL-NR. Grundregal	ARTIKEL-NR. Anbauregal	ARTIKEL-NR. Zusatzboden
430	800	49.10.10.32	49.10.01.32	49.10.00.32
	900	49.10.10.33	49.10.01.33	49.10.00.33
	1000	49.10.10.34	49.10.01.34	49.10.00.34
	1100	49.10.10.35	49.10.01.35	49.10.00.35
	1200	49.10.10.36	49.10.01.36	49.10.00.36
	1300	49.10.10.37	49.10.01.37	49.10.00.37
	1400	49.10.10.38	49.10.01.38	49.10.00.38
	1500	49.10.10.39	49.10.01.39	49.10.00.39
	1600	49.10.10.42	49.10.01.42	49.10.00.70
	1700	49.10.10.40	49.10.01.40	49.10.00.40
550	800	49.10.10.56	49.10.01.56	49.10.00.56
	900	49.10.10.57	49.10.01.57	49.10.00.57
	1000	49.10.10.58	49.10.01.58	49.10.00.58
	1100	49.10.10.59	49.10.01.59	49.10.00.59
	1200	49.10.10.60	49.10.01.60	49.10.00.60
	1300	49.10.10.61	49.10.01.61	49.10.00.61
	1400	49.10.10.62	49.10.01.62	49.10.00.62
	1500	49.10.10.63	49.10.01.63	49.10.00.63
	1600	49.10.10.66	49.10.01.66	49.10.00.72
	1700	49.10.10.64	49.10.01.64	49.10.00.64
1800	49.10.10.67	49.10.01.67	49.10.00.73	
1900	49.10.10.65	49.10.01.65	49.10.00.65	

TYP MR

Modulares Regalsystem

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Grundregal Typ MR-4B/ 06, 5 Etagen



Grundregal mit Anbauregalen Typ MR-4B/ 06 als Ecklösung, 5 Etagen

- GS-Zeichen
- 2 verschiedene Regalausführungen und Feldlasten
- Edelstahl-Oberflächen: Regalböden: Korn 240 Duploschliff, Regalständer: Elektrolytisch poliert
- Wahlweise Regalböden geschlossen [B] bzw. mit Langlöcher [R]
- Feldlast wahlweise 600 kg bzw. 1200 kg
- Regalbodenlängen: 600 mm bis 1500 mm (im 100er Raster)
- Standard-Regaltiefen: 300 mm bis 600 mm (im 100er Raster)
- Höhenverstellraster der Regalböden: 165 mm (Einhängebolzen)
- Regalständerhöhe: 1800 mm (Standard), 1500 und 2000 mm (optional)

STANDARD-GRUNDREGAL BESTEHEND AUS

- 2 Regalständern (H: 1800 mm)
- 4 geschlossene bzw. gelochte Fachböden
- 1 Diagonalverstrebung zur Versteifung

STANDARD-ANBAUREGAL BESTEHEND AUS

- 1 Regalständer (H: 1800 mm)
- 4 geschlossene bzw. gelochte Fachböden



1 Regalboden geschlossen



2 Regalboden gelocht

TYP	AUSFÜHRUNG	FELDLAST*	ARTIKEL-NR.
MR-4B/ 06	Regalböden, geschlossen	600 kg	99.10.01.05
MR-4R/ 06	Regalböden, gelocht	600 kg	99.10.01.06
MR-4B/ 12	Regalböden, geschlossen	1200 kg	99.10.01.03
MR-4R/ 12	Regalböden, gelocht	1200 kg	99.10.01.04

* Die maximale Feldlast errechnet sich aus der Summe der einzelnen Fachlasten/ Regalfeld



Grundregal mit Anbauregalen Typ MR-4B/ 06 in U-Form

TYP SRS

Schieberegalsystem

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Schieberegalsystem

- Basis ist das modulare Regalsystem Typ MR
- Regaltiefen: 400, 500 und 600 mm
bis zu einer Gesamtlänge von 3000 mm möglich
- Regalständerhöhe 1500 mm, 1800 mm oder 2000 mm möglich
- Fahrbare Untergestelle mit kugelgelagerten Rollen
- Einreihige bzw. doppelreihige Untergestelle (Rücken an Rücken)
- Aufnahmevorrichtung für modulare Regalsysteme
- Edelstahl-Schienensystem abhängig von Raumgröße

TYP	AUSFÜHRUNG	FELDLAST*	ARTIKEL-NR.
SRS B/ 06	Regalböden, geschlossen	600 kg	99.10.01.08
SRS R/ 06	Regalböden, gelocht	600 kg	99.10.01.09
SRS B/ 12	Regalböden, geschlossen	1200 kg	99.10.01.11
SRS R/ 12	Regalböden, gelocht	1200 kg	99.10.01.12

* Die maximale Feldlast errechnet sich aus der Summe der einzelnen Fachlasten/ Regalfeld

TYP LS
Lagersystem

LEBENSMITTELECHTER KUNSTSTOFF



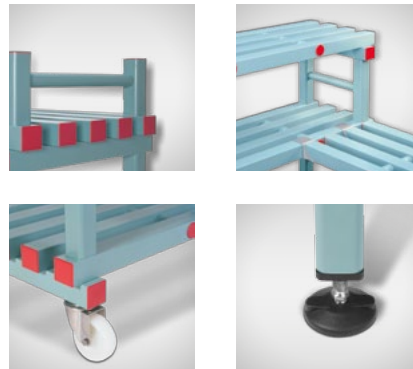
- Geprüft und zertifiziert durch RW/TÜV; GS-Zeichen
- HACCP konform
- Temperaturbeständig von -40° C bis +80° C
- Stabil und stoßfest, Tragfähigkeit 200 kg pro lfm.
- Profile: 50 x 50 mm
- Überstand außen: je 25 mm
- Regaltiefe ab 300 mm bis 1000 mm [100 mm Raster]
- Etagenabstände wählbar ab 100 mm bis 500 mm
- Max. Lichtmaß (Breite): 1000 mm
- Standard-Standfüße nicht höhenverstellbar
- Bodenfreiheit: 120 mm [Standfüße]/ 170 mm [Fahrbar]
- Regalböden offen [Optional: Einlegeböden]

TYP	AUSFÜHRUNG	TRAGLAST	ARTIKEL-NR.
LS	Regalböden, offen	200 kg/ lfm.	99.10.00.20

OPTIONEN

Fahrbar mittels 4 Lenkrollen, 2 mit Stopp	Art.-Nr. 44.10.01.01
Höhenverstellbare Schraubfüße, ab 200 mm Bodenfreiheit	Art.-Nr. 44.10.01.02
Oberstützen, seitlich [Höhe: +150 mm]	auf Anfrage
Eckverbinder für einhängbare Böden [Eckregal]	auf Anfrage
Einlegeböden [weiß] für kleine Produkte	auf Anfrage

Regallänge nach Wunsch
bis 4000 mm



TYP LR-K

Lagerregal

LEBENSMITTELECHTER KUNSTSTOFF



Typ LR-K 3/3 mit optionalen Lenkrollen



TYP	ETAGEN	KAPAZITÄT je Etage	ABMESSUNGEN B x T x H in mm	ARTIKEL-NR.
LR-K 3/3	3	3 Kisten	1380 x 600 x 1520	59.01.00.25
LR-K 4/3	4	3 Kisten	1380 x 600 x 2070	59.01.00.13

- Lagerregal wahlweise 3 oder 4-etagig
- Behälter schräg oder gerade positionierbar
- Regaltiefe 600 mm
- Etagenabstand 500 mm
- Standard-Standfüße nicht höhenverstellbar
- Bodenfreiheit: 120 mm [Standfüße] / 170 mm [Fahrbar]
- Oberstützen, seitlich [Standard]

VORTEILE

- Geprüft und zertifiziert durch RW/TÜV; GS-Zeichen
- Hygienisch entsprechend den HACCP-Anforderungen
- Temperaturbeständig von -40° C bis +80° C
- Stabil und stoßfest, Tragfähigkeit 200 kg pro lfm.
- Beständig gegen Lebensmittelsalze und -säuren

OPTIONEN

Fahrbar mittels 4 Lenkrollen, 2 mit Stopp	Art.-Nr. 44.10.01.01
Höhenverstellbare Schraubfüße, ab 200 mm Bodenfreiheit	Art.-Nr. 44.10.01.02

TYP LR-E
Lagerregal

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Lagerregal Typ LR-E 4/4 ohne Aufsatzrahmen



Detail: Rundrohr vorne

TYP	ETAGEN	KAPAZITÄT je Etage	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
LR-E 4/2	4	2 Kisten	900 x 610 x 1275/ 1425	39.01.00.12
LR-E 4/3	4	3 Kisten	1340 x 610 x 1275/ 1425	39.01.00.13
LR-E 4/4	4	4 Kisten	1760 x 610 x 1275/ 1425	39.01.00.14
LR-E 4/5	4	5 Kisten	2180 x 610 x 1275/ 1425	39.01.00.15
LR-E 4/6	4	6 Kisten	2640 x 610 x 1275/ 1425	39.01.00.16
LR-E 4/7	4	7 Kisten	3000 x 610 x 1275/ 1425	39.01.00.17
LR-E 5/2	5	2 Kisten	900 x 610 x 1590/ 1740	39.01.00.02
LR-E 5/3	5	3 Kisten	1340 x 610 x 1590/ 1740	39.01.00.03
LR-E 5/4	5	4 Kisten	1760 x 610 x 1590/ 1740	39.01.00.04
LR-E 5/5	5	5 Kisten	2180 x 610 x 1590/ 1740	39.01.00.05
LR-E 5/6	5	6 Kisten	2640 x 610 x 1590/ 1740	39.01.00.06
LR-E 5/7	5	7 Kisten	3000 x 610 x 1590/ 1740	39.01.00.07
LR-E 6/2	6	2 Kisten	900 x 610 x 1905/ 2055	39.01.00.32
LR-E 6/3	6	3 Kisten	1340 x 610 x 1905/ 2055	39.01.00.33
LR-E 6/4	6	4 Kisten	1760 x 610 x 1905/ 2055	39.01.00.34
LR-E 6/5	6	5 Kisten	2180 x 610 x 1905/ 2055	39.01.00.35
LR-E 6/6	6	6 Kisten	2640 x 610 x 1905/ 2055	39.01.00.36
LR-E 6/7	6	7 Kisten	3000 x 610 x 1905/ 2055	39.01.00.37

ARTIKEL-NR. Option Aufsatzrahmen
39.91.00.02
39.91.00.03
39.91.00.04
39.91.00.05
39.91.00.06
39.91.00.07
39.91.00.02
39.91.00.03
39.91.00.04
39.91.00.05
39.91.00.06
39.91.00.07
39.91.00.02
39.91.00.03
39.91.00.04
39.91.00.05
39.91.00.06
39.91.00.07

- Lagerregal wahlweise 4 bis 6-etagig
- Stabile festverschweißte Ausführung
- Fachböden geschlossen mit Gefälle, hinten 150 mm höher
- Bedienseitig hygienisches Rundrohrprofil
- Ohne Aufsatzrahmen [optional erhältlich]
- Etagenabstand ca. 285 mm, unten: ca. 485 mm
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße (+/- 30 mm)
- Bodenfreiheit 100 mm [vorne]
- Profilrohr 40 x 40 x 1,5 mm [Pfosten / Rahmen]
- Bodenblech 1,2 mm mit Hutprofil verstärkt
- Geländer, Rundrohr Ø 20 x 1,5 mm
- Mit optionalem Aufsatzrahmen: H + 260 mm
- Mit optionalen Polyamid-Lenkrollen: H + 155 mm

OPTIONEN

Aufsatzrahmen	Art.-Nr. siehe Tabelle
4 Polyamid-Lenkrollen, 2 mit Stopp	Art.-Nr. 39.91.00.08
Mittig geteilte Ausführung	auf Anfrage

TYP LR-E/U

Lagerregal

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Lagerregal LR-E/U 2/4/4 mit Option Aufsatzrahmen



TYP	KISTEN nebeneinander	ABMESSUNGEN B x T x H in mm	ARTIKEL-NR.
LR-E/U 2/1/1	1	530 x 730 x 1400/1550	39.01.01.11
LR-E/U 2/2/2	2	960 x 730 x 1400/1550	39.01.01.12
LR-E/U 2/3/3	3	1390 x 730 x 1400/1550	39.01.01.13
LR-E/U 2/4/4	4	1820 x 730 x 1400/1550	39.01.01.14
LR-E/U 2/5/5	5	2310 x 730 x 1400/1550	39.01.01.15
LR-E/U 2/6/6	6	2740 x 730 x 1400/1550	39.01.01.16
LR-E/U 2/7/7	7	3170 x 730 x 1400/1550	39.01.01.17

ARTIKEL-NR. mit Aufsatzrahmen

39.91.00.02
39.91.00.03
39.91.00.04
39.91.00.05
39.91.00.06
39.91.00.07

Zur optimalen Lagerung von Euronorm-behälter [E1-3] nach DIN EN 55423 und Unterstellung Rollis

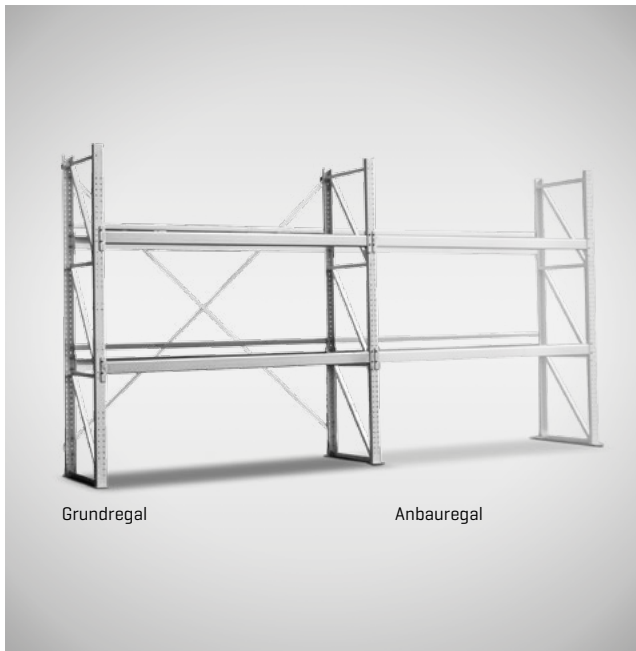
- Lagerregal mit 2 Etagen und Kapazität bis zu 7 Kisten nebeneinander
- Stabile festverschweißte Ausführung
- Fachböden geschlossen mit Gefälle, hinten 150 mm Gefälle
- Bedienseitig hygienisches Rundrohrprofil
- Etagenabstand ca. 500 mm oben
- Bodenfreiheit 800 mm [vorne]
- 4 Höhenverstellbare Schraubfüße
- Mit optionalem Aufsatzrahmen:
H + 260 mm
- Mit optionalen Polyamid-Lenkrollen:
H + 155 mm

OPTIONEN

Aufsatzrahmen	Art.-Nr. siehe Tabelle
4 Polyamid-Lenkrollen, 2 mit Stopp	Art.-Nr. 39.91.00.08

TYP PRS Palettenregalsystem

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Grundregal

Anbauregal

Grundregal mit Anbauregal

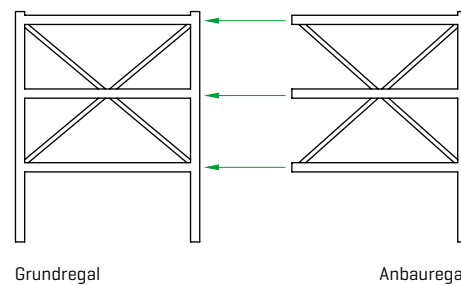
- Verschweißte Ständerrahmen mit Tragkraft 11.000 kg
- Gelocht im Raster 100 mm
- Regaltiefen wahlweise 800 mm bzw. 1.100 mm
- Feldbreiten: 1800, 2700, 3600 mm möglich
- Rahmenhöhen [11 t Traglast]: 1800, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000 und 4500 mm möglich
- Rahmenhöhen [11 t Traglast]: 2500, 3000, 3500, 4000, 4500 und 5000 mm möglich
- Längstraversen mit angeschweißten Anschraubwinkeln
- Diagonalkreuz zur Versteifung mit Spannschlössern

OPTIONEN

Aussteifungstraverse (bei 1 Traverse je Feld erforderlich)	auf Anfrage
Kippsicherungen (bei Feldweiten ab 3 m)	auf Anfrage
Anfahrerschutz	auf Anfrage
Durchschubsicherung [0 oder 50 mm]	auf Anfrage
Fachabdeckungen	auf Anfrage
Bolzenanker/ Schwerlastanker	auf Anfrage

TYP	REGALTIEFE	TRAGLAST in kg	ARTIKEL-NR.
PRS-08/ 11 t	800 mm - Querlagerung	9.000	99.10.01.15
PRS-08/ 11 t	800 mm - Querlagerung	12.000	99.10.01.17
PRS-11/ 11 t	1100 mm - Längslagerung	9.000	99.10.01.16
PRS-11/ 11 t	1100 mm - Längslagerung	12.000	99.10.01.18

AUFBAUBEISPIEL



Grundregal

Anbauregal

3 LÄNGSTRAVERSEN MIT DIAGONALKREUZ

REGALVERSION	HÖHE	FELDBREITE	FACHLAST	TIEFE
Grundregal	2500 mm	1800 mm	2400 kg	1100 mm
Grundregal	2500 mm	2700 mm	3000 kg	1100 mm
Anbauregal	2500 mm	1800 mm	2400 kg	1100 mm
Anbauregal	2500 mm	2700 mm	3000 kg	1100 mm



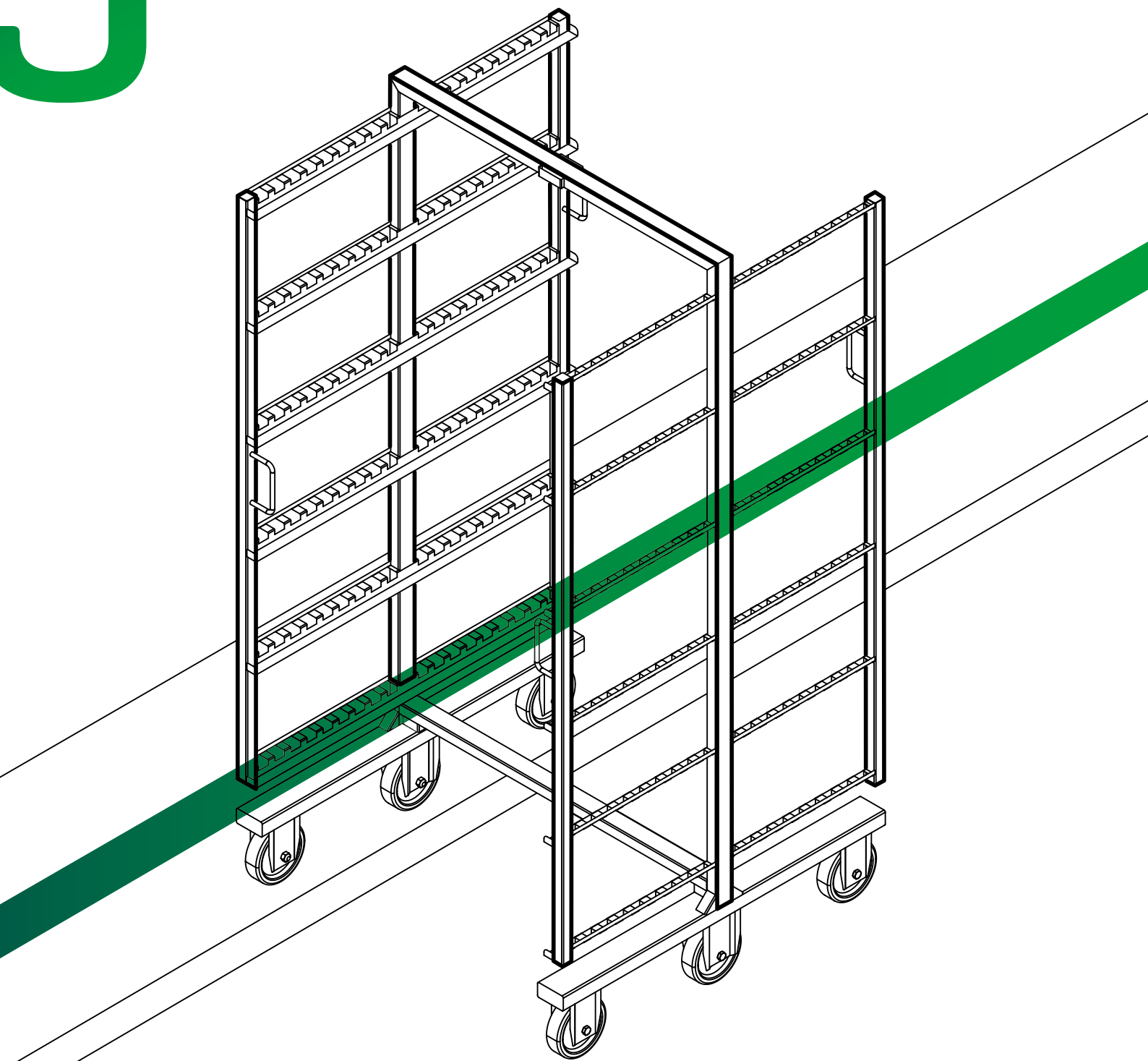
Optionaler Anfahrerschutz

Praxisbeispiel



Edelstahl Palettenregal mit Gitterrosten und Auffangwanne

5



05

Prozess-/Transporttechnik

Rauchwagen

Wurstliegewagen

Auftauwagen

Gittersatten

Rauchspieße

Rauchstockwagen

TYP RW
Rauchwagen



Typ RW-VH

- Rauchwagen Typ RW-H-Form mit Auflage-Nr. 5
- für 1000 und 900 mm Rauchspieße und Satten B 940 x T 990 mm

TYP	ETAGEN	LICHTER ETAGENABSTAND	ARTIKEL-NR. 900 mm*	ARTIKEL-NR. 1000 mm*
RW-VH 5E5A	5	380 mm	40.00.09.00	40.00.10.00
RW-VH 6E5A	6	305 mm	40.00.09.01	40.00.10.01
RW-VH 7E5A	7	255 mm	40.00.09.02	40.00.10.02
RW-VH 8E5A	8	220 mm	40.00.09.03	40.00.10.03
RW-VH 9E5A	9	190 mm	40.00.09.04	40.00.10.04
RW-VH 10E5A	10	170 mm	40.00.09.05	40.00.10.05

* Länge der Rauchspieße

AUSFÜHRUNGEN TYP RW-VH, -VZ, -VM

- Stabile Rahmenkonstruktion 50 x 30 x 1,5 m aus Edelstahl
- Sauber verschweißt und erstklassig gebeizt
- Unterste Etage 300 mm über Fußboden
- Gesamtbelastung max. 500 kg
- je Seite mit 2 Schiebegriffen, höhenversetzt



Typ RW-VZ

- Rauchwagen Typ RW-Z-Form mit Auflage-Nr. 5
- für 1000 mm und 900 mm Rauchspieße und Satten B 940 x T 990 mm

TYP	ETAGEN	LICHTER ETAGENABSTAND	ARTIKEL-NR. 900 mm*	ARTIKEL-NR. 1000 mm*
RW-VZ 5E5A	5	330 mm	40.00.09.06	40.00.10.06
RW-VZ 6E5A	6	270 mm	40.00.09.07	40.00.10.07
RW-VZ 7E5A	7	230 mm	40.00.09.08	40.00.10.08
RW-VZ 8E5A	8	200 mm	40.00.09.09	40.00.10.09
RW-VZ 9E5A	9	180 mm	40.00.09.10	40.00.10.10
RW-VZ 10E5A	10	160 mm	40.00.09.11	40.00.10.11

* Länge der Rauchspieße

- 6 Polyamid-Bockrollen (D: 150 mm), mittleres Räderpaar erhöht für Kippmoment
- mit TARA Plakette beidseitig
- Stabiler Radträger aus Profilrohr 80 x 40 x 2 mm
- Räder ausgelegt für bis zu 130°C, Abmessungen: B 915 bzw. 1015 x T 900 bzw. 1000 x H 1950 mm



Typ RW-VM

- Rauchwagen Typ RW-M-Form mit Auflage-Nr. 5
- für 1000 und 900 mm Rauchspieße und Satten B 940 x T 990 mm

TYP	ETAGEN	LICHTER ETAGENABSTAND	ARTIKEL-NR. 900 mm*	ARTIKEL-NR. 1000 mm*
RW-VM 5E5A	5	330 mm	40.00.09.12	40.00.10.12
RW-VM 6E5A	6	270 mm	40.00.09.13	40.00.10.13
RW-VM 7E5A	7	230 mm	40.00.09.14	40.00.10.14
RW-VM 8E5A	8	200 mm	40.00.09.15	40.00.10.15
RW-VM 9E5A	9	180 mm	40.00.09.16	40.00.10.16
RW-VM 10E5A	10	160 mm	40.00.09.17	40.00.10.17

* Länge der Rauchspieße



Typ RW-VH

- Rauchwagen Typ RW-H-Form mit L-Auflage
- für Satten B 940 x T 990mm

TYP	ETAGEN	LICHTER ETAGENABSTAND	ARTIKEL-NR.
RW-VH 22E	22	72 mm	40.00.10.30

AUSFÜHRUNG TYP RW-VH 22E

- Robuste Rahmenkonstruktion aus Rechteckrohr 50 x 30 x 1,5 in H-Form
- Winkelauflagen 30 mm breit, 20 mm hoch
- mit beiseitigem Endstopp
- 1. Etage in 250 mm Höhe
- für Gittersatten, 940 x 990 mm
- offener Radkasten aus Rechteckrohr 80 x 40 x 2 mm
- unterer Querholm in 240 mm U.K
- je Seite 2 waagerechte Schiebegriffe aus Rundmaterial, D.= 12mm, 150 mm lang, in der Höhe versetzt
- 6 Polyamid-Räder (D.= 150 mm) mit Kippmoment
- Räder hitzebeständig bis 130°C
- Traglast 600 kg
- Abmessungen: B 1010 x T 1010 x H 2000 mm

TYP ATW-V, RKW-VM

Auftau-, Koch- und Rauchwagen

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Auftauwagen, Typ ATW-V



Koch- und Rauchwagen, Typ RKW-VM

TYP	ETAGEN	LICHTER ETAGENABSTAND	ARTIKEL-NR.
ATW-V 5E	5	310 mm	40.00.10.18
ATW-V 6E	6	250 mm	40.00.10.19
ATW-V 7E	7	210 mm	40.00.10.20
ATW-V 8E	8	180 mm	40.00.10.21
ATW-V 9E	9	160 mm	40.00.10.22
ATW-V 10E	10	140 mm	40.00.10.23

TYP	ETAGEN	LICHTER ETAGENABSTAND	ARTIKEL-NR.
RKW-VM 5E	5	330 mm	40.00.10.24
RKW-VM 6E	6	270 mm	40.00.10.25
RKW-VM 7E	7	230 mm	40.00.10.26
RKW-VM 8E	8	200 mm	40.00.10.27
RKW-VM 9E	9	180 mm	40.00.10.28
RKW-VM 10E	10	160 mm	40.00.10.29

AUFTAUWAGEN, TYP ATW-V

- Stabile Rahmenkonstruktion aus Edelstahl
- Sauber verschweißt und erstklassig gebeizt
- Belastung je Etage 50 kg
- Gesamtbelastung max. 500 kg
- mit fix verschweißten Gittersatten aus Wellengitter, MW 40 x 40 x 3 mm, Rahmen aus Winkelprofil 30 x 30 x 3 mm
- äußere Träger aus Winkelprofil 40 x 40 x 4mm
- Radträger aus Profilrohr 80 x 40 x 2, Querverbinder aus Profilrohr 40 x 40 x 2 mm
- 6 Polyamid-Bockrollen [D: 150 mm], mittleres Räderpaar erhöht für Kippmoment
- Räder ausgelegt für bis zu 95°C, Abmessungen: B 1010 x T 1006 x H 1980 mm

KOCH- UND RAUCHWAGEN, TYP RKW-VM

- Fest verschweißte Ausführung in M-Form
- Rahmen aus Profilrohr 40 x 40 x 1,5 mm
- Auflagen aus Rundstahl D=10 mm, Abstand zwischen den Stählen je 50 mm
- Fahrwerk offen, Radträger aus Profilrohr 80 x 40 x 2 mm
- 6 Polyamid-Räder D= 150 mm
- mittleres Räderpaar erhöht für Kippmoment
- Räder temperaturbeständig bis 130°C
- mit TARA Plakette beidseitig, Abmessungen: B 1015 x T 1000 x H 1950 mm

TYP WLW

Wurstliegewagen

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Wurstliegewagen, Typ WLW-HS



Wurstliegewagen, Typ WLW-RS

TYP	ETAGEN	OPTIMIERT FÜR KALIBER	ARTIKEL-NR.
WLW-HS-V120 8E	8	D: 120 mm	40.00.00.82
WLW-HS-V140 8E	8	D: 140 mm	40.00.00.83

TYP	ETAGEN	OPTIMIERT FÜR KALIBER	ARTIKEL-NR.
WLW-RS-V120 10E	10	D: 120 mm	40.00.00.84
WLW-RS-V120 11E	11	D: 120 mm	40.00.00.85
WLW-RS-V140 10E	10	D: 140 mm	40.00.00.86
WLW-RS-V140 11E	11	D: 140 mm	40.00.00.87

WURSTLIEGEWAGEN, TYP WLW-HS

- Fest verschweißte Ausführung
- Träger aus Profilrohr 40 x 40 x 1,5 mm
- 8 Etagen, Etagenabstand 220mm
- Abstand unterste Etage bis Fußboden 320 mm
- Je Etage mit 6 bzw. 7 gelochten Halbschalen
- Halbschalen mit Lochdurchmesser D=10 mm, Lochabstand 20 mm
- Fahrwerk offen, Radträger aus Profilrohr 80 x 40 x 2 mm
- 6 Polyamid-Räder D= 150mm
- mittleres Räderpaar erhöht für Kippmoment
- Räder temperaturbeständig bis 130°C, Abmessungen: B 1000 x T 1195 x H 1965 mm

WURSTLIEGEWAGEN, TYP WLW-RS

- Fest verschweißte Ausführung
- Träger aus Profilrohr 40 x 40 x 2 mm
- Abstand unterste Etage bis Fußboden 300 mm
- Etagen aus Rundstahl D=10 mm
- Abstand zwischen den Stählen je 70 bzw. 75 mm, passend für Kaliber D=120 bzw. 140 mm
- je Seite mit 2 Griffen
- Fahrwerk offen, Radträger aus Profilrohr 80 x 40 x 2 mm
- 6 Polyamid-Räder D= 200 mm
- mittleres Räderpaar erhöht für Kippmoment
- Räder temperaturbeständig bis 130°C, Abmessungen: B 930 x T 1110 x H 1990 mm

ANFRAGEFORMULAR RAUCHWAGEN

1 RAUCHWAGEN AUSFÜHRUNG



Rauchwagen **H-Form**

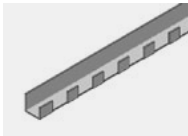


Rauchwagen **Z-Form**

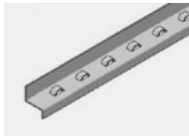


Rauchwagen **M-Form**

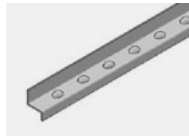
2 AUFLAGEN-TYP



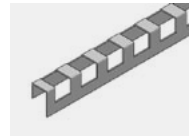
Auflagentyp 1



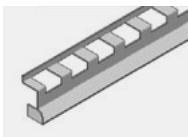
Auflagentyp 2



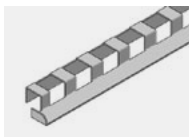
Auflagentyp 3



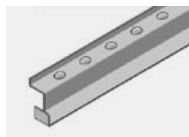
Auflagentyp 4



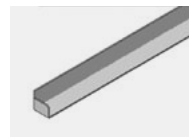
Auflagentyp 5



Auflagentyp 6



Auflagentyp 7



Auflagentyp 8

Alle Rauchwagen fertigen wir nach Ihren Wünschen!

- Anfrageformular vollständig ausfüllen
- Anfrageformular faxen oder einscannen und per E-mail senden:

F +49 (0) 23 54.94 45-299

E info@mohn-gmbh.com

3 RAUCHWAGEN ABMESSUNGEN

Breite: mm

Tiefe: mm

Höhe: mm

4 RAUCHSTOCKLÄNGEN

900 1000 mm

5 ABMESSUNGEN FÜR GITTERSATTE

Breite: mm

Tiefe: mm

Höhe: mm

6 BELASTUNG JE GITTERSATTE

max. kg

7 ETAGENANZAHL

Stück

8 ETAGENABSTAND

mm

9 RAUCHWAGEN-GESAMTBELASTUNG

max. kg

10 TEMPERATURBEREICH

°C | Max. Zeitraum min

11 OPTIONEN

Schiebegriffe: 2 4

Tararinweis: oben unten

Sonstiges:

FIRMA

NAME

TELEFON

E-MAIL

TYP HBW

Hub- und Beschickungswagen

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ HBW-S 200



Typ HBW-S 300/2

TYP	AUSFÜHRUNG	INHALT in Ltr	ABMESSUNGEN B x T x H in mm	ARTIKEL-NR.
HBW-S 120	ungelocht	120	625 x 600 x 595	41.00.00.01
HBW-S 200	ungelocht	200	720 x 780 x 700	41.00.00.00
HBW-S 200/2	ungelocht / 2-geteilt	200	680 x 685/780 x 700	41.00.00.03
HBW-L 200	ungelocht - lärmgemindert	200	720 x 780 x 700	41.00.00.14
HBW-G 200	gelocht [D: 10 mm; T: 20 mm]	200	720 x 780 x 700	41.00.00.04
HBW-S 300	ungelocht	300	720 x 780 x 950	41.00.00.06
HBW-S 300/2	ungelocht / 2-geteilt	300	680 x 685/780 x 950	41.00.00.13
HBW-L 300	ungelocht - lärmgemindert	300	720 x 780 x 950	41.00.00.19
HBW-G 300	gelocht [D: 10 mm; T: 20 mm]	300	720 x 780 x 950	41.00.00.11



Typ HBW-G 200



Typ HBW-L 200

OPTIONEN FÜR HBW-X 200 + 300

Einweg-Abdeckhauben aus Vlies	Art.-Nr. 99.90.00.01
Deckel Ecoline [Ecken eckig]	Art.-Nr. 41.00.00.05
Deckel Highline [Ecken gerundet]	Art.-Nr. 41.00.00.29
Deckel Highline [2-geteilt, klappbar]	Art.-Nr. 41.00.00.16
ERGO-Schiebegriff	Art.-Nr. 16.00.00.18
Siebeinsatz [gelocht, mit 4 Füßen 100 mm]	Art.-Nr. 41.00.00.31
Scheibventil [DN 50]	Art.-Nr. 99.80.01.65
Milchschraubverschluss [DN 50]	Art.-Nr. 15.00.00.09
Deckel-Lagerwagen [Kapazität: 10 Stück]	Art.-Nr. 41.00.00.30
Reinigungsgestell	Art.-Nr. 41.00.00.12

OPTIONEN FÜR HBW-S 120

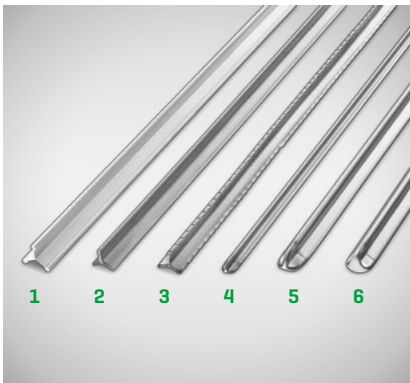
Deckel Highline	Art.-Nr. 41.00.00.02
Reinigungsgestell	Art.-Nr. 41.00.00.26

- umlaufend geschweißter Wulstrand
- Wandstärke 2 mm + 3 mm Bodenplatte
- zweiseitige Hebepratzen
- Polyamidräder, D: 150 mm mit Kippmoment
- mit Schüttschnabel

TYP RS

Rauchspieße

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- 1 Aluminium
- 2 Edelstahl
- 3 Edelstahl gekerbt
- 4 HD Edelstahl Slim
- 5 HD Edelstahl Standard
- 6 HD Edelstahl Flat

TYP	LÄNGE / AUSFÜHRUNG	MATERIAL	ARTIKEL-NR.
RS-A	900 mm	Aluminium	40.00.01.01
RS-A	1000 mm	Aluminium	40.00.01.00
RS-E	900 mm	Edelstahl	40.00.01.15
RS-E	900 mm, gekerbt	Edelstahl	40.00.01.44
RS-E	1000 mm	Edelstahl	40.00.01.05
RS-E	1000 mm, gekerbt	Edelstahl	40.00.01.45
RS-E	1000 mm, mit 5 Haken	Edelstahl	40.00.01.06
RS-HD1	900 mm, Flat	Edelstahl	40.00.01.59
RS-HD1	1000 mm, Flat	Edelstahl	40.00.01.42
RS-HD2	900 mm, Standard	Edelstahl	40.00.01.60
RS-HD2	1000 mm, Standard	Edelstahl	40.00.01.48
RS-HD3	900 mm, Slim	Edelstahl	40.00.01.61
RS-HD3	1000 mm, Slim	Edelstahl	40.00.01.47

TYP RSW

Rauchstockwagen

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ RSW-G



Typ RSW-K



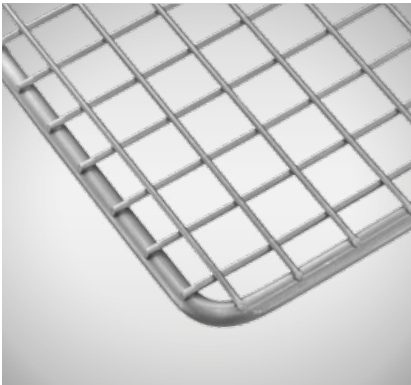
Typ RSW-C (Rauchstock-Caddy)

TYP	AUSFÜHRUNG in mm	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
RSW-K	ca. 400 Stück stehend	400 x 600 x 710	40.00.00.08
RSW-G	ca. 800 Stück liegend	600 x 900 x 800	40.00.00.18
RSW-C	ca. 250 Stück stehend	800 x 450 x 1050	49.00.00.82

TYP GS-V

Gittersatten

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



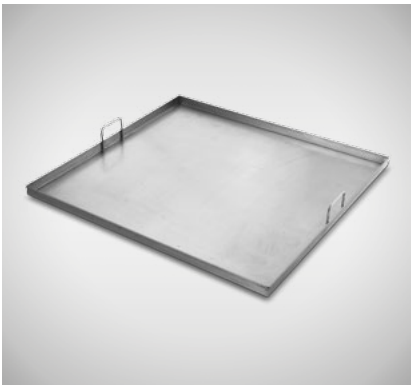
Gittersatte, Typ GS-V

TYP	AUSFÜHRUNG in mm	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
GS-V 940/990	Rundstahl; MW 40 x 40 x 3	940 x 990 x 13	90.00.01.20
GS-V-G 940/990	Rundstahl mit Geländer; MW 40 x 40 x 3	940 x 990 x 50	90.00.01.21
GS-V-LP 940/990	Winkelrahmen 40 x 40 x 3; MW 40 x 40 x 3	940 x 990 x 40	90.00.01.22
GS-V-RS 940/990	Stegrost, D: 10; Teilung: 50	940 x 990 x 10	90.00.01.23

TYP BS

Blechsatte

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Blechsatte, ungelocht, Typ BS-GU

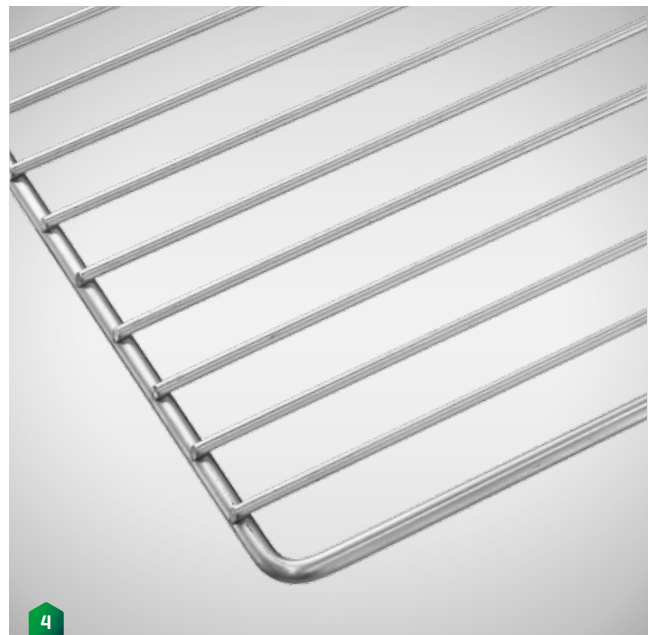
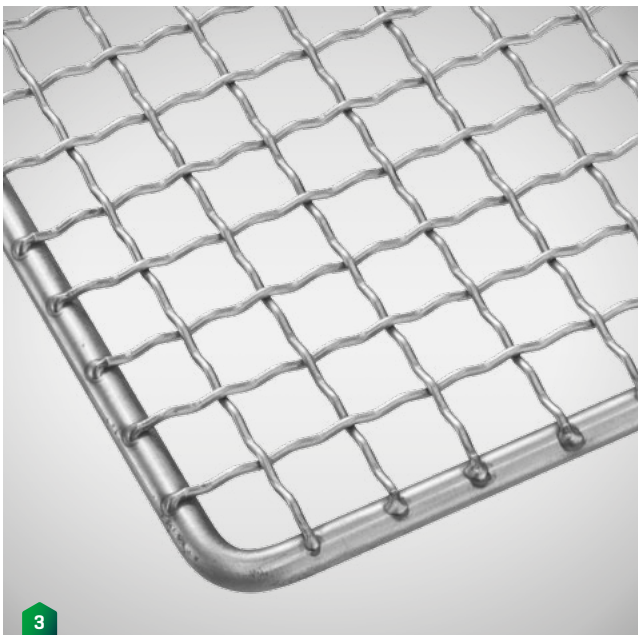
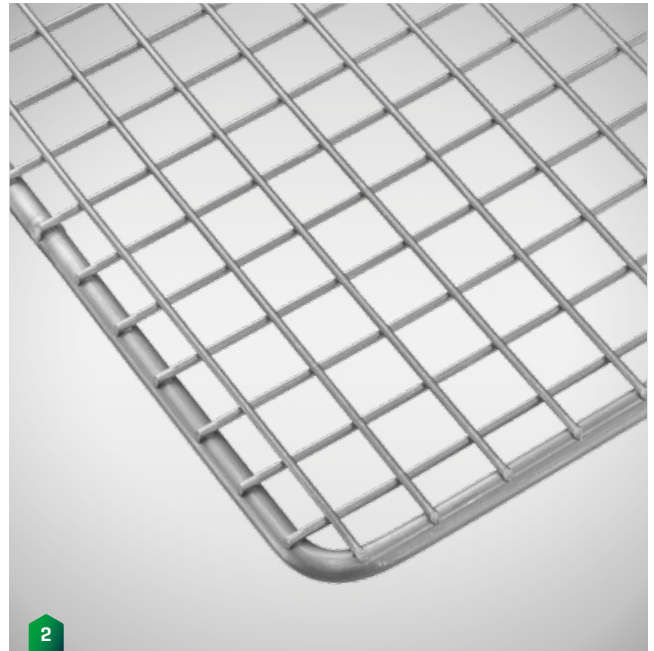
- Traglast und Abmessungen nach Wunsch
- 40 mm umlaufende Aufkantung [oder auf Wunsch]
- Traggriffe, Höhe mit Griffen ca. 100 mm [oder auf Wunsch]
- Boden gelocht oder ungelocht

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
BS-KU	klein, ungelocht	890 x 430 x 40/100	40.00.00.23
BS-GU	groß, ungelocht	990 x 430 x 40/100	40.00.00.24
BS-KG	klein, gelocht	890 x 430 x 40/100	40.00.00.21
BS-GG	groß, gelocht	990 x 430 x 40/100	40.00.00.22



Blechsatte, gelocht, Typ BS-KG

Gittersatten für Rauch- und Kochwagen

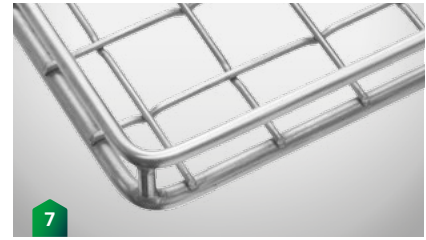
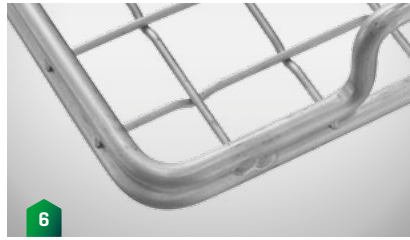
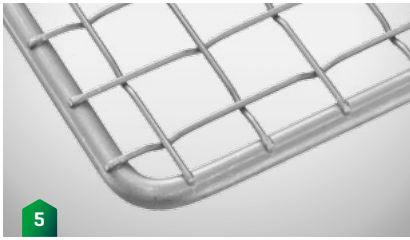


- 1 Pressgitter
- 2 Schweißgitter
- 3 Wellengitter
- 4 Stegrost

TYP GS-V

Gittersatten

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301 (V4A AUF ANFRAGE)



- Standardausführungen, die Sonderwünschen angepasst werden können
- Alle Dimensionen werden nach Kundenwünschen hergestellt
- Strapazierfähig und funktionell
- Optimale Luftzirkulation zur Produktunterstützung

DIE MOHN VORTEILE

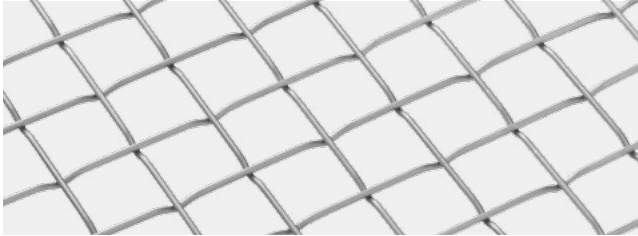
- Große Auswahl verschiedener Ausführungen
- Festverschweißtes Drahtnetz und Rahmen
- Stabil und erstklassig gebeizt
- Oberflächen auf Wunsch elektropoliert oder Teflon beschichtet
- Pressgitter: glatte Oberfläche für optimale Produktunterstützung
- Stapelbare Gitterroste mit Hordenfüßen für z.B. Käse, Leberkäse auf Anfrage

Alle Produkte fertigen wir nach Ihren Wünschen.

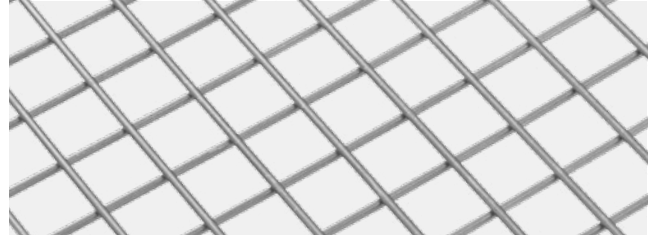
- 5 Einfachrahmen
- 6 Doppelrahmen
- 7 Geländerrahmen

ANFRAGEFORMULAR GITTERROSTE TEIL 1/2

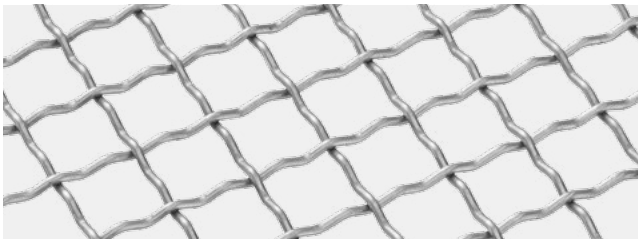
1 DRAHTGITTERROST AUSFÜHRUNG



Pressgitter



Schweißgitter

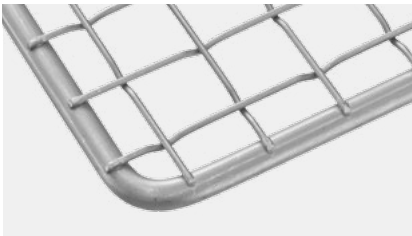


Wellengitter



Stegrost

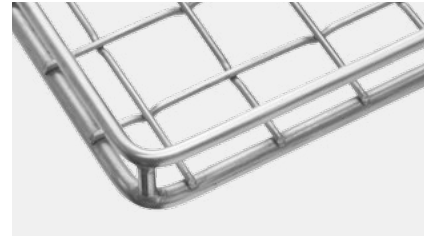
2 RAHMEN AUSFÜHRUNG



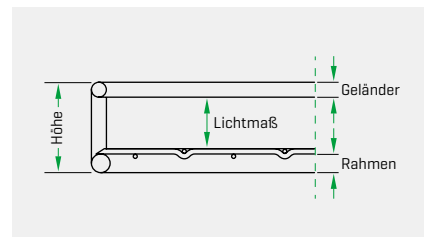
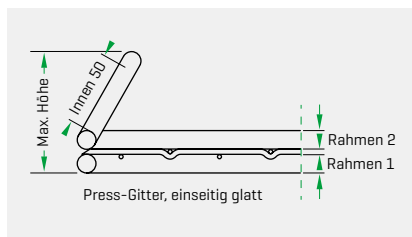
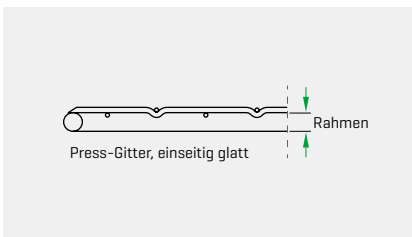
Einfachrahmen



Doppelrahmen

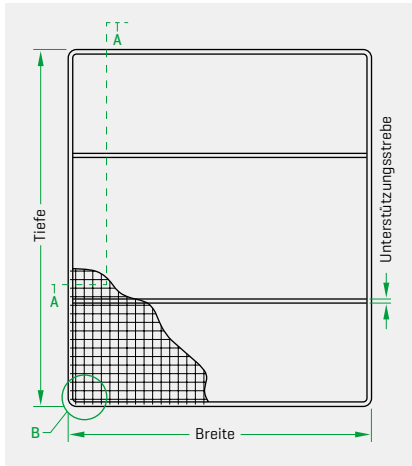


Geländerrahmen



ANFRAGEFORMULAR GITTERROSTE TEIL 2/2

3 ABMESSUNGEN



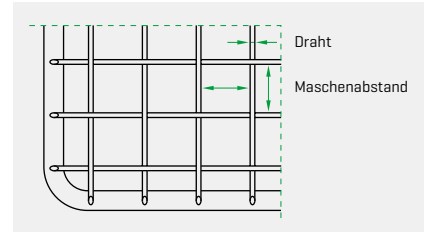
Breite: _____ mm

Tiefe: _____ mm

Höhe: _____ mm

Ø Rahmen 1: _____ mm

Ø Rahmen 2 (bei Doppeln.): _____ mm



Maschenweite: x _____ mm

Ø Draht: _____ mm

4 BELASTUNG

_____ kg

Anzahl der Unterstützungsstreben wird der Belastung angepasst!

5 GRIFFE

ohne Griffe mit Griffen

Griffe: senkrecht 60° nach innen

6 GELÄNDER

2-seitig umlaufend

Höhe: _____ mm

Lichtmaß: _____ mm

7 PRODUKTE*

*z. B. Fisch, Schinken, Käse o. ä.

Alle Gitterroste fertigen wir nach Ihren Wünschen.

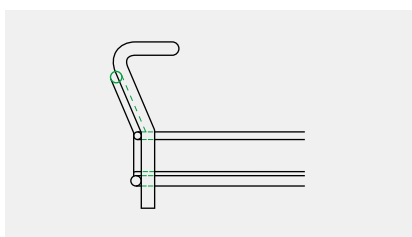
- Anfrageformular vollständig ausfüllen
- Anfrageformular faxen oder einscannen und per E-mail senden:

F +49 (0) 23 54.94 45-299

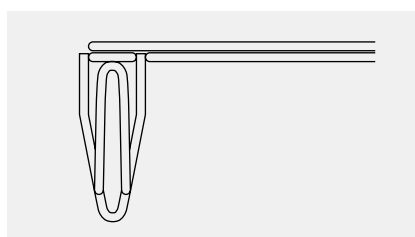
E info@mohn-gmbh.com

8 STAPELLÖSUNGEN (FÜR KÄSEPRODUKTION)

Stapelhöhe: _____ mm



Stapelfuß 1



Stapelfuß 2

FIRMA

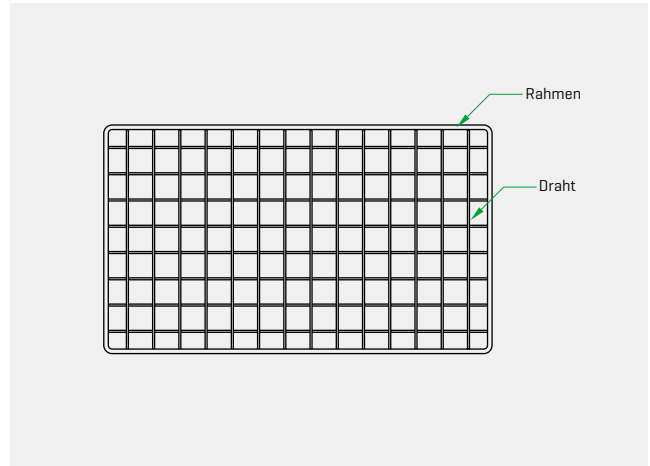
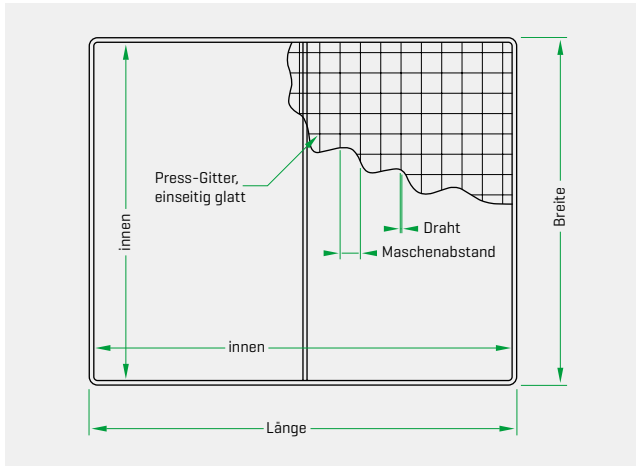
NAME

TELEFON

E-MAIL

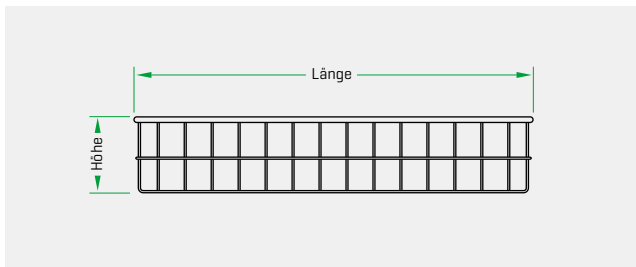
ANFRAGEFORMULAR DRAHTGITTERKÖRBE

1 ABMESSUNGEN

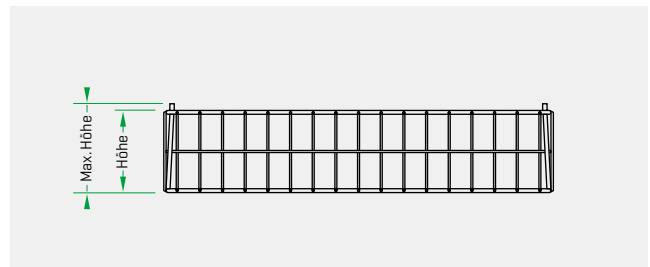


Länge: _____ mm	Maschenweite: x mm	Max. Höhe (stapelb. Ausführ.): _____ mm
Breite: _____ mm	Ø Rahmen*: _____ mm	<input type="checkbox"/> stapelbar [nur ohne Griffe möglich]
Höhe: _____ mm	Ø Draht* (Boden): _____ mm	* wird der Belastung angepasst

2 KÖRBE



Korb Standard



Korb mit Stapelecken

3 BELASTUNG

Belastung je Korb: _____ kg
Stapelbelastung: _____ kg

Alle Drahtgitterkörbe fertigen wir nach Ihren Wünschen.

4 GRIFFE

<input type="checkbox"/> ohne Griffe	<input type="checkbox"/> mit Griffen
Griffe: <input type="checkbox"/> senkrecht	<input type="checkbox"/> 60° nach innen

- Anfrageformular vollständig ausfüllen
- Anfrageformular faxen oder einscannen und per E-mail senden:

F +49 [0] 23 54.94 45-299
E info@mohn-gmbh.com

FIRMA

NAME

TELEFON

E-MAIL

TYP RSK, RPK

Drahtgitterkörbe

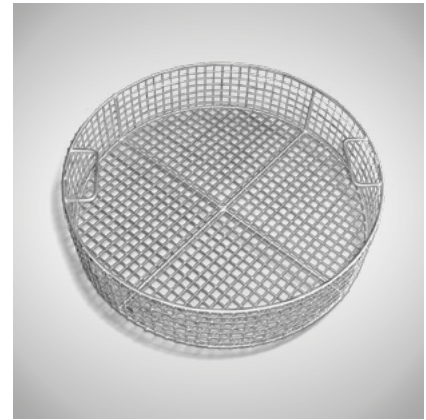
EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Gitterkorb



Gitterkorb, stapelbar



Gitterkorb, rund

ZUM RÄUCHERN, PASTEURISIEREN, KOCHEN, AUFTAUEN USW.

- Strapazierfähig und funktionell
- Hohe Stabilität bei geringem Eigengewicht
- Erstklassig gebeizt, auf Wunsch electropoliert oder Teflon beschichtet
- Mit oder ohne Stapelfunktion
- Mit oder ohne Handgriffe

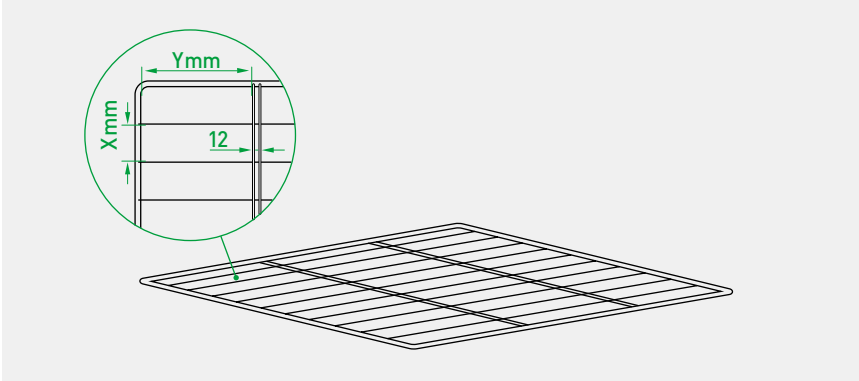
PRESSGITTER

- Einseitig glatte Oberfläche
- Verflechtung gewährleistet hohe Stabilität

Abmessungen nach Kundenwunsch!

ANFRAGEFORMULAR PASTEURISIERUNGS- UND ABTROPFROST

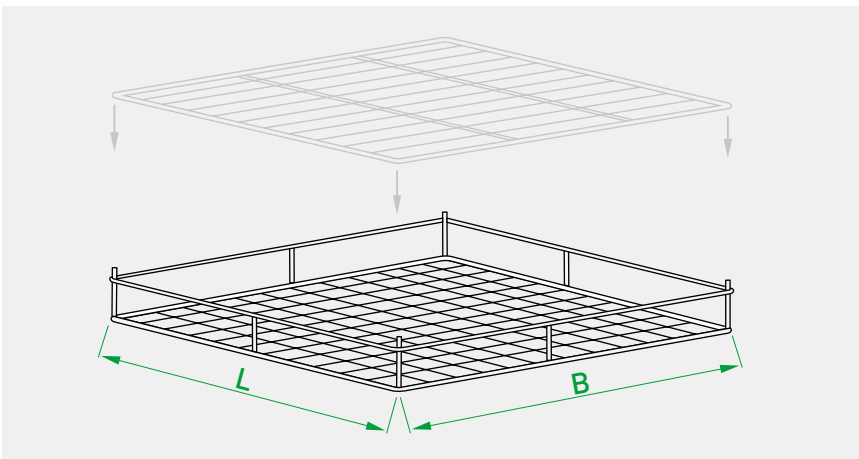
1 RAUMEINTEILUNG DES ABDECKUNGSGROSTS



X _____ x Y _____ mm

Sonstiges:

2 ABMESSUNGEN DES PASTEURISIERUNGS- UND ABTROPFROSTS

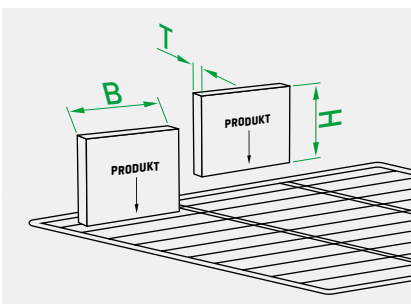


Länge: _____ mm

Breite: _____ mm

Sonstiges:

3 GRÖSSE IHRER PRODUKTVERPACKUNG



Breite: _____ mm

Tiefe: _____ mm

Höhe: _____ mm

4 PRODUKTGEWICHT

_____ kg

Alle Roste fertigen wir nach Ihren Wünschen.

- Anfrageformular vollständig ausfüllen
- Anfrageformular faxen oder einscannen und per E-mail senden:

F +49 [0] 23 54.94 45-299

E info@mohn-gmbh.com

FIRMA

NAME

TELEFON

E-MAIL

TYP RPF 4

Pasteurierungs- und Abtropfrost

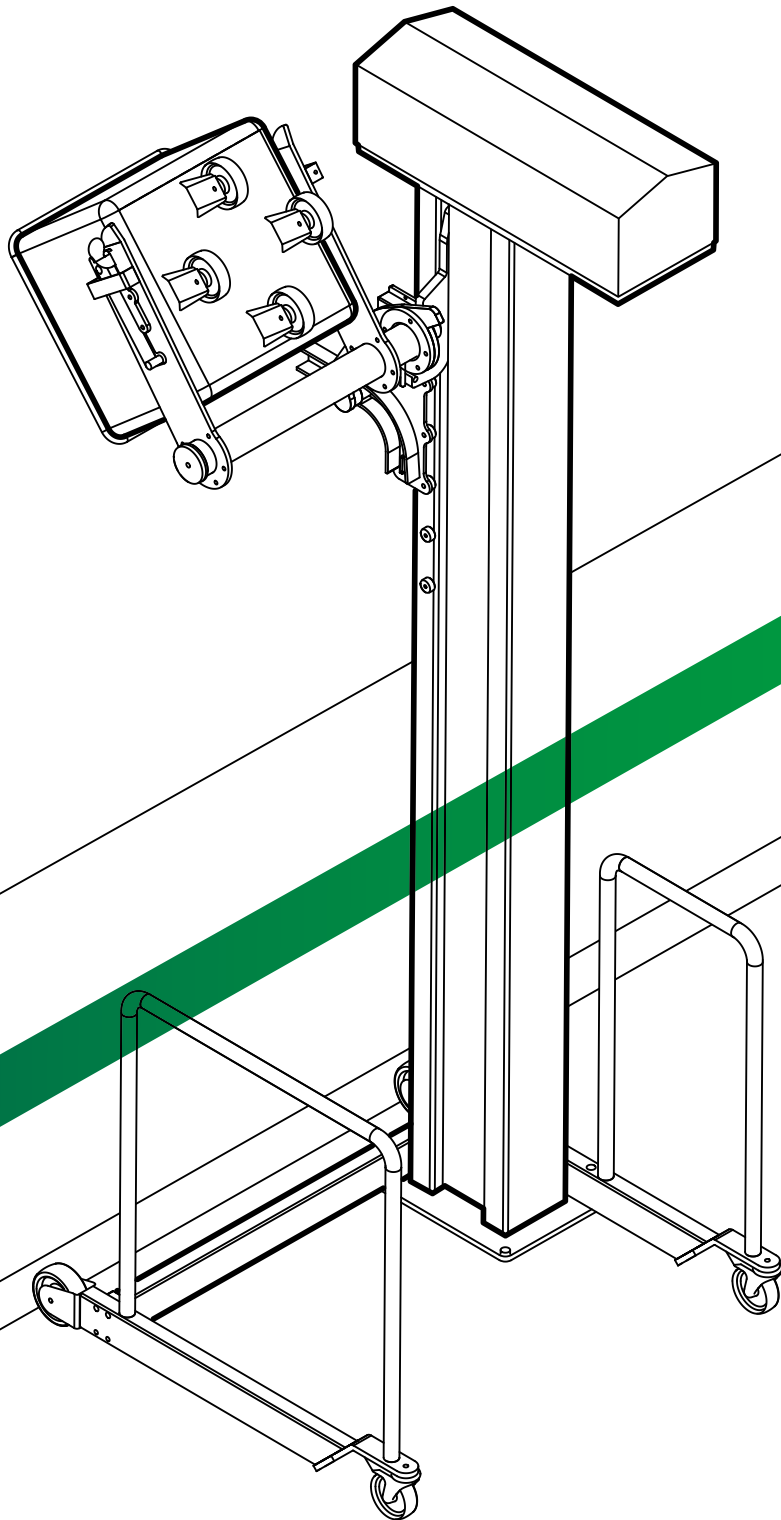
EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Stabil und hygienisch
- Erstklassig gebeizt
- Schnelles Abtropfen nach der Pasteurisierung
- Vielseitig und individuell anpassbar

Abmessungen nach Kundenwunsch!

6



06

Weiteres Lieferprogramm

Behälter und Transportgeräte

Gabelhubwagen

Swingloader

Hebe-Kippvorrichtungen

Entwässerungstechnik

Wandrammschutz

Pendeltüren

TYP ESTB-0G

Euro-Stapelbehälter ohne Gefälle



- Euro-Stapelbehälter mit geradem Boden
- Sehr robust, in 3 verschiedenen Ausführungen
- Stapelbare Industrie-Ausführung
- Robuste Stapellecken
- Stabile Schweißkonstruktion aus Rohrrahmenprofil
- Vierseitig einfahrbar
- Traglast: 1000 kg

TYP	AUSFÜHRUNG	BEHÄLTER-INNENHÖHE	VOLUMEN in ltr	ABMESSUNGEN L x B x H mm	ARTIKEL-NR.
ESTB-0G 490 F	Füße	608 mm	ca. 490	1200 x 800 x 760	49.00.02.35
ESTB-0G 490 K	Kufen	608 mm	ca. 490	1200 x 800 x 760	49.00.02.36
ESTB-0G 600 F	Füße	608 mm	ca. 600	1200 x 1000 x 760	49.00.02.39
ESTB-0G 600 K	Kufen	608 mm	ca. 600	1200 x 1000 x 760	49.00.02.40

TYP ESTB-MG 490 / 600

Euro-Stapelbehälter mit Gefälle

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Euro-Stapelbehälter, Boden mit 2% Gefälle (Auslauf optional erhältlich)
- Sehr robuste Ausführung für den Staplerverkehr
- Verschiedene Volumina lieferbar
- Ausführung mit 2 Kufen oder robuste Stapelfüße
- 4-seitig einfahrbar
- Hygienische Stapellecken
- Wandstärke 2 mm

TYP	AUSFÜHRUNG	BEHÄLTER-INNENHÖHE	VOLUMEN in ltr	ABMESSUNGEN L x B x H mm	ARTIKEL-NR.
ESTB-MG 490 F	Füße	608 mm	ca. 490	1200 x 800 x 760	49.00.02.37
ESTB-MG 490 K	Kufen	608 mm	ca. 490	1200 x 800 x 760	49.00.02.38
ESTB-MG 600 F	Füße	608 mm	ca. 600	1200 x 1000 x 760	49.00.02.41
ESTB-MG 600 K	Kufen	608 mm	ca. 600	1200 x 1000 x 760	49.00.02.42

TYP ESTB-MG 350 / 450

Euro-Stapelbehälter mit starkem Gefälle

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Euro-Stapelbehälter, mit starkem Gefälle Boden inkl. Kugelhahn
- Robuste Industrieausführung
- Behälter mit umlaufend dichtgeschweißtem Wulstrand
- Stapelfüße mit Verstärkungsblech
- Wandstärke 2 mm
- Auslauf mit Schraubverschluss

TYP	AUSFÜHRUNG	BEHÄLTER-INNENHÖHE	VOLUMEN in ltr	ABMESSUNGEN L x B x H mm	ARTIKEL-NR.
ESTB-MG 350 F	Füße	360/560 mm	ca. 350	1200 x 800 x 760	49.00.02.31
ESTB-MG 350 K	Kufen	360/560 mm	ca. 350	1200 x 800 x 760	49.00.02.32
ESTB-MG 450 F	Füße	360/560 mm	ca. 450	1200 x 1000 x 760	49.00.02.33
ESTB-MG 450 K	Kufen	360/560 mm	ca. 450	1200 x 1000 x 760	49.00.02.34

OPTIONEN FÜR ALLE TYPEN ESTB

Deckel für Euro-Stapelbehälter D-ESTB 600	Art.-Nr. 49.00.01.48
Deckel für Euro-Stapelbehälter, D-ESTB 350 bis 490	Art.-Nr. 49.00.01.49
Milchschraubverschluss DN 50	Art.-Nr. 15.00.00.09
Scheibenventil Auslauf	Art.-Nr. 99.80.01.65
Kugelhahn	Art.-Nr. 99.90.00.21
Edelstahl-Ätzung [H: 75mm] pro Zahl bzw. Buchstabe	Art.-Nr. 90.00.00.91

TYP STB-H

Stapelbehälter Highline



- Sehr hygienische in den Standfüßen eingelassene Stapellecken schützen den Inhalt der Behälter vor Verunreinigungen
- Robuste Stapelfüße aus 3 mm starker Wandung und 6 mm starker Grundplatte
- Verschiedene Ausführungen und Volumina lieferbar
- Behälter-Wandstärke 2 mm
- 4-seitig einfahrbare Stapelbehälter
- Typ STB-H-MB mit 2 % Gefälle im Behälterboden sind vorbereitet für den Einbau eines optional erhältlichen Milchschraubverschlusses, Kugelhahn oder Scheibenventils
- Typ STB-H-MB mit stark abfallendem Behälterboden sind ausgestattet mit Kugelhahn DN50



TYP	AUSFÜHRUNG	BEHÄLTER-INNENHÖHE	VOLUMEN in ltr	ABMESSUNGEN L x B x H mm	ARTIKEL-NR.
STB-H-MG 350 F	starkes Gefälle	360 / 560 mm	ca. 350	1200 x 800 x 760	49.00.04.01
STB-H-MG 450 F	starkes Gefälle	360 / 560 mm	ca. 450	1200 x 1000 x 760	49.00.04.02
STB-H-MG 490 F	2% Gefälle	608 mm	ca. 490	1200 x 800 x 760	49.00.04.03
STB-H-MG 600 F	2% Gefälle	608 mm	ca. 600	1200 x 1000 x 760	49.00.04.04
STB-H-OG 490 F	ohne Gefälle	608 mm	ca. 490	1200 x 800 x 760	49.00.04.05
STB-H-OG 600 F	ohne Gefälle	608 mm	ca. 600	1200 x 1000 x 760	49.00.04.06

TYP WW-R

Wannenwagen

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Sehr robuste Ausführung, Wandstärke 2 mm
- Behälter mit umlaufend dichtgeschweißtem Wulstrand
- Ecken gerundet, keine Schmutzecken
- Wannenmaß: B 610 x T 970 x H 290 mm
- Schiebegriff aus Rundstahl
- 2 Bockrollen + 2 Lenkrollen aus Polyamid, Ø 150 mm
- Lenkrollen ohne Feststeller

TYP	VOLUMEN in ltr	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
WW-R	150	670 x 1030 x 840	43.00.00.17

OPTIONEN

Auslauf-Schraubverschluss (DN 40)	99.80.01.26
Lenkrollen mit Feststeller	43.00.00.98
Deckel Highline für WW-R (Ecken gerundet)	49.00.00.94
Deckel Ecoline für WW-R (Ecken rechtwinklig)	49.00.00.90
Deckel Ecoline, klappbar für WW-R	49.00.00.91
Deckel Highline, klappbar für WW-R	49.00.00.92

TYP KB

Kühlbehälter

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Typ KB 300

- Robuste Industrierausführung
- 3 verschiedene Kapazitäten verfügbar
- Behälter mit umlaufend dichtgeschweißtem Wulstrand
- Wandstärke 2 mm, Bodenblech verstärkt
- Stirnseitiger Auslauf mit Schraubverschluss
- 4 Polyamid-Räder, Ø 150 mm, mittleres Räderpaar erhöht

TYP	BEHÄLTERTIEFE in mm	VOLUMEN in ltr	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
KB 200	510	200	680 x 750 x 700	49.00.01.01
KB 300	490	300	690 x 990 x 680	49.00.01.02
KB 400	490	400	950 x 1040 x 680	49.00.01.03

OPTIONEN

Überlauf-Standrohr auf Anfrage

TYP TM

Transportmulde

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Sehr robuste Industrierausführung
- Umlaufend dicht verschweißter Wulstrand
- Schiebegriff an gerader Stirnseite
- Stirnseitiger Auslauf mit Schraubverschluss
- Wahlweise 500 oder 800 ltr. Volumen
- Robuste Konstruktion: Wandstärke 2 mm
- 4 Polyamid-Räder, Ø 200/ 300 mm
- Mittleres Räderpaar erhöht
- Muldenhöhe: 428 mm

TYP	VOLUMEN in ltr	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
TM 500	500	910 x 1850 x 750	49.00.01.00
TM 800	800	1010 x 2050 x 780	49.00.01.09

TYP KM

Kugelmulde

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Die robuste Halb-Kugelmulde mit 70 Liter Volumen
- Umlaufender dicht verschweißter Wulstrand
- Ausführung in 2 Höhen lieferbar
- Schiebegriff aus Rundstahl
- 2 Bockrollen, Ø 125 mm und Standfuß
- Lichter Mulden-Ø 650 mm
- Muldentiefe 340 mm

TYP	VOLUMEN in ltr	DURCHMESSER in mm	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
KM 70/800	70	710	800	49.00.09.12
KM 70/1000	70	710	1000	49.00.09.92

TYP MM-150

Mengmulde

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Robuste Industrieausführung mit 150 Liter Volumen
- Umlaufender dicht verschweißter Wulstrand
- Schiebegriff an gerader Stirnseite
- Stirnseitig Auslauf mit Schraubverschluss
- 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller, Ø 125 mm [Typ MM 150-F]
- 2 Bockrollen und 2 Standfüße [Typ MM 150-S]
- Muldentiefe: 300 mm

TYP	AUSFÜHRUNG	VOLUMEN in ltr	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MM 150-F	2 Bock, 2 Lenk*	150	655 x 1110 x 835	49.00.00.80
MM 150-S	2 Bock, 2 Stand*	150	655 x 1110 x 835	49.00.09.29

*Bock = Bockrollen, Lenk = Lenkrollen, Stand = Standfüße

TYP MM-200

Mengmulde

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Robuste Industrierausführung mit 200 Liter Volumen
- Umlaufender dicht verschweißter Wulstrand
- Schiebegriff an gerader Stirnseite
- Stirnseitig Auslauf mit Schraubverschluss
- 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller, Ø 125 mm
- Muldentiefe: 300 mm

TYP	AUSFÜHRUNG	VOLUMEN in ltr	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MM 200	2 Bock, 2 Lenk*	200	655 x 1500 x 835	49.00.00.81

*Bock = Bockrollen, Lenk = Lenkrollen, Stand = Standfüße

TYP MM-300

Mengmulde

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Robuste Industrierausführung mit 300 Liter Volumen
- Umlaufender dicht verschweißter Wulstrand
- Schiebegriff an gerader Stirnseite
- Stirnseitig Auslauf mit Schraubverschluss
- 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller, Ø 125 mm
- Muldentiefe: 300 mm

TYP	AUSFÜHRUNG	VOLUMEN in ltr	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
MM 300	2 Bock, 2 Lenk*	300	655 x 1860 x 835	49.00.00.83

*Bock = Bockrollen, Lenk = Lenkrollen, Stand = Standfüße

OPTIONEN FÜR ALLE TYPEN MM

Gerundete Stirnseiten	auf Anfrage
Kugelhahn [DN40]	Art.-Nr. 99.90.00.21
Deckel Highline für MM-150 [Ecken gerundet]	Art.-Nr. 49.00.01.45
Deckel Ecoline für MM-150 [Ecken rechtwinklig]	Art.-Nr. 49.00.01.65
Deckel Highline für MM-200 [Ecken gerundet]	Art.-Nr. 49.00.01.46
Deckel Ecoline für MM-200 [Ecken rechtwinklig]	Art.-Nr. 49.00.01.66
Deckel Highline für MM-300 [Ecken gerundet]	Art.-Nr. 49.00.01.47
Deckel Ecoline für MM-300 [Ecken rechtwinklig]	Art.-Nr. 49.00.01.67

TYP STR-1

Rolli, Belastung 250 kg

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Zur Beförderung von Euronorm-Behältern
- Radgehäuse aus 1,25 mm Edelstahl
- Stapelbar durch Stapelmulde
- Traglast 250 kg
- 6 Polyamidräder, Ø 125 mm
- Mittleres Räderpaar erhöht

TYP	TRAGLAST in kg	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
STR-1	250	410 x 650 x 170	40.00.00.01

OPTIONEN

Beschriftung bis max. 10 Buchstaben/ Zahlen	Art.-Nr. 90.00.00.94
---	----------------------

TYP SLR

Rolli, Belastung 350 kg

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Zur Beförderung von schweren Euronorm-Behältern
- Radgehäuse aus 2,0 mm Edelstahl
- Stapelbar durch Stapelmulde
- Traglast 350 kg
- 6 Polyamidräder, Ø 125 mm
- Mittleres Räderpaar erhöht

TYP	TRAGLAST in kg	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SLR	350	410 x 650 x 170	40.00.00.02

OPTIONEN

Beschriftung bis max. 10 Buchstaben/ Zahlen	Art.-Nr. 90.00.00.94
---	----------------------

TYP SGR

Rolli, Belastung 200 kg, geräuscharm

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Zur geräuscharmen Beförderung von Euronorm-Behältern
- Radgehäuse aus 2 mm Edelstahlblech
- Stapelbar durch Stapelmulde
- Traglast 200 kg
- 6 abriebfeste Vollgummiräder, Ø 125 mm
- Mittleres Räderpaar erhöht

TYP	TRAGLAST in kg	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SGR	200	410 x 650 x 170	40.00.03.07

OPTIONEN

Beschriftung bis max. 10 Buchstaben/ Zahlen	Art.-Nr. 90.00.00.94
---	----------------------

TYP STR-D

Rolli, Belastung 350 kg

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Zur Beförderung von Euronorm-Behältern
- Radgehäuse aus 1,25 mm
- 2 Behälter nebeneinander transportierbar
- Stapelbar durch Stapelmulde
- Traglast 350 kg
- 6 Polyamidräder, Ø 125 mm
- Mittleres Räderpaar erhöht

TYP	TRAGLAST in kg	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
STR-D	350	620 x 880 x 170	40.00.00.61

OPTIONEN

Beschriftung bis max. 10 Buchstaben/ Zahlen	Art.-Nr. 90.00.00.94
---	----------------------

TYP KSR

Kunststoff-Rolli



- Durch geringes Eigengewicht ideal für den Einsatz in Ladenbereichen
- 4 kugelgelagerte Lenkrollen mit verzinktem Stahlgehäuse
- Leise laufende Gummiräder, Ø 100 mm
- Tragkraft 250 kg
- Verschiedene Farben

TYP	FARBE	TRAGLAST in kg	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
KSR-B	Blau	250*	620 x 410 x 150	40.00.00.54
KSR-W	Weiß	250*	620 x 410 x 150	40.00.00.55
KSR-GE	Gelb	250*	620 x 410 x 150	40.00.00.56
KSR-O	Orange	250*	620 x 410 x 150	40.00.00.57
KSR-R	Rot	250*	620 x 410 x 150	40.00.00.58
KSR-GR	Grün	250*	620 x 410 x 150	40.00.00.59

*gleichmäßig verteilt

TYP WRR

Edelstahl-Lenkrolli

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Robuster Winkelrahmen-Rolli für Euronorm-Behälter
- Rolli mit umlaufenden, soliden Winkelrahmen [40 x 40 x S 3,0 mm]
- 4 Lenkrollen aus Polyamid, Ø 125 mm
- Radgehäuse aus Edelstahl rostfrei 1.4301
- Tragkraft 300 kg [bei gleichmäßiger Lastverteilung]
- Zur Beförderung von E1, E2 und E3 Euronormbehältern

TYP	TRAGLAST in kg	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
WRR	300*	620 x 410 x 150	40.00.00.09

*gleichmäßig verteilt

TYP RBR

Rundbehälter

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Zur Beförderung von Rundbehältern bzw. Tonnen
- Stabiles rundes Edelstahlrahmengestell
- Passend für Behälter-Durchmesser von 300 mm
- Traglast 250 kg
- 4 Lenkrollen aus Polyamid, Ø 50 mm
- 1 Lenkrolle mit Feststeller

TYP	AUFBAUHÖHE in mm	TRAGLAST in kg	DURCHMESSER in mm	ARTIKEL-NR.
RBR	120	250*	340	20.00.00.10

*gleichmäßig verteilt

TYP ROS

Rollsammler

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Für mehr Ordnung und Platz im Fuhrpark
- Stabile, geschweißte Edelstahlkonstruktion
- Stapelt mühelos bis zu 10 Normrollis
- Stapelmulde in Radträger
- 6 Polyamidräder, Ø 125 mm
- Kippmoment, daher auf der Stelle drehbar

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
ROS	10 Rollis	410 x 655 x 1375	45.00.03.55

TYP FKR-E

Fasskarre

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Geeignet für den Einsatz im Nassbereich
- 99% der handelsüblichen Fässer können problemlos befördert werden
- Geschweißte Edelstahlkonstruktion
- Verstellbare Fasssicherung
- 2 Sicherheitshandgriffe
- 2 Vollgummiräder, Radnaben mit Rollenlager
- Tragkraft 250 kg

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
FKR-E	Edelstahl rostfrei	610 x 300 x ~1400	49.00.09.71

TYP FLR-E

Flaschenroller

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Geeignet für den Einsatz in Reinnräumen und Nassbetrieben
- Für Stahlflaschen 10 - 40 l Inhalt (Ø 140-250 mm)
- Flaschenhalter mit Sicherungskette
- Tragkraft: 100 kg
- 2 Polyurethanbereifte Polyamidräder (Gleitlager), Ø 250 mm

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
FLR-E	100	430 x 220 x 1200	40.00.03.12

TYP SK-E VG

Sackkarre

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Geeignet für den Einsatz in Nassbetrieben
- Mit Radschutzblechen und Sicherheitshandgriffen
- Schaufelbreite: 300 mm, Schaufeltiefe: 300 mm
- Schaufelstärke 4 mm
- 2 luftbereifte Räder mit Rollenlager, Ø 260 x 85 mm
- Tragkraft: 150 kg
- Eigengewicht 8 kg

TYP	AUSFÜHRUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SK-E VG	Edelstahl rostfrei	1170 x 300/505 x 300	49.00.09.21

TYP GFL

Glasflaschen-Lagerschrank

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



Stabile, festverschweißte Industrierausführung!

- Schrägdach, hinten 200 mm höher in „Hygienic-Design“
- oberhalb der Tür: geschlossene Fläche zur Beschriftung bzw. Kennzeichnung (H: 150mm)
- Tür und Seitenwände aus gelochtem Blech
- Schrägdach und Rückwand aus geschlossenem Blech
- Tür abschließbar mittels T-Griff inkl. Profilylinderschloss und Stangenverriegelung
- Bodenbord + Zwischenboden fest verschweißt [Belastung: 100 kg = 4 Flaschen]
- 4 höhenverstellb. PVC-Schraubfüße (+/- 30 mm)
- Standard-Bodenfreiheit: 150 mm

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	LICHTMASS pro Etage	ARTIKEL-NR.
GFL	710 x 715 x 1720/1920	650 x 650 x 650	44.20.09.04

TYP SW HIGHLINE

Servierwagen Highline



Typ SW 10/6-3

- Unsere fest verschweißte Highline-Ausführung
- Erstklassige Verarbeitung für lange Lebensdauer
- Borde mit umlaufend, erhöhtem Profilrand
- Borde mit Rohrrahmen sauber verschweißt
- Schalldämmende Antidröhnmatte unter jedem Bord
- 4 Lenkrollen mit Stoßschutz, Ø 125 mm, 2 mit Feststeller
- Borde mit eingerollten Kanten, VORTEIL: Schutz vor Verletzungen

OPTIONEN

Knotenbleche für maximale Stabilität	auf Anfrage
Ergonomischer Schiebegriff	auf Anfrage

TYP	BORDE	BORDMASSE in mm	ETAGENABSTAND in mm	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SW 6/4-2	2	600 x 400	585	700 x 500 x 950	43.00.01.00
SW 6/4-3	3	600 x 400	275	700 x 500 x 950	43.00.01.01
SW 8/5-2	2	800 x 500	585	900 x 600 x 950	43.00.01.02
SW 8/5-3	3	800 x 500	275	900 x 600 x 950	43.00.01.03
SW 8/5-4	4	800 x 500	285	900 x 600 x 1290	43.00.01.04
SW 8/5-5	5	800 x 500	205	900 x 600 x 1290	43.00.01.05
SW 9/5-2	2	900 x 550	585	1000 x 650 x 950	43.00.01.06
SW 9/5-3	3	900 x 550	275	1000 x 650 x 950	43.00.01.07
SW 9/5-4	4	900 x 550	285	1000 x 650 x 1290	43.00.01.08
SW 9/5-5	5	900 x 550	205	1000 x 650 x 1290	43.00.01.09
SW 10/6-2	2	1000 x 600	585	1100 x 700 x 1000	43.00.01.10
SW 10/6-3	3	1000 x 600	275	1100 x 700 x 1000	43.00.01.11
SW 10/6-4	4	1000 x 600	285	1100 x 700 x 1340	43.00.01.12
SW 10/6-5	5	1000 x 600	205	1100 x 700 x 1340	43.00.01.13

TYP SW ECOLINE

Servierwagen Ecoline

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Unsere zerlegbare Ecoline-Ausführung
- Zerlegbarer Servierwagen
- 3 verschiedene Ausführungen
- Wahlweise mit 2 Borde oder 3 Borde
- Bordabstand 262 bzw. 565 mm
- Borde mit umlaufend, erhöhtem Profilrand
- Schalldämmende Antidröhnmatte unter jedem Bord
- 4 Kunststoff-Lenkrollen Ø 125 mm, 2 mit Feststeller

Typ SW 8/5-2-z

TYP	TRAGLAST in kg	BORDE	BORDMASSE in mm	ETAGENABSTAND in mm	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
SW 6/4-2-z	120	2	630 x 400	565	700 x 475 x 970	43.00.02.00
SW 6/4-3-z	150	3	630 x 400	262	700 x 475 x 970	43.00.02.01
SW 8/5-2-z	120	2	800 x 500	565	870 x 575 x 970	43.00.02.02
SW 8/5-3-z	150	3	800 x 500	262	870 x 575 x 970	43.00.02.03
SW 10/6-2-z	120	2	1000 x 600	565	1070 x 675 x 970	43.00.02.04
SW 10/6-3-z	150	3	1000 x 600	262	1070 x 675 x 970	43.00.02.05

TYP TWPE

Platten-Transportwagen

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Zum Transport und zur Lagerung von Kunststoff-Schneidplatten
- Grundrahmen aus Rechteckrohr, 40 x 80 x 2 mm,
- 4 längs eingeschweißte Rundrohre, Ø 25 mm
- Rahmenkonstruktion aus Quadratrohr 30 x 30 x 1,50 mm
- Fächerteilung aus Quadratrohr, 20 x 20 x 1,50 mm
- mit eingeschweißtem Rundstab aus Vollmaterial, Ø 10mm
- Stirnseitig mit Schiebegriff aus Rundrohr, Ø 25mm
- 2 Lenkrollen mit Feststeller und 2 Bockrollen, Edelstahl-Radgehäuse
- Polyamid-Räder, weiß, Rad-Ø 125 mm

TYP	KAPAZITÄT Schneidplatten	LICHTE FACHMASS	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
TWPE-13	13 Stk.	60 mm	600 x 1080 x 1000	43.00.00.20

TYP DW

Deckel-Transportwagen

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Zum einfachen Transport und zur Lagerung von Deckeln nach der Reinigung
- Sehr robuste offene Ausführung aus Edelstahl
- Kapazität: 10 Edelstahl-Deckel
- Schiebegriff aus Rundstahl
- Fahrbare Ausführung mit Gleitlager bzw. Kugellager
- 2-Bock und 2 Lenkrollen aus Polyamid, Ø 125 mm
- Lenkrollen mit Feststeller

TYP	KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
DW-10	10 Stück	840 x 1020 x 588	41.00.00.30

TYP TWV

Plattform-Transportwagen

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Die robusten zur Beförderung hoher Lasten
- Rahmen und Schiebegriff aus stabiler Rohrrahmenkonstruktion
- Ladefläche wahlweise aus Edelstahl oder Kunststoff (HDPE 500)
- Traglast: ca. 400 kg
- Ladefläche: B 700 x T 1000 mm
- Wahlweise mit oder ohne Plattform-Aufkantung
- Ergonomischer Schiebegriff aus Rundrohr
- 2 Lenk- + 2 Bockrollen, Rad-Ø 125 mm (Edelstahlgehäuse)

OPTIONEN

Lenkrolle mit Festeller	Art.-Nr. 99.90.00.81
Schreibtafel (montiert auf Schiebegriff)	Art.-Nr. 43.00.00.99

TYP	AUSFÜHRUNG Ladefläche	LADEFLÄCHE B x T mm	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
TWV-EG	Edelstahl-glatt abgekantet	700 x 1000	700 x 1100 x 930	49.00.01.50
TWV-EA	Edelstahl-aufgekantet	700 x 1000	704 x 1100 x 930	49.00.01.51
TWV-KG	Kunststoff-glatt abgekantet	700 x 1000	700 x 1100 x 930	49.00.01.52
TWV-KA	Kunststoff-aufgekantet	700 x 1000	704 x 1100 x 930	49.00.01.53

TYP WRRW

Wulstrand-Regalwagen

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Sehr robuste Ausführung, vielseitig einsetzbar
- Robustes Rohrrahmengestell aus Edelstahl
- Festeingeschweißte Borde mit umlaufenden Wulstrand
- 5 Etagen mit Etagenabstand von 340 mm
- 2 Bockrollen + 2 Lenkrollen aus Polyamid, Ø 150 mm
- 2 Lenkrollen mit Feststeller

TYP	BORDE	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
WRRW	5	900 x 560 x 1600	49.00.01.06

Andere Abmessungen auf Anfrage!

TYP MRW

Regalwagen

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- geschlossene Fachböden, wahlweise auch gelocht
[Belastbarkeit bei gleichmäßig verteilter Last: 150 kg je Boden]
- max. Gesamtbelastung: 400 kg
- Anzahl der Böden optional bis zu 9 Stück erweiterbar
- im Raster von 165 mm verstellbar
- fahrbar mittels Lenkrollen Ø 125 mm, zwei davon mit Feststeller
- inkl. Abweisrollen
- Typ MRW-0: Fachboden gelocht
- Typ MRW-G: Fachboden geschlossen

In verschiedenen Ausführungen und Abmessungen erhältlich!
Bitte beachten: Das Effektivmaß ist ca. 67 mm schmaler als das Nennmaß!

Typ MRW-0

TYP STSW

Teile-Servicewagen

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Praktische Lösung für Metzgereien und Fleischereien
- Schneidsätze und Maschinenteile stets griffbereit an einem Ort
- Keine Beschädigung von Füllerrohr, Lamellenwerk & Kuttermesser
- Lochblechwanne zur Aufbewahrung und Trocknung von Kleinteilen
- Stabile Aufhängungen für z.B. Wolfscheibe
- Platz für vier E2-Behälter
[z.B. für Unterhaltswerkzeug, Ersatzteile]
- 4 Polyamid-Lenkrollen mit Feststeller, Ø 125 mm

TYP	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
STSW-99/60	990 x 600 x 1235	43.00.00.50

Andere Ausführungen auf Anfrage!

TYP FTW

Format-Teilewagen

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



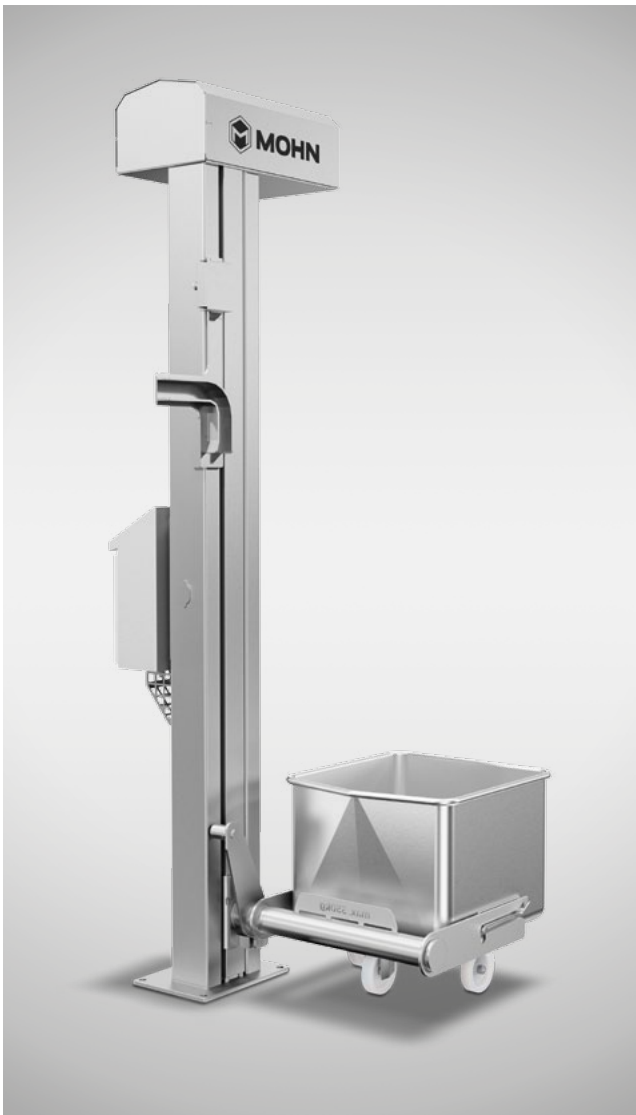
- Praktische Lösung für die Lebensmittelindustrie
- Fahrbare Edelstahlkonstruktion zur sicheren Lagerung und Reinigung
- von hochwertigen Format- und Maschinenteilen, stets griffbereit an einem Ort
- Keine Beschädigung von Maschinen- und Formateilen
- Verschiedene, stabile Aufhängungen für z.B. Filter-Formate, Tüllen usw.
- 4 Polyurethan-Lenkrollen, 2 mit Feststeller, Ø 150 mm

TYP	BEZEICHNUNG	ABMESSUNGEN B x T x H mm	ARTIKEL-NR.
FOTW 100-60	ID 19-64827	1000 x 600 x 1440	20.00.00.00

Andere Ausführungen auf Anfrage!

TYP HKV-HBW-ST

Hebe-/Kippvorrichtung Standard



Standard-Hebe-Kippvorrichtung für 200/300* ltr.
Norm-Beschickungswagen [gemäß DIN 9797]

VOORTEILE

Optische Ketten-Spannungsanzeige:

- Sofortige Fehlererkennung
- Höhere Maschinenverfügbarkeit
- Einfaches Spannen der Kette
- Einfache, schnelle Sichtkontrolle

Sollbruchstelle bei der Kettenumlenkung:

- Vorbeugen von größeren Schäden

Kette markierungsneutral:

- Einfacher Tausch der Kette
- Kein Justieren der Endlagen notwendig

Umlenkritzel aus Edelstahl, mit wartungsfreiem Lager:

- Erhöhte Lebensdauer gegenüber Kunststoff
- Kein Wartungsaufwand und Schmiermitteleinsatz

Gesonderte Revisionsöffnungen:

- Ermöglicht eine schnelle Wartung und Reparatur
- Höhere Maschinenverfügbarkeit

BESCHREIBUNG

- Stationäre Ausführung zur Bodenmontage
- Robuste Industrieausführung garantiert lange Lebensdauer
- Edelstahloberfläche: glasperlengestrahlt
- Folgende Teile sind nicht aus Edelstahl gefertigt:
Kette, Kipprolle, Getriebemotor, Steuerung und Kleinteile
- mechanische Kettenbruchsicherung, Feder-betätigt
- Hubsäule und Steuerungskasten in Hygienic Design
- Steuerungskasten inkl. Bedienelemente [AUF / AB + Hauptschalter] an Hubsäule in servicefreundlicher Höhe mittels Abstandshalter montiert
- Tot-Mann-Schaltung
- Kette: 16B-1, vernickelt
- Ketten-Eingriffsschutz aus Edelstahlblech
- Behälter-Verriegelung: automatisch
- Behälter-Entriegelung: manuell
- Gefertigt nach CE-Norm, EU-konform

TECHNISCHE DATEN

Tragkraft	max. 350 kg [inkl. Wagen] Verstellbarkeit: 2-stufig in 150 mm Schritten
Kippwinkel	120°
Kapazität	15 Hübe/Std.
Hubgeschwindigkeit	ca. 5 m/min
Netzanschluss	3x 400 V; 50 Hz mit 5 m Anschlusskabel [ohne Stecker]
Getriebemotorleistung	0,75 kW
Schutzart	IP 65

TYP	AUSFÜHRUNG	KIPPHÖHE** in mm	ARTIKEL-NR.
HKV-HBW-A-ST 1700	A	1400 – 1700	18.00.40.00
HKV-HBW-A-ST 2000	A	1700 – 2000	18.00.40.04
HKV-HBW-A-ST 2300	A	2000 – 2300	18.00.40.08
HKV-HBW-A-ST 2600	A	2300 – 2600	18.00.40.12
HKV-HBW-A-ST 2900	A	2600 – 2900	18.00.40.16
HKV-HBW-A-ST 3200	A	2900 – 3200	18.00.40.20
HKV-HBW-B-ST 1700	B	1400 – 1700	18.00.40.01
HKV-HBW-B-ST 2000	B	1700 – 2000	18.00.40.05
HKV-HBW-B-ST 2300	B	2000 – 2300	18.00.40.09
HKV-HBW-B-ST 2600	B	2300 – 2600	18.00.40.13
HKV-HBW-B-ST 2900	B	2600 – 2900	18.00.40.17
HKV-HBW-B-ST 3200	B	2900 – 3200	18.00.40.21
HKV-HBW-C-ST 1780	C	1480 – 1780	18.00.40.02
HKV-HBW-C-ST 2080	C	1780 – 2080	18.00.40.06
HKV-HBW-C-ST 2380	C	2080 – 2380	18.00.40.10
HKV-HBW-C-ST 2680	C	2380 – 2680	18.00.40.14
HKV-HBW-C-ST 2980	C	2680 – 2980	18.00.40.18
HKV-HBW-C-ST 3280	C	2980 – 3280	18.00.40.22
HKV-HBW-D-ST 1780	D	1480 – 1780	18.00.40.03
HKV-HBW-D-ST 2080	D	1780 – 2080	18.00.40.07
HKV-HBW-D-ST 2380	D	2080 – 2380	18.00.40.11
HKV-HBW-D-ST 2680	D	2380 – 2680	18.00.40.15
HKV-HBW-D-ST 2980	D	2680 – 2980	18.00.40.19
HKV-HBW-D-ST 3280	D	2980 – 3280	18.00.40.23

*** ACHTUNG**

- Bei Verwendung eines 300 Liter Hub- und Beschickungswagens verringert sich die Kipphöhe um ca. 150 mm!
- Sicherheitsabstand zwischen Hub- und Beschickungswagen und des zu beschickenden Gerätes (z. B. Trichter o. ä.) in gekipptem Zustand 120 mm, gemäß DIN EN ISO 13854

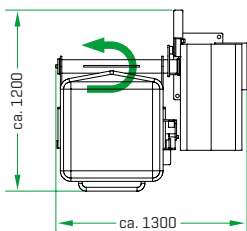
**** HINWEISE**

- Ab Kipphöhe 2300 mm wird ein Schutzzaun benötigt [Tür mechanisch oder Lichtgitter]
- Ab Kipphöhe 3200 mm muss die HKV bauseits zusätzlich an Wand oder Decke gesichert werden.

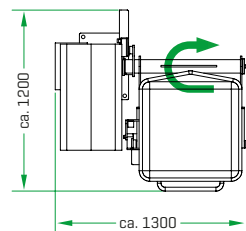
OPTIONEN

Fahrgestell HKV, TYP FG-HKV-HWB für Typ A + B	Art.-Nr. 18.00.30.30
Fahrgestell HKV, TYP FG-HKV-HWB 90° für Typ C + D	Art.-Nr. 18.00.30.31
Umrüstung Hebe- und Kippvorrichtungen (HKV) auf HBW 120L	Art.-Nr. 18.00.30.35
Sicherheitskäfig für HKV, Typ I-T, mit Tür	Art.-Nr. 18.00.30.42
Sicherheitskäfig für HKV, Typ II-LG, mit Lichtgitter	Art.-Nr. 18.00.30.43
Spannschlüssel für HKV, Typ SP-HKV	Art.-Nr. 18.00.30.90
Fahrschiene für HKV, Typ FS-HKV [Laufmeter]	Art.-Nr. 18.00.30.91
Transportpalette für HKV	Art.-Nr. 18.00.30.49
Flex-Wartung HKV	Art.-Nr. 99.89.99.18

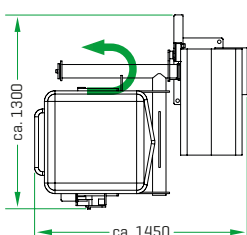
TYP A



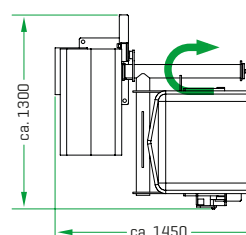
TYP B



TYP C



TYP D



TYP HKV-HBW-HL

Hebe-/Kippvorrichtung Highline



Highline-Hebe-Kippvorrichtung für 200/300* ltr.
Norm-Beschickungswagen (gemäß DIN 9797)

VOORTEILE

Optische Ketten-Spannungsanzeige:

- Sofortige Fehlererkennung
- Höhere Maschinenverfügbarkeit
- Einfaches Spannen der Kette
- Einfache, schnelle Sichtkontrolle

Sollbruchstelle bei der Kettenumlenkung:

- Vorbeugen von größeren Schäden

Kette markierungsneutral :

- Einfacher Tausch der Kette
- Kein justieren der Endlagen notwendig

Umlenkritzel aus Edelstahl, mit wartungsfreiem Lager:

- Erhöhte Lebensdauer gegenüber Kunststoff
- Kein Wartungsaufwand und Schmiermitteleinsatz

Gesonderte Revisionsöffnungen:

- Ermöglicht eine schnelle Wartung und Reparatur
- Höhere Maschinenverfügbarkeit

BESCHREIBUNG

- Stationäre Ausführung zur Bodenmontage
- Robuste Industrieausführung garantiert lange Lebensdauer
- Edelstahloberfläche: glasperlengestrahlt
- Folgende Teile sind nicht aus Edelstahl gefertigt:
Kette, Kipprolle, Getriebemotor, Steuerung und Kleinteile
- mechanische Kettenbruchsicherung, Feder-betätigt
- Hubsäule und Steuerungskasten in Hygienic Design
- Steuerungskasten inkl. Bedienelemente [AUF / AB + Hauptschalter] an Hubsäule in servicefreundlicher Höhe mittels Abstandshalter montiert
- Tot-Mann-Schaltung
- Kette: 16B-1, Edelstahl
- Ketten-Eingriffschutz aus Edelstahlblech
- Behälter-Verriegelung: automatisch
- Behälter-Entriegelung: manuell
- Gefertigt nach CE-Norm, EU-konform

OPTIONEN

Fahrgestell HKV, TYP FG-HKV-HWB für Typ A + B	Art.-Nr. 18.00.30.30
Fahrgestell HKV, TYP FG-HKV-HWB 90° für Typ C + D	Art.-Nr. 18.00.30.31
Umrüstung Hebe- und Kippvorrichtungen (HKV) auf HBW 120L	Art.-Nr. 18.00.30.35
Sicherheitskäfig für HKV, Typ I-T, mit Tür	Art.-Nr. 18.00.30.42
Sicherheitskäfig für HKV, Typ II-LG, mit Lichtgitter	Art.-Nr. 18.00.30.43
Spannschlüssel für HKV, Typ SP-HKV	Art.-Nr. 18.00.30.90
Fahrschiene für HKV, Typ FS-HKV [Laufmeter]	Art.-Nr. 18.00.30.91
Transportpalette für HKV	Art.-Nr. 18.00.30.49
Flex-Wartung HKV	Art.-Nr. 99.89.99.18

TYP	AUSFÜHRUNG	KIPPHÖHE** in mm	ARTIKEL-NR.
HKV-HBW-A-HL 1700	A	1400 - 1700	18.00.40.40
HKV-HBW-A-HL 2000	A	1700 - 2000	18.00.40.44
HKV-HBW-A-HL 2300	A	2000 - 2300	18.00.40.48
HKV-HBW-A-HL 2600	A	2300 - 2600	18.00.40.52
HKV-HBW-A-HL 2900	A	2600 - 2900	18.00.40.56
HKV-HBW-A-HL 3200	A	2900 - 3200	18.00.40.60
HKV-HBW-B-HL 1700	B	1400 - 1700	18.00.40.41
HKV-HBW-B-HL 2000	B	1700 - 2000	18.00.40.45
HKV-HBW-B-HL 2300	B	2000 - 2300	18.00.40.49
HKV-HBW-B-HL 2600	B	2300 - 2600	18.00.40.53
HKV-HBW-B-HL 2900	B	2600 - 2900	18.00.40.57
HKV-HBW-B-HL 3200	B	2900 - 3200	18.00.40.61
HKV-HBW-C-HL 1780	C	1480 - 1780	18.00.40.42
HKV-HBW-C-HL 2080	C	1780 - 2080	18.00.40.46
HKV-HBW-C-HL 2380	C	2080 - 2380	18.00.40.50
HKV-HBW-C-HL 2680	C	2380 - 2680	18.00.40.54
HKV-HBW-C-HL 2980	C	2680 - 2980	18.00.40.58
HKV-HBW-C-HL 3280	C	2980 - 3280	18.00.40.62
HKV-HBW-D-HL 1780	D	1480 - 1780	18.00.40.43
HKV-HBW-D-HL 2080	D	1780 - 2080	18.00.40.47
HKV-HBW-D-HL 2380	D	2080 - 2380	18.00.40.51
HKV-HBW-D-HL 2680	D	2380 - 2680	18.00.40.55
HKV-HBW-D-HL 2980	D	2680 - 2980	18.00.40.59
HKV-HBW-D-HL 3280	D	2980 - 3280	18.00.40.63

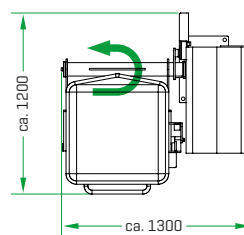
*** ACHTUNG**

- Bei Verwendung eines 300 Liter Hub- und Beschickungswagens verringert sich die Kipphöhe um ca. 150 mm!
- Sicherheitsabstand zwischen Hub- und Beschickungswagen und des zu beschickenden Gerätes (z. B. Trichter o. ä.) in gekipptem Zustand 120 mm, gemäß DIN EN ISO 13854

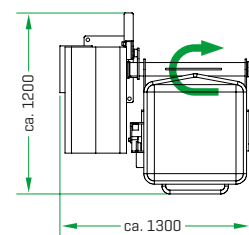
**** HINWEISE**

- Ab Kipphöhe 2300 mm wird ein Schutzzaun benötigt [Tür mechanisch oder Lichtgitter]
- Ab Kipphöhe 3200 mm muss die HKV bauseits zusätzlich an Wand oder Decke gesichert werden.

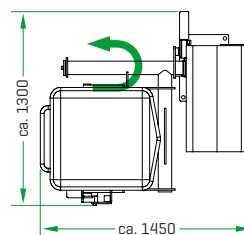
TYP A



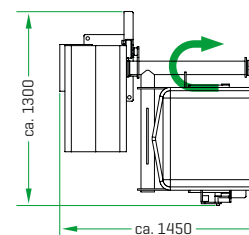
TYP B



TYP C



TYP D



TYP HKV-F

Hebe-/Kippvorrichtung für Fässer

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Geeignet zum Heben und Kippen von Fässern
- Robuste Industrieausführung garantiert lange Lebensdauer
- Verschiedene Kipphöhen von 1.400 bis 4.100 mm lieferbar
- Kipprichtungsausführungen Typ A oder B bzw. C-90° oder D-90° lieferbar
- Stationäre Ausführung oder mit optionalem Fahrgestell
- Traglast nach Bedarf
- Hochdruckreinigung möglich, Schutzklasse: IP 65
- Mechanische Sicherheitsvorrichtung: Kettenbruchsicherung

TYP	AUSFÜHRUNG	KIPPHÖHE in mm	ARTIKEL-NR.
HKV-F	Typ B	nach Wunsch von 1400 - 4100	18.00.30.54

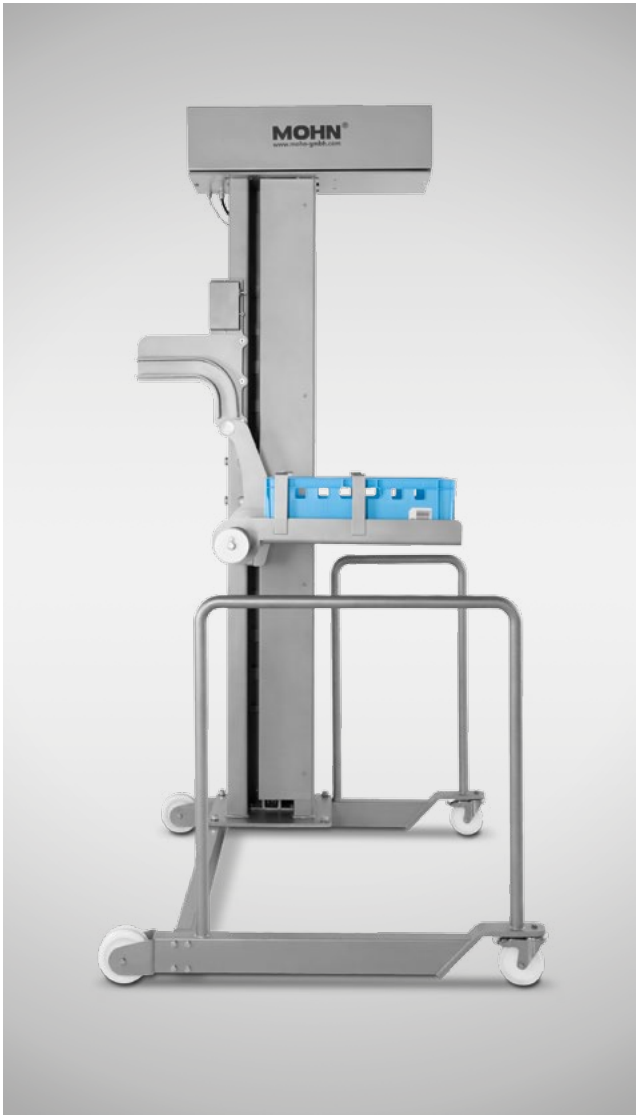
OPTIONEN

Fahrgestell Typ FG-F [nur bis max. Kipphöhe 2300 mm]	auf Anfrage
Ausführung Typ C-90° und Typ D-90°	auf Anfrage
Ausführung Typ A	auf Anfrage
Sicherheitskäfige/ -Einrichtungen	auf Anfrage

TYP HKV-E2

Hebe-/Kippvorrichtung für Euronorm-Behälter [E2]

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Zum Heben und Kippen von Euronorm-Behältern [E2]
- Robuste Industrieausführung garantiert lange Lebensdauer
- Nahezu komplett aus Edelstahl
- Edelstahl-Oberfläche glasperlgestrahlt
- Stationäre Ausführung, optional mit Fahrgestell erhältlich
- Traglast 350 kg (inkl. E2-Behälter)
- Hochdruckreinigung möglich, Schutzklasse: IP 65
- Mechanische Sicherheitsvorrichtung
[Spezielle Kettenbruchsicherung]

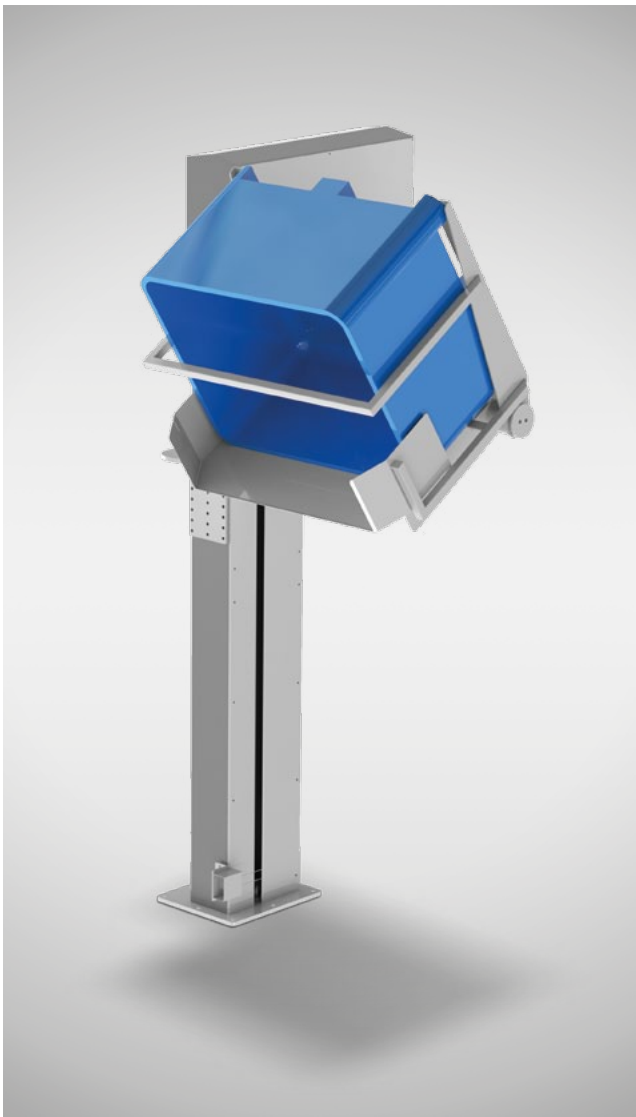
TYP	AUSFÜHRUNG	KIPPHÖHE in mm	ARTIKEL-NR.
HKV-E2 1700-A	Typ A	1400 - 1700	18.00.30.32

OPTIONEN

Fahrgestell Typ A	Art.-Nr. 18.00.30.30
Sicherheitskäfige/ -Einrichtungen	auf Anfrage
HKV-E2 Ausführung Typ B	auf Anfrage
Ausführung Typ C-90° und Typ D-90°	auf Anfrage

TYP HKV-GB-1S

Hebe-/Kippvorrichtung für Großboxen [1 Säule]



TYP HKV-GB-1S-ST

Standard Hebe- Kippvorrichtung bis max. 1200 x 1000 x 800 mm und einer Tragkraft von max. 750 kg [inkl. Behälter, auf Anfrage optional auch 1000 kg Tragkraft möglich].

- Entleerung über Schmalseite.
- Stationäre Ausführung zur Bodenmontage
- Robuste Industrieausführung garantiert lange Lebensdauer
- Edelstahloberfläche: glasperlengestrahlt
- Folgende Teile sind nicht aus Edelstahl gefertigt: Kette, Kipprolle, Getriebemotor, Steuerung und Kleinteile
- mechanische Kettenbruchsicherung, Federbetätigt
- Hubsäule und Steuerungskasten in Hygienic Design
- Steuerungskasten inkl. Bedienelemente [AUF / AB + Hauptschalter + Resetschalter bei Schutzgitterverbauung] an Hubsäule in servicefreundlicher Höhe mittels Abstandshalter montiert
- Tot-Mann-Schaltung
- Ketten-Eingriffschutz aus Edelstahlblech
- Optische Ketten-Spannungsanzeige
VORTEILE: Sofortige Fehlererkennung, höhere Maschinenverfügbarkeit, einfaches Spannen der Kette, einfache und schnelle Sichtkontrolle
- Sollbruchstelle bei der Kettenumlenkung
VORTEIL: Vorbeugen von größeren Schäden
- Kette: markierungsneutral [keine Fahnen für Sensor o.ä.]
VORTEILE: Einfacher Tausch der Kette, kein justieren der Endlagen notwendig
- Umlenkritzel aus Edelstahl, mit wartungsfreiem Lager
VORTEILE: Erhöhte Lebensdauer gegenüber Kunststoff, kein Wartungsaufwand und Schmiermitteleinsatz
- Gesonderte Revisionsöffnungen
VORTEIL: Ermöglicht eine schnelle Wartung und Reparatur, höhere Maschinenverfügbarkeit
- Gefertigt nach CE-Norm, EU-konform.

TECHNISCHE DATEN

Verstellbarkeit	2-stufig in 150 mm Schritten
Kippwinkel	120°
Kapazität	~15 Hübe / Std.
Hubgeschwindigkeit	ca. 5 m / min
Netzanschluss	3x 400 V; 50 Hz mit 5 m Anschlusskabel [ohne Stecker]
Getriebemotorleistung	1,5 kW
Schutzart	IP 65 [HKV-HBW auch IP 65]

ACHTUNG

Sicherheitsabstand zwischen Behälter und des zu beschickenden Gerätes [z. B. Trichter oder ähnliches] in gekipptem Zustand 120 mm, gem. DIN EN ISO 13854

TYP Standard	AUSFÜHRUNG	KIPPHÖHE in mm	ARTIKEL-NR.
HKV-GB-1S-A-ST 2000-S	A	1700-2000	18.00.42.00
HKV-GB-1S-A-ST 2300-S	A	2000-2300	18.00.42.01
HKV-GB-1S-A-ST 2600-S	A	2300-2600	18.00.42.02
HKV-GB-1S-A-ST 2900-S	A	2600-2900	18.00.42.03
HKV-GB-1S-A-ST 3200-S	A	2900-3200	18.00.42.04
HKV-GB-1S-B-ST 2000-S	B	1700-2000	18.00.42.10
HKV-GB-1S-B-ST 2300-S	B	2000-2300	18.00.42.11
HKV-GB-1S-B-ST 2600-S	B	2300-2600	18.00.42.12
HKV-GB-1S-B-ST 2900-S	B	2600-2900	18.00.42.13
HKV-GB-1S-B-ST 3200-S	B	2900-3200	18.00.42.14
HKV-GB-1S-C-ST 2000-S	C	1700-2000	18.00.42.20
HKV-GB-1S-C-ST 2300-S	C	2000-2300	18.00.42.21
HKV-GB-1S-C-ST 2600-S	C	2300-2600	18.00.42.22
HKV-GB-1S-C-ST 2900-S	C	2600-2900	18.00.42.23
HKV-GB-1S-C-ST 3200-S	C	2900-3200	18.00.42.24
HKV-GB-1S-D-ST 2000-S	D	1700-2000	18.00.42.30
HKV-GB-1S-D-ST 2300-S	D	2000-2300	18.00.42.31
HKV-GB-1S-D-ST 2600-S	D	2300-2600	18.00.42.32
HKV-GB-1S-D-ST 2900-S	D	2600-2900	18.00.42.34
HKV-GB-1S-D-ST 3200-S	D	2900-3200	18.00.42.35

Weitere Kipphöhen auf Anfrage!

TYP HKV-GB-1S-HL

Highline Hebe- Kippvorrichtung.

Ausführung im Wesentlichen wie Standard, jedoch:

- Kette: „Marathon“

VORTEILE: dauergeschmierte Kette, weitestgehende Chemie-resistenz

TYP Highline	AUSFÜHRUNG	KIPPHÖHE in mm	ARTIKEL-NR.
HKV-GB-1S-A-HL 2000-S	A	1700-2000	18.00.42.43
HKV-GB-1S-A-HL 2300-S	A	2000-2300	18.00.42.44
HKV-GB-1S-A-HL 2600-S	A	2300-2600	18.00.42.45
HKV-GB-1S-A-HL 2900-S	A	2600-2900	18.00.42.46
HKV-GB-1S-A-HL 3200-S	A	2900-3200	18.00.42.47
HKV-GB-1S-B-HL 2000-S	B	1700-2000	18.00.42.53
HKV-GB-1S-B-HL 2300-S	B	2000-2300	18.00.42.54
HKV-GB-1S-B-HL 2600-S	B	2300-2600	18.00.42.55
HKV-GB-1S-B-HL 2900-S	B	2600-2900	18.00.42.56
HKV-GB-1S-B-HL 3200-S	B	2900-3200	18.00.42.57
HKV-GB-1S-C-HL 2000-S	C	1700-2000	18.00.42.63
HKV-GB-1S-C-HL 2300-S	C	2000-2300	18.00.42.64
HKV-GB-1S-C-HL 2600-S	C	2300-2600	18.00.42.65
HKV-GB-1S-C-HL 2900-S	C	2600-2900	18.00.42.66
HKV-GB-1S-C-HL 3200-S	C	2900-3200	18.00.42.67
HKV-GB-1S-D-HL 2000-S	D	1700-2000	18.00.42.73
HKV-GB-1S-D-HL 2300-S	D	2000-2300	18.00.42.74
HKV-GB-1S-D-HL 2600-S	D	2300-2600	18.00.42.75
HKV-GB-1S-D-HL 2900-S	D	2600-2900	18.00.42.76
HKV-GB-1S-D-HL 3200-S	D	2900-3200	18.00.42.77

Weitere Kipphöhen auf Anfrage!

TYP HKV-GB-2S

Hebe-/Kippvorrichtung für Großboxen [2 Säulen]



TYP HKV-GB-2S-ST

Standard Hebe- Kippvorrichtung für Großboxen bis max. 1200 x 1000 x 800 mm und einer Tragkraft von max. 1000 kg [inkl. Behälter, auf Anfrage optional auch 1500 kg Tragkraft möglich]

- Entleerung über Schmalseite
- Stationäre Ausführung zur Bodenmontage
- Robuste Industrieausführung garantiert lange Lebensdauer
- Edelstahloberfläche: glasperlengestrahlt
- Folgende Teile sind nicht aus Edelstahl gefertigt: Kipprolle, Getriebemotor, Steuerung und Kleinteile
- Mechanische Kettenbruchsicherung, Federbetätigt
- Hubsäule und Steuerungskasten in Hygienic Design
- Steuerungskasten inkl. Bedienelemente [AUF / AB + Hauptschalter + Resetschalter]
- An Hubsäule in servicefreundlicher Höhe mittels Abstandshalter montiert
- Automatikschaltung für auf und ab [keine Tot-Mann-Schaltung] inkl. Schutzzaun
- Ketten-Eingriffschutz aus Edelstahlblech
- Optische Ketten-Spannungsanzeige
VORTEILE: sofortige Fehlererkennung, höhere Maschinenverfügbarkeit, einfaches Spannen der Kette, einfache und schnelle Sichtkontrolle
- Sollbruchstelle bei der Kettenumlenkung
VORTEIL: Vorbeugen von größeren Schäden
- Kette: markierungsneutral [keine Fahnen f. Sensor o.ä.]
VORTEILE: Einfacher Tausch der Kette, kein justieren der Endlagen notwendig
- Umlenkritzel aus Edelstahl, mit wartungsfreiem Lager
VORTEILE: Erhöhte Lebensdauer gegenüber Kunststoff, kein Wartungsaufwand und Schmiermitteleinsatz
- Gesonderte Revisionsöffnungen
VORTEILE: Ermöglicht eine schnelle Wartung und Reparatur, höhere Maschinenverfügbarkeit
- Gefertigt nach CE-Norm, EU-konform.

ACHTUNG

Sicherheitsabstand zwischen Behälter und dem zu beschickenden Gerät [z. B. Trichter oder ähnliches] in gekipptem Zustand 120 mm, gem. DIN EN ISO 13854

TYP HKV-GB-2S-HL

Highline Hebe- Kippvorrichtung.
Ausführung im Wesentlichen wie Standard, jedoch:

- Kette: „Marathon“
VORTEILE: dauergeschmierte Kette, weitestgehende Chemieresistenz

TYP Standard	ENTLEERUNG	KIPPHÖHE in mm	ARTIKEL-NR.
HKV-GB-2S-ST 2100-S	Schmalseite	1800-2100	18.00.42.90
HKV-GB-2S-ST 2400-S	Schmalseite	2100-2400	18.00.42.91
HKV-GB-2S-ST 2700-S	Schmalseite	2400-2700	18.00.42.92
HKV-GB-2S-ST 3000-S	Schmalseite	2700-3000	18.00.42.93
HKV-GB-2S-ST 3300-S	Schmalseite	3000-3300	18.00.42.94

Weitere Kipphöhen auf Anfrage!

TYP Highline	ENTLEERUNG	KIPPHÖHE in mm	ARTIKEL-NR.
HKV-GB-2S-ST 2100-HL	Schmalseite	1800-2100	18.00.43.02
HKV-GB-2S-ST 2400-HL	Schmalseite	2100-2400	18.00.43.03
HKV-GB-2S-ST 2700-HL	Schmalseite	2400-2700	18.00.43.04
HKV-GB-2S-ST 3000-HL	Schmalseite	2700-3000	18.00.43.05
HKV-GB-2S-ST 3300-HL	Schmalseite	3000-3300	18.00.43.06

Weitere Kipphöhen auf Anfrage!

TYP SL-HBW

Swing Loader



Zur schnellen und einfachen Entleerung von 200/300 ltr. Norm-Beschickungswagen (DIN 9797).

Zertifiziert von der Berufsgenossenschaft (BG)!

- Robuste Industrieausführung garantiert lange Lebensdauer
- Edelstahloberfläche glasperlengestrahlt
- Gestell und Schwinge komplett aus Edelstahl
- Folgende Teile sind nicht aus Edelstahl: Hydroaggregat, Öltank, Schläuche, Räder, Bedienteil (Kunststoff), Kleinteile
- Elektro-hydraulischer Antrieb mit lebensmittelverträglichem Öl
- Doppelwirkender Zylinder (AUF + AB gesteuert)
- Integrierte Schütte für exakte Entleerung Schüttenbreite: 400 mm (oder nach Wunsch)
- Wartungsfreie Kunststoff-Lager – Vorteile:
 - kein Wartungsaufwand
 - kein Schmiermitteleinsatz
- Schlauchbruch Sicherungsventil – Vorteile:
 - kein unkontrolliertes Absenken
 - erhöhte Sicherheit
- Gefertigt nach CE-Norm, EU-konform

Bei fahrbarer Ausführung:

- fahrbar mittel 2 Bock- + 2 Lenkrollen mit ALL-Stop (=Drehkranz + Rolle wird blockiert)
- Radböcke aus Edelstahl
- Räder (D: 150mm) aus PA/PU (geräuscharm)

Abmessungen:

B 1280 x T 1330 x H 1360/2410 mm

TECHNISCHE DATEN

Tragkraft	max. 350 kg [inkl. Wagen]
Kippwinkel	120°
Kapazität	5-6 Hübe/Std.
Hubgeschwindigkeit	ca. 5 m/min [ca. 25-30 sec. pro Hub]
Netzanschluss	3x 400 V; 50 Hz
Steuerspannung	24 V DC
Absicherung	10A [bauseits] mit 5 mtr. Anschlusskabel [ohne Stecker]
Umgebungstemperatur	mind. 4°C bis max. 40°C
Getriebemotorleistung	1,5 kW
Schutzart	IP 65

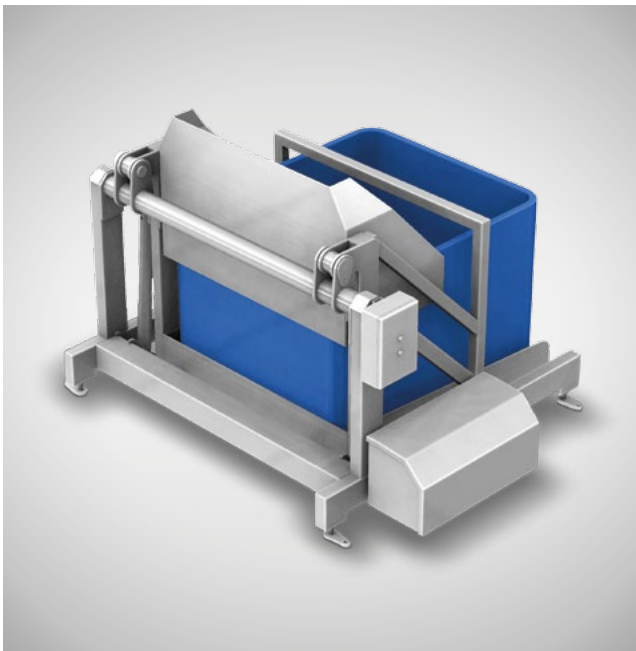
TYP	AUSFÜHRUNG	KIPPHÖHE in mm	ARTIKEL-NR.
SL-HBW-F 350/1200	Fahrbar	1200	18.00.40.83
SL-HBW-F 350/1300	Fahrbar	1300	18.00.40.84
SL-HBW-F 350/1400	Fahrbar	1400	18.00.40.85
SL-HBW-S 350/1200	Stationär	1200	18.00.40.80
SL-HBW-S 350/1300	Stationär	1300	18.00.40.81
SL-HBW-S 350/1400	Stationär	1400	18.00.40.82

OPTIONEN

Schüttenverlängerung um z. B. auf Kipphöhe 1100 mm zu gelangen	Art.-Nr. 18.00.40.86
Bedienteil Standard-Ausführung aus Edelstahl	Art.-Nr. 18.00.40.87
Bedienteil HD-Ausführung aus Edelstahl	Art.-Nr. 18.00.40.88
Schaltschrank links, Standard-Ausführung; seitlich [links]	Art.-Nr. 18.00.40.89
Schaltschrank links, HD-Ausführung; seitlich [links]	Art.-Nr. 18.00.40.90
Schaltschrank rechts, Standard-Ausführung; seitlich [rechts]	Art.-Nr. 18.00.40.91
Schaltschrank rechts, HD-Ausführung; seitlich [rechts]	Art.-Nr. 18.00.40.92
Fangvorrichtung für Swing Loader SL-HBW-F	Art.-Nr. 18.00.40.93
Palette für Swing Loader SL-HBW [Holz unbehandelt]	Art.-Nr. 18.00.40.98
Palette für Swing Loader SL-HBW [Holz IPPC]	Art.-Nr. 18.00.40.99
Montage und Inbetriebnahme Swing Loader SL-HBW	Art.-Nr. 18.00.40.97

TYP SL-GB

Swing Loader



Zur schnellen und einfachen Entleerung von Behältern mit max. Abmessung: B 1200 x T 1000 x bis H 800 mm [oder auf Anfrage], Tragkraft 1000 kg

- Behältereinfuhr gerade und Entleerung der Behälter über die Längsseite
- Stationäre Ausführung (fahrbare Ausführung möglich von Kipphöhe 1000 bis 1300 mm)
- Robuste Industrieausführung garantiert lange Lebensdauer
- Edelstahloberfläche glasperlengestrahlt
- Gestell und Schwinge komplett aus Edelstahl
- Folgende Teile sind nicht aus Edelstahl: Hydroaggregat, Öltank, Schläuche, Bedienteil (Kunststoff), Kleinteile
- Elektro-hydraulischer Antrieb mit lebensmittelverträglichem Öl
- Doppelwirkender Zylinder (AUF+AB gesteuert)
- Integrierte Schütte für exakte Entleerung
- Schüttenbreite: 800 mm [oder nach Wunsch]
- Wartungsfreie Kunststoff Lager,
VORTEIL: kein Wartungsaufwand, kein Schmiermitteleinsatz
- Schlauchbruch Sicherungsventil
VORTEIL: kein unkontrolliertes absenken, erhöhte Sicherheit
- Höhenverstellbare Edelstahlfüße mit Flansch, inkl. Bohrung für Bodenbefestigung
- Gefertigt nach CE-Norm, EU-konform

TYP	AUSFÜHRUNG	KIPPHÖHE in mm	ARTIKEL-NR.
SL-GB-GL 1000/1000	Längsseite	1000	18.00.41.00
SL-GB-GL 1000/1100	Längsseite	1100	18.00.41.03
SL-GB-GL 1000/1200	Längsseite	1200	18.00.41.06
SL-GB-GL 1000/1300	Längsseite	1300	18.00.41.09
SL-GB-GL 1000/1400	Längsseite	1400	18.00.41.12
SL-GB-GL 1000/1500	Längsseite	1500	18.00.41.15
SL-GB-GL 1000/1600	Längsseite	1600	18.00.41.85
SL-GB-GL 1000/1700	Längsseite	1700	18.00.41.86
SL-GB-GL 1000/1800	Längsseite	1800	18.00.41.87
SL-GB-GL 1000/1900	Längsseite	1900	18.00.41.88
SL-GB-GL 1000/2000	Längsseite	2000	18.00.41.89
SL-GB-GS 1000/1000	Schmalseite	1000	18.00.41.18
SL-GB-GS 1000/1100	Schmalseite	1100	18.00.41.21
SL-GB-GS 1000/1200	Schmalseite	1200	18.00.41.24
SL-GB-GS 1000/1300	Schmalseite	1300	18.00.41.27
SL-GB-GS 1000/1400	Schmalseite	1400	18.00.41.30
SL-GB-GS 1000/1500	Schmalseite	1500	18.00.41.33
SL-GB-GS 1000/1600	Schmalseite	1600	18.00.41.80
SL-GB-GS 1000/1700	Schmalseite	1700	18.00.41.81
SL-GB-GS 1000/1800	Schmalseite	1800	18.00.41.82
SL-GB-GS 1000/1900	Schmalseite	1900	18.00.41.83
SL-GB-GS 1000/2000	Schmalseite	2000	18.00.41.84

OPTIONEN

Fahrgestell für Swing-Loader GB, Typ FG-SL-GB	Art.-Nr. 18.00.41.40
Aufstellspindel für Fahrgestell SL-HBW/GB, Typ AFSP	Art.-Nr. 18.00.41.41
Fahrschiene für SL-GB, Typ FS-SL-GB (maximal bis Kipphöhe 1300mm)	Art.-Nr. 18.00.41.42
Dichtschütte für SL-GB, Typ DS-SL-GB, zum Entleeren von Flüssigkeiten	Art.-Nr. 18.00.41.43
Doppeltrichterschütte für SL-GB, Typ, Entleerung in 2 HBW, DTS-SL-GB	Art.-Nr. 18.00.41.44
Tumblerschütte für SL-GB, Typ TS-SL-GB zur Beschickung eines Tumblers	Art.-Nr. 18.00.41.46
Fangvorrichtung, Typ FGR-SL-GB zur Arretierung des SL	Art.-Nr. 18.00.41.47
Aufnahme für einen Hub- und Beschickungswagen 200 L, Typ AHB-SL-GB	Art.-Nr. 18.00.41.48
Aufnahme für Oktabinbehälter, Typ AOB-SL	Art.-Nr. 18.00.41.49
Gabelaufnahme für SL-GB, Typ GA-SL-GB	Art.-Nr. 18.00.41.50
Variable Behälterhöhereinstellung, Typ VBH-SL-GB	Art.-Nr. 18.00.41.51
Tragkraft erhöht, Typ ET-SL-GB 1500	Art.-Nr. 18.00.41.52
Anpassung Kippwinkel, Typ AKW-SL-GB	Art.-Nr. 18.00.41.53
Absperrung Lichtgitter für SL-GB, Typ AL-SL-GB	Art.-Nr. 18.00.41.54
Absperrung mit Tor für SL-GB, Typ AT-SL-GB	Art.-Nr. 18.00.41.55
Öltank aus Edelstahl SL-GB/HBW, Typ ÖT-SL-GB/HBW	Art.-Nr. 18.00.41.56
TK-Ausführung bis -28°C	Art.-Nr. 18.00.41.57
Anpassung Steuerung Ausland, Typ ASA für HKV und SL	Art.-Nr. 18.00.30.65
Bedienteil HD-Ausführung aus Edelstahl	Art.-Nr. 18.00.40.88
Bedienteil Standard-Ausführung aus Edelstahl	Art.-Nr. 18.00.40.87
Schaltschrank links, Standard-Ausführung; seitlich [links]	Art.-Nr. 18.00.40.89
Schaltschrank links, HD-Ausführung; seitlich [links]	Art.-Nr. 18.00.40.90
Schaltschrank rechts, Standard-Ausführung; seitlich [rechts]	Art.-Nr. 18.00.40.91
Schaltschrank rechts, HD-Ausführung; seitlich [rechts]	Art.-Nr. 18.00.40.92
Variable Behälterhöhereinstellung, Typ VBH-HKV/SL-GB	Art.-Nr. 18.00.43.54
Auffangrinne für SL-GB, Typ AR-HKV/SL-GB mit seitlichem Auslauf	Art.-Nr. 18.00.43.52
Weitere Optionen	auf Anfrage

TECHNISCHE DATEN

Tragkraft	max. 1000 kg [inkl. Behälter]
Kippwinkel	120°
Kapazität	5-6 Hübe / Std.
Hubzeit pro Entleerung	ca. 25-30 sec.
Netzanschluss	3x 400 V; 50 Hz
Steuerspannung	24 V DC
Absicherung	16A [bauseits] mit 5 m Anschlusskabel [ohne Stecker]
Umgebungstemperatur	mind. 4°C bis max. 40°C
Hydraulikaggregat	1,5 kW
Schutzart	IP 65

TYP CA

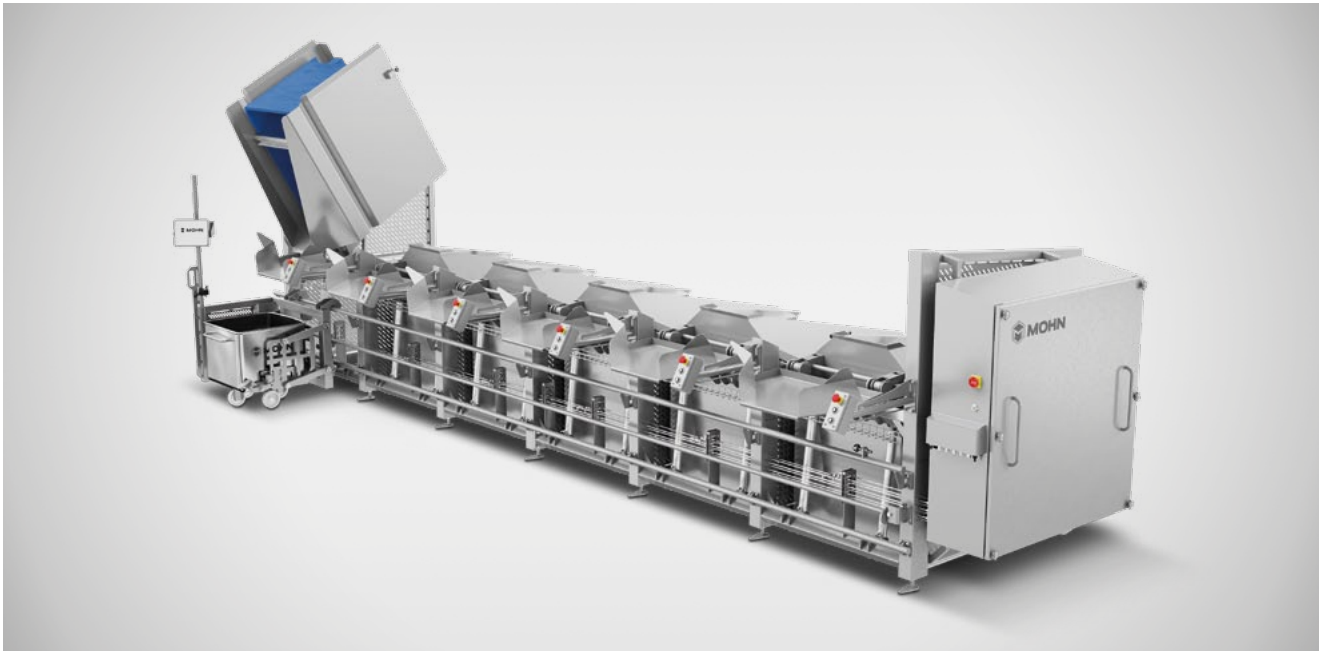
Chargieranlagen



Ergonomisches Wiegen und Kommissionieren

AUSFÜHRUNG

- Stationäre Ausführung zur Bodenmontage
- Überwiegend aus Edelstahl rostfrei im Hygienic Design
- Mit kundenseitig benötigter Anzahl von Kippstationen ausgestattet
- Modular erweiterbar
- Erhältlich in vielfältigen Varianten, angepasst an die kundenseitig eingesetzten Behältertypen
- Präzises Verwiegen auf der Entnahmeseite in 200 ltr. und 300 ltr. Normwagen
- Optional: Ausführung mit Pufferrutschen für bessere Dosierbarkeit beim Verwiegen
- Optional: Pufferrutschen mit Perforierung und Saftrinne zum Auffangen von Fleischsaft
- Optional: Verwiegung über Förderband, zur Integration in Produktionslinien
- Möglichkeit zur Anpassung an Sonderbehälter nach Kundenwunsch
- Höchste Genauigkeit und Zuverlässigkeit in der Wiegeeinheit
- Herstellerunabhängige Terminals für maßgeschneiderte Anwendungen können individuell angeboten bzw. kundenseitig beigestellt werden
- Flexibilität und nahtlose Integration in bestehende Systeme
- Für optimale Leistung: Einsatz verschiedener Hydraulikaggregate für den jeweiligen Einsatzzweck
- Optional: Doppelaggregat für Leistungserhaltung bei Anlagenutzung durch mehrere Bediener [Herstellen von 2 Chargen gleichzeitig in 2 Wiegeeinheiten]
- Optional: Ausführung des Aggregates als redundantes System > Sicherheit vor Maschinenausfällen
- Bedienung der Kippeinheiten durch sichere Tot-Mann-Steuerung
- Höchste Anwendersicherheit in der Elektrik durch verbaute Qualitätskomponenten
- Elektrische Drucktaster mit 24 VDC Schutzkleinspannung für Bediener [IP 67 / IP69k]
- Elektrische und Hydraulikleitungen werden unterhalb des Produktes geführt, zur Vermeidung von Kreuzkontaminationen durch Tropfwasser etc.
- Optional: Reinigungsprogramm: alle Stationen werden in eine vordefinierte Reinigungsposition [oben]gefahren



TYP	AUSFÜHRUNG	KAPAZITÄT	TRAGLAST	ABMESSUNGEN in mm	ARTIKEL-NR.
CA-HBW-I	Schmale Ausführung für Normwagen	nach Kundenanforderung	von Ausführung abhängig	von Ausführung abhängig	18.00.05.00
CA-HBW-II	Standardausführung für Normwagen	nach Kundenanforderung	von Ausführung abhängig	von Ausführung abhängig	18.00.05.01
CA-FB-I	Schmale Ausführung für Förderband	nach Kundenanforderung	von Ausführung abhängig	von Ausführung abhängig	18.00.05.02
CA-FB-II	Standardausführung für Förderband	nach Kundenanforderung	von Ausführung abhängig	von Ausführung abhängig	18.00.05.03

Vorteile einer Chargieranlage

- Gewährleistet ergonomische und sichere Bedienung
- Bietet die Möglichkeit zur Integration eines Rezepturprogramms im Terminal
- Erhältlich in vielfältigen Varianten, passend für verschiedene Behälter
- Zeichnet sich durch mühelose Reinigung bei hoher Sicherheit aus
- Ermöglicht eine problemlose Einbindung in bestehende Systeme
- Garantiert Flexibilität, da das Wäge-terminal herstellernunabhängig ist

TECHNISCHE DATEN

Netzanschluss	3x 400 V; 50 Hz
Leistung	3 kW [1 Hydraulikaggregat]
Schutzart	IP 65
Kippwinkel	120°

OPTIONEN

Vergrößerung der Anlage durch zweite Verwiege-Einheit	auf Anfrage
Auffangrinne für Flüssigkeiten	auf Anfrage
Zusätzliche Pufferrutsche	auf Anfrage
Wir fertigen individuell	nach Kundenwunsch

TYP GHW OA-SEMI II

Gabelhubwagen Semi-Rostfrei



- Das Arbeitstier für den professionellen Dauereinsatz in Hygienebereichen
- Edelstahl Chassis, Griff/ Deichsel, Achse, Kolben, Lager und Stifte
- Feuerverzinkter Rückkipphebel, Stäbe
- Zinkgespritzte Pumpe und Vorderseite Kipphebel
- Betriebssichere Hydraulik, robust verarbeitet
- 3-Punkt Handauslöser mit Freistellung
- Lenkrolle + Tandemgabelrollen aus Nylon
- Optimale Reinigung und Widerstandsfähigkeit
- Verschleißfeste Oberfläche

TYP	TRAGKRAFT in kg	LÄNGE in mm	HÖHE in mm	ARTIKEL-NR.
GHW OA-Semi II	2.500	1480	1140	30.00.00.40

TYP GHW OA-V2A II

Gabelhubwagen 100% Rostfrei

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Das Arbeitstier aus Edelstahl für den professionellen Dauereinsatz in Hygienebereichen
- Komplett aus Edelstahl rostfrei!
- Edelstahl-Gabelchassis, Gabelträger,-Deichsel und -Radgabeln
- Betriebssichere Hydraulik, robust verarbeitet
- 3-Punkt Handauslöser mit Freistellung
- Lenkrollen & Tandemgabelrollen aus Nylon
- Optimale Reinigung und Widerstandsfähigkeit
- Verschleißfeste Oberfläche
- Optimale Korrosionsbeständigkeit

TYP	TRAGKRAFT in kg	GABELLÄNGE in mm	HÖHE in mm	ARTIKEL-NR.
GHW OA-V2A II	2.000	1480	1140	30.00.00.41

TYP GHW-HPS

Gabelhubwagen 100% Rostfrei (Waage)

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Das Arbeitstier aus Edelstahl rostfrei mit Waage
- 2 verschiedene Ausführungen verfügbar
- Betriebssichere Hydraulik, robust verarbeitet
- 3-Punkt Handauslöser mit Freistellung
- Lenkrollen und Tandemgabelrollen aus Nylon
- Optimale Reinigung und Widerstandsfähigkeit
- Verschleißfeste Oberfläche
- Waage mit LCD-Display in ergonomischer Höhe

TYP	TRAGKRAFT in kg	GABELLÄNGE in mm	HÖHE in mm	ARTIKEL-NR.
GHW-HPS-SEMI-V2A	2000	1130	1140	30.00.00.55
GHW-HPS-V2A	1500	1130	1140	30.00.00.56

OPTIONEN

Drucker für Gabelhubwagen Typ GHW-HPS Art.-Nr. 30.00.00.57

TYP GHW-HL

Gabelhubwagen 100% aus Edelstahl rostfrei 1.4301

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Manueller Gabelhubwagen im Hygienic-Design!
- Komplett aus Edelstahl rostfrei inkl. der Hydraulik
- Offene Bauweise (Skelett-Konstruktion), dadurch sehr hygienisch
- Alle Ecken und Kanten sind dank der offenen Bauweise sehr gut zu erreichen, daher lässt sich der Hubwagen einfach und problemlos vollständig reinigen
- Extrem wartungsarm, alle Lager sind dicht verschlossen und werkseitig geschmiert
- 3-Punkt Handauslöser (Senken, neutral, Heben)
- Lenk- & Tandemgabelrollen aus Nylon
- 3 Jahre Garantie auf Pumpeneinheit
[Bei sachgemäßer Nutzung und Wartung!]
- Sehr geräuscharm, durch offene Bauweise

TYP	TRAGKRAFT in kg	GABELLÄNGE in mm	HÖHE in mm	ARTIKEL-NR.
GHW-HL	1500	1145	1200	30.00.00.00

TECHNISCHE DATEN

Gesamtlänge	1580 mm	Hubhöhe	120 mm
Gesamtbreite	520 mm	Gewicht	~70 kg

OPTIONEN

Lenkräder aus PU Art.-Nr. 30.00.00.98
 Spritzschutz für Lastrollen Art.-Nr. 30.00.00.99

TYP SGHW SEMI-M

Scheren-Gabelhubwagen Semi-Rostfrei, manuell



- Unser Semi-rostfreier Scherenhubwagen mit manueller Betätigung
- Rostfreies Chassis, Griff, Achsen, Schrauben, Stifte und Kolben
- Hubzylinder mit Zinkmetall geschützt
- Scherenbeine feuerverzinkt
- Betriebssichere Hydraulik, robust verarbeitet
- 2-stufige manuelle Pumpe mit „Quick-Lift“ Ventil
- 3-Punkt Handauslöser mit Freistellung
- Lenkrollen aus Polamid
- Tandemgabelrollen aus Nylon
- Optimale Reinigung und Widerstandsfähigkeit
- Verschleißfeste Oberfläche

TYP	TRAGKRAFT in kg	HUBHÖHE in mm	ARTIKEL-NR.
SGHW Semi-M	1.000	800*	30.00.00.42

*total

TYP GHW OA-V2A II

Scheren-Gabelhubwagen Semi-Rostfrei, automatisch



- unser Semi-rostfreier Scherenhubwagen mit automatischer Betätigung
- Rostfreies Chassis, Griff, Achsen, Schrauben, Stifte und Kolben
- Hubzylinder mit Zinkmetall geschützt
- Scherenbeine und Akkubox feuerverzinkt
- Elektro-Hydraulische Pumpe
- Inkl. Batterie und Ladegerät
- Betriebssichere Hydraulik, robust verarbeitet
- 3-Punkt Handauslöser mit Freistellung
- Lenkrollen aus Polamid
- Tandemgabelrollen aus Nylon
- Optimale Reinigung und Widerstandsfähigkeit
- Verschleißfeste Oberfläche

TYP	TRAGKRAFT in kg	HUBHÖHE in mm	ARTIKEL-NR.
SGHW Semi-A	1.000	800*	30.00.00.43

*total

TYP SGHW V2A-M

Scheren-Gabelhubwagen 100% Rostfrei, manuell

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



- Unser 100%-rostfreier Scherenhubwagen mit manueller Betätigung
- Komplett aus 100% rostfreiem Edelstahl gefertigt
- Geeignet für feuchte Umgebungen und chemische Reinigung
- Betriebssichere Hydraulik, robust verarbeitet
- 2-stufige manuelle Pumpe mit „Quick-Lift“ Ventil
- 3-Punkt Handauslöser mit Freistellung
- Lenkrollen aus Polamid
- Tandemgabelrollen aus Nylon
- Optimale Reinigung und Widerstandsfähigkeit
- Verschleißfeste Oberfläche

TYP	TRAGKRAFT in kg	HUBHÖHE in mm	ARTIKEL-NR.
SGHW V2A-M	1.000	800*	30.00.00.44

*total

TYP SGHW V2A-A

Scheren-Gabelhubwagen 100% Rostfrei, automatisch

EDELSTAHL ROSTFREI 1.4301



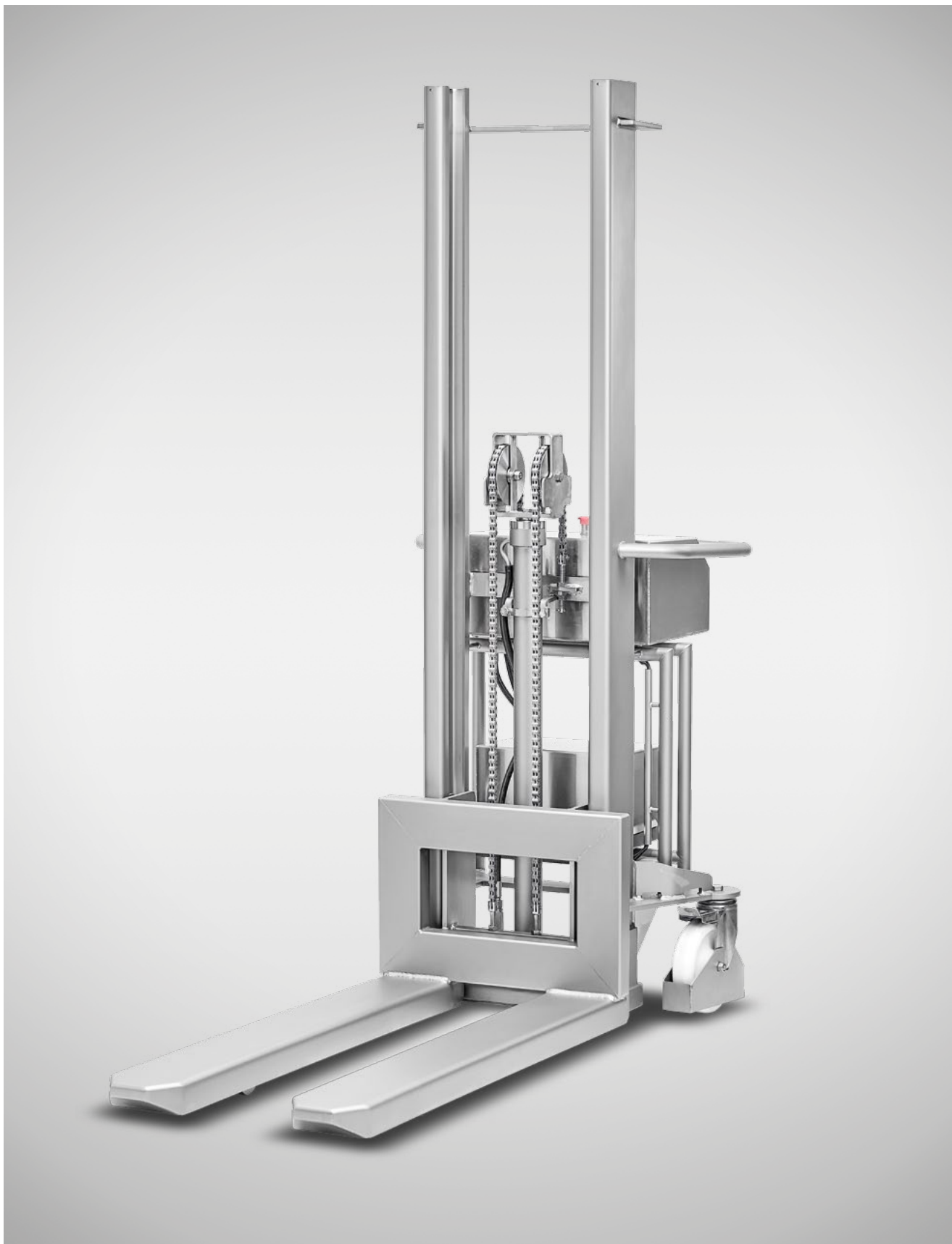
- Unser 100%-rostfreier Scherenhubwagen mit automatischer Betätigung
- Komplett aus 100% rostfreiem Edelstahl gefertigt
- Geeignet für feuchte Umgebungen und chemische Reinigung
- Elektro-Hydraulische Pumpe
- Inkl. Batterie und Ladegerät
- Betriebssichere Hydraulik, robust verarbeitet
- 3-Punkt Handauslöser mit Freistellung
- Lenkrollen aus Polamid
- Tandemgabelrollen aus Nylon
- Optimale Reinigung und Widerstandsfähigkeit
- Verschleißfeste Oberfläche

TYP	TRAGKRAFT in kg	HUBHÖHE in mm	ARTIKEL-NR.
SGHW V2A-A	1.000	800*	30.00.00.45

*total

TYP HHW-E /-M

Hochhubwagen





Typ HHW-E V2A, Gabel oben



Typ HHW-E V2A, Rückseite

- Für feuchte Umgebungen und chemische Reinigung geeignet
- Hochwertiges Flurförderfahrzeug
- 2 Modelle lieferbar [manuelle oder elektrische Betätigung]
- Semi-rostfreie Ausführung oder komplett aus 100% Edelstahl rostfrei
- Betriebssichere Hydraulik, robust verarbeitet
- 2 Lenkrollen aus Nylon, Ø 200x50
- 2 Tandemgabelrollen aus Nylon, Ø 82x70

TYP	AUSFÜHRUNG	BREITE in mm	HÖHE in mm	ARTIKEL-NR.
HHW-M Semi V2A	Semi-rostfrei - Manuell	540	2000	30.00.00.48
HHW-E Semi V2A	Semi-rostfrei - Elektr.	540	2000	30.00.00.49
HHW-M V2A	100% Edelstahl - Manuell	540	2000	30.00.00.50
HHW-E V2A	100% Edelstahl - Elektr.	540	2000	30.00.00.51

TECHNISCHE DATEN

Gabelhöhe [abgesenkt]	89 mm
Tragkraft	1.000 kg
Hubgeschwindigkeit	Einstellbar
Hubhöhe	1.600 mm [gesamt]
Gabellänge	1.155 mm
Gabelbreite	540 mm
Gabelzinkenbreite	160 mm

TYP HHW-E SEMI V2A

- Edelstahl Chassis etc.
- Teilweise feuerverzinkte Teile
- Elektrisch betätigte Ausführung
- Elektro-Hydraulische Pumpe
- Batterie und Ladegerät inklusive

TYP HHW-E V2A

- Komplett aus 100% Edelstahl rostfrei
- Elektrisch betätigte Ausführung
- Elektro-Hydraulische Pumpe
- Batterie und Ladegerät inklusive

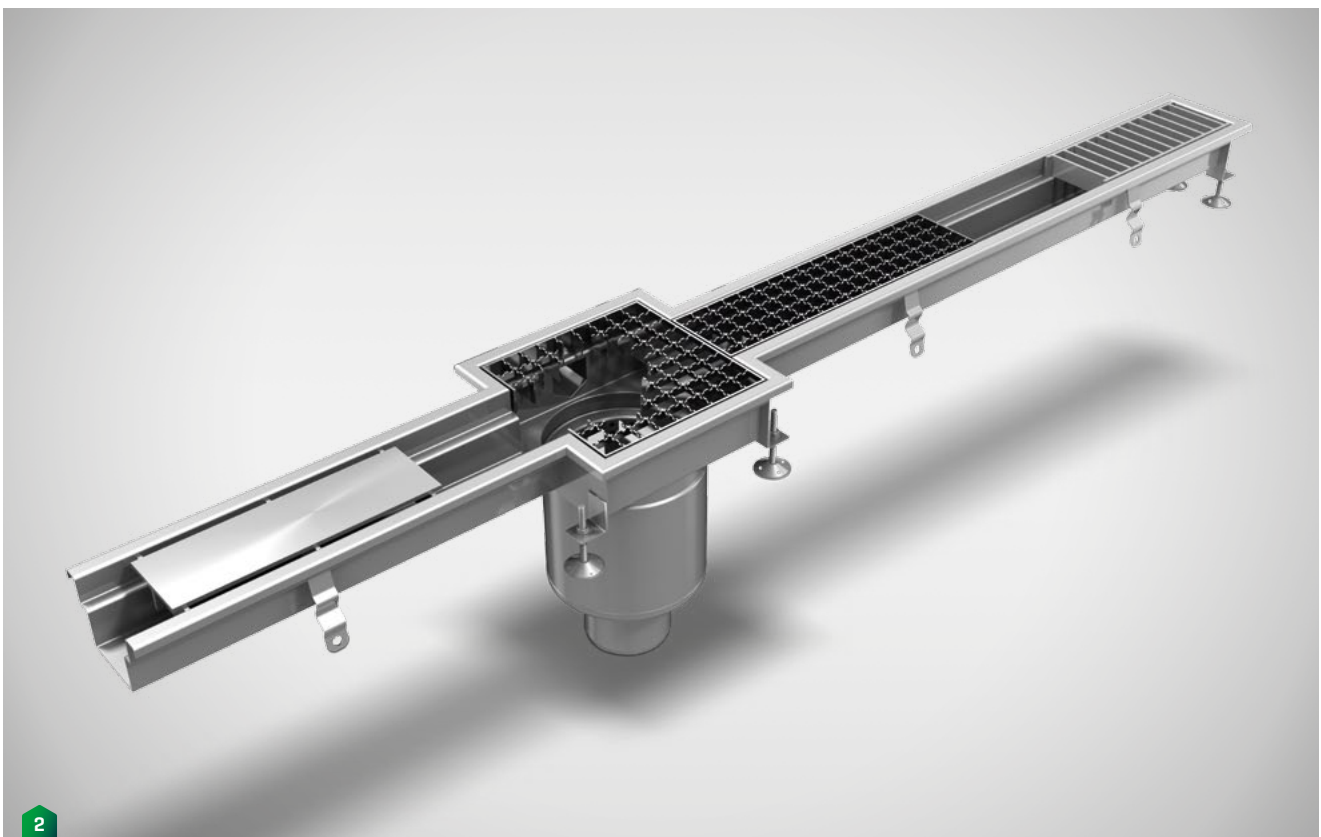
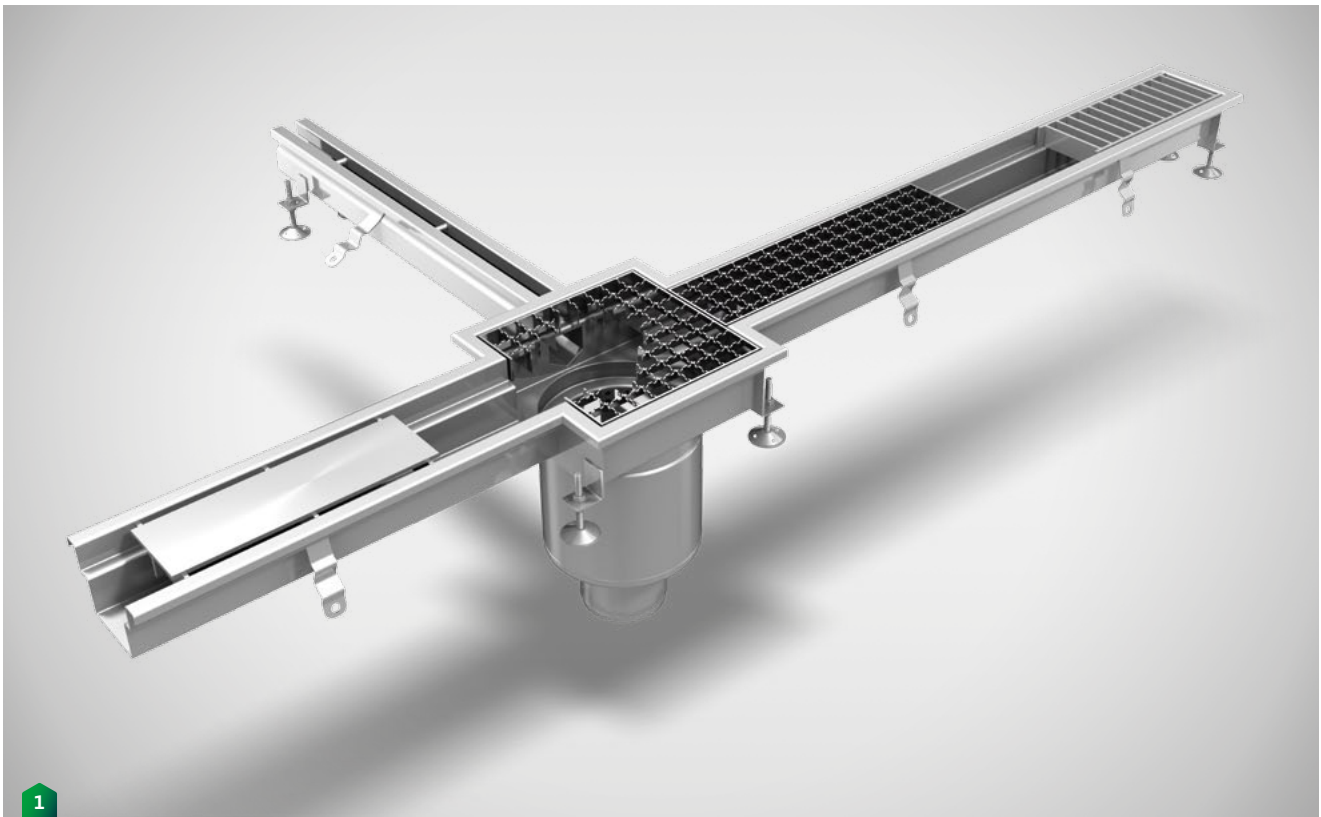
TYP HHW-M SEMI V2A

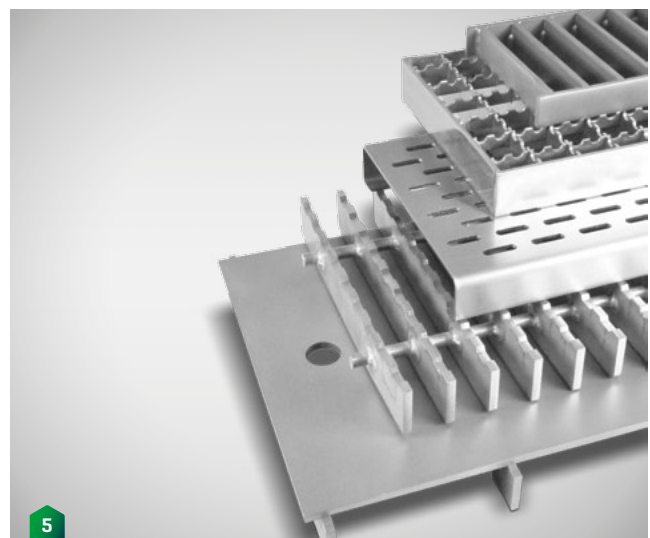
- Edelstahl Chassis etc.
- Teilweise feuerverzinkte Teile
- Manuelle Betätigung

TYP HHW-M V2A

- Komplett aus 100% Edelstahl rostfrei
- Manuelle Betätigung

Entwässerungstechnik





Alle Produkte fertigen wir nach Ihren Wünschen.

- 1 Beispiel: Kastenrinne [B: 150 mm] mit Stich-Schlitzrinne und Ablaufkörper 1-teilig senkrecht
- 2 Beispiel: Kastenrinne [B: 150 mm] mit Ablaufkörper 1-teilig senkrecht
- 3 Ablaufkörper 1-teilig, DN 100 senkrecht, 200 x 200 mm komplett mit Schlammfang und Geruchsverschluß
[auch erhältlich in: 250 x 250; 300 x 300; 400 x 400 und rund D: 200 + 255 mm]
- 4 Schnitt: Ablaufkörper 2-teilig
- 5 Beispiel: Abdeckungen Kastenrinnen

ECOLAB

Reinigungsmittel



Lebensmittelsicherheit ist das oberste Ziel und steht außerhalb jeder Diskussion. Erfahrungsgemäß ist der physische Eingriff des Bedienpersonals in die Produktion und deren Umfeld Hauptursache für die Kontamination von Lebensmitteln. Auf Grund dessen ist die Personalhygiene ein entscheidender Faktor im Hygienemanagement. Für sichere und einwandfreie Ergebnisse mit unseren Personalhygienesystemen empfehlen wir den Reinigungsmiteleinsatz unseres Partners Ecolab.

Die von uns empfohlenen Ecolab Produkte wurden von Profis, speziell für Profis entwickelt und erzielen in Kombination mit unseren MOHN-Personalhygienesystemen optimale Ergebnisse in allen Anwendungsbereichen. Hier bietet Ecolab kundenspezifische Lösungen für unterschiedlichste Branchen, Betriebsgrößen und Objektbedingungen.

Der Erfolg der Personalhygiene ist maßgeblich abhängig von der Akzeptanz der Anwender. Ecolab unterstützt die Kunden bei der Umsetzung und bietet unter anderem Hygieneschulungen, Händehygiene- und Hautschutzpläne, sowie leicht verständliche Piktogramme zur Visualisierung der korrekten Personalhygiene direkt an den Hygienestationen.

Erzielen Sie sichere und effiziente Ergebnisse sowie optimierte Betriebsprozesse durch die innovativen Technologien und die einzigartige Expertise unseres Partners Ecolab. Treten Sie mit Ecolab in Kontakt, um mehr über mögliche Unterstützungsmaßnahmen in Erfahrung zu bringen:

ECOLAB DEUTSCHLAND GMBH
 40789 Monheim am Rhein
 Telefon +49 (0) 2173-5991-888
 Email ee-technik-de@ecolab.com

Notizen

ARTIKELVERZEICHNIS

A –

Ablageschränke	
- Ablageschränke – Typ AS.....	290
- Ablageschränke – Typ ASD.....	292
- Ablageschränke – Typ ASD Highline.....	293
- Ablageschränke – Typ AS Highline.....	291
Abtropf- und Pasteurisierungsrast – Typ RPF 4.....	331
Anfrageformulare	
- Anfrageformular Drahtgitterkörbe.....	328
- Anfrageformular Gitterroste.....	326
- Anfrageformular Pasteurisierungs- und Abtropfrast.....	330
- Anfrageformular Rauchwagen.....	320
- Anfrageformular Spültische und Spülschränke.....	108
Anschlagmittelschrank – Typ ASM.....	288
Arbeitsplatz Pakete [Niederdruck Schaumtechnik]	
- Arbeitsplatz Pakete – Typ Highline SD.....	160
- Arbeitsplatz Paket – Typ Ecoline SE11.....	159
Arbeitsschränke	
- Arbeitsschränke aus Edelstahl.....	255
- Arbeitsschränke mit Schubladenstock links oder rechts – Typ AS-SL /-SR.....	260
- Arbeitsschränke – Typ AS.....	256
- Arbeitsschränke – Typ AS Highline.....	258
- Arbeitsschränke – Typ AS-K.....	264
- Arbeitsschränke – Typ AS-K Highline.....	266
- Arbeitsschränke – Typ AS-SL /-SR Highline.....	262
Arbeitstische	
- Arbeitstische nach Kundenwunsch.....	254
- Arbeitstische – Typ AT.....	228
- Arbeitstische – Typ AT-B / SL /-R.....	231
- Arbeitstische – Typ ATFI.....	238
- Arbeitstische – Typ AT-U.....	232
- Arbeitstische – Typ AT-U / SL /-R.....	230
- Arbeitstische – Typ UTFI.....	240
- Doppelstufenarbeitstische – Typ DST.....	250
- Stufenarbeitstische – Typ SAD.....	248
- Stufenarbeitstische – Typ SAH.....	246
- Stufenarbeitstische – Typ SAH-H / DST-H.....	252
Aufsatzschrank für Überschwenkbank – Typ A-USB.....	207
Auftau-/ Koch-/ Rauchwagen – Typ ATW-V, RKW-VM.....	318
Ausguss- und Handwaschbecken – Typ HWA-F.....	16

B –

Beschickungs- und Hubwagen – Typ HBW.....	321
Beschickungswagen-Durchlaufwaschanlage – Typ DLWA-HBW.....	146
Blechsatte – Typ BS.....	323
Boden-Hygienschleuse – Typ ProfilGate@ aqua.....	82

C –

Chargieranlagen – Typ CA.....	366
Cleancenter – Typ HL-CC.....	13
Clean-Stationen	
- Clean-Station – Typ CSD Ecoline.....	38
- Clean-Station – Typ CSD Highline.....	39
- Clean-Station – Typ CSD-T Ecoline.....	38
- Clean-Station – Typ CS Ecoline.....	38
- Clean-Station – Typ CS-T Ecoline.....	38
Clog- und Stiefeltrockner – Typ STTG Highline.....	220
Clog- und Schuhhalter – Typ SC-W Highline.....	210

D –

Deckel-Transportwagen – Typ DW.....	348
Desinfektionsbecken	
- Desinfektionsbecken Ecoline – Typ DSB-I.....	88
- Desinfektionsbecken Highline – Typ DSB-IV.....	88
- Desinfektionsbecken – Typ DB-E.....	46
- Desinfektionsbecken – Typ DSB-II.....	89
- Durchlauf-Desinfektionsbecken – Typ DDB-S.....	45
- Kalt-Desinfektionsbecken – Typ DSB-K.....	89
- Kalt-Desinfektionsbecken – Typ DSB-MB/K.....	89
- Messerkorb-Desinfektionsbecken – Typ DSB-MK.....	90
Desinfektion Hände	
- Handdesinfektion, automatisch – Typ Desipower V.....	24
- Handdesinfektion – Typ Desipower III.....	36
- Handdesinfektion – Typ Desipower V.....	36
Desinfektionsmatte – Typ DM.....	44
Desinfektions-Stationen	
- Clean-Station – Typ CSD Ecoline.....	38
- Clean-Station – Typ CSD Highline.....	39
- Clean-Station – Typ CSD-T Ecoline.....	38
- Clean-Station – Typ CS Ecoline.....	38
- Clean-Station – Typ CS-T Ecoline.....	38
- Mobile Desinfektionsstation – Typ MD-PG.....	83
Desinfektions- und Seifenautomaten	
- Desinfektions-/ Seifenautomat mit Drehkreuz 2-spurig – Typ Duo-Soap-/ Desi-Control Highline.....	43

- Desinfektions-/Seifenautomat mit Drehkreuz - Typ Soap-/Desi-Control Ecoline.....	40	- Eintank-Durchlaufwaschanlage für Kisten und Paletten - Typ DLWA 300 / 2+PAL - 400 / 2+PAL Highline.....	136
- Desinfektions-/Seifenautomat mit Drehkreuz - Typ Soap-/Desi-Control Highline.....	41	- Großbehälter-Durchlaufwaschanlage - Typ DLWA-GB.....	148
- Desinfektions-/Seifenautomat - Typ Desi-Star Highline / Soap-Star Highline.....	37	- Mehrtank-Durchlaufwaschanlage für Kisten und Paletten - TYP DLWA 600-2T / 2+PAL - 1000-2T / 2+PAL Highline.....	138
- Desinfektions-/Seifenautomat - Typ Soap-/Desi-Star Ecoline.....	37	- Mehrtank-Durchlaufwaschanlage für Kisten - Typ DLWA 400-2T - 1000-3T Highline.....	132
Desinfektions-/Wasser-/Schaumdüsen - Typ WD, SD, SL, DD	178	Durchschub-Spülmaschine - Typ TT 28-26	110
Desinfektionswannen		Düsenset	179
- Mobile Desinfektionswanne - Typ DDB-R.....	45		
- Mobile Desinfektionswanne - Typ DDB-R.....	83		
Dokumentenablage - Typ DA	85		
Doppelhakenleiste - Typ HL-D	212		
Doppelstufenarbeitsstische - Typ DST	250		
Dosierstation - Typ DOS	47		
Drahtgitterkörbe Anfrageformular	328		
Drahtgitterkörbe - Typ RSK, RPK	329		
Drehgelenk - Typ DG-360°	174		
Drehkorb-Waschanlage für kundenspezifisches Waschgut - Typ DWA Highline	118		
Drehkreuze			
- Drehkreuz - Typ DK-E Ecoline.....	72		
- Drehkreuz - Typ DK-E Highline.....	72		
- Portaldrehkreuz - Typ PDK 1-spurig.....	73		
- Portaldrehkreuz - Typ PDK 2-spurig.....	73		
Drop-Arm Dreh Sperre - Typ DS-DA	74		
Dryrack - Typ DR	19		
Durchlauf-Desinfektionsbecken - Typ DDB-S	45		
Durchlauf-Sohlenreinigungsmaschinen			
- Durchlauf-Sohlenreinigungsmaschine 1-spurig - Typ Sole-Star Ecoline.....	54		
- Durchlauf-Sohlenreinigungsmaschine 1-spurig - Typ Sole-Star Highline.....	55		
Durchlauf-Stiefelreinigungsmaschinen			
- Durchlauf-Stiefelreinigungsmaschine - Typ Boot-Star I.....	50		
- Durchlauf-Stiefelreinigungsmaschine - Typ Boot-Star II.....	51		
Durchlaufwaschanlagen			
- Beschickungswagen-Durchlaufwaschanlage - Typ DLWA-HBW.....	146		
- Durchlauf-Waschanlage für Kisten - Typ DLWA 180 Ecoline.....	124		
- Durchlauf-Waschanlage für Kisten - Typ DLWA 300 Ecoline.....	125		
- Durchlaufwaschanlage für Kisten und Backbleche - Typ DLWA 250 / 400-Back Highline.....	134		
- Durchlauf-Waschanlage - Typ DLWA-A 180 Ecoline.....	126		
- Eintank-Durchlaufwaschanlage für Kisten - Typ DLWA 200 - 400 Highline.....	130		
		E -	
		Edelstahl-Lenckrolli - Typ WRR	342
		Edelstahl-Spiegel - Typ ESP	23
		Eintank-Durchlaufwaschanlagen	
		- Eintank-Durchlaufwaschanlage für Kisten - Typ DLWA 200 - 400 Highline.....	130
		- Eintank-Durchlaufwaschanlage für Kisten und Paletten - Typ DLWA 300 / 2+PAL - 400 / 2+PAL Highline.....	136
		Einweg-Spender	
		- Einweg-Handschuh-Spender - Typ EHS-2.....	20
		- Einweg-Handschuh-Spender - Typ EHS-3.....	20
		- Einweg-Multi-Mix-Spender - Typ MMS.....	22
		- Einweg-Mundschutz-Spender - Typ EBS-M.....	22
		- Einweg-Mundschutz-Spender - Typ MSS.....	22
		- Einweg-Ohrstöpsel-Spender - Typ EOS.....	20
		- Einweg-Schürzen-Spender - Typ ESS-1.....	21
		- Einweg-Schürzen-Spender - Typ ESS-2.....	21
		Einzelhakenleiste - Typ HL-E	212
		Entwässerungstechnik	374
		Euroclean-Complete - Typ EC	34
		Euro Stapelbehälter	
		- Euro-Stapelbehälter - Typ ESTB-MG.....	334
		- Euro-Stapelbehälter - Typ ESTB-MG.....	334
		- Euro-Stapelbehälter - Typ ESTB-OG.....	335
		Externer Schaltkasten - Typ EXS-HD	85
		F -	
		Fächerschränke	
		- Fächerschränke - Farben.....	202
		- Fächerschränke mit 3 Fächern übereinander - Typ FS3.....	192
		- Fächerschränke mit 4 Fächern übereinander - Typ FS4.....	194
		- Fächerschränke mit 5 Fächern übereinander - Typ FS5.....	196
		- Fächerschränke mit 6 Fächern übereinander - Typ FS6-AF-SZ-EU-G.....	198

- Fächerschränke nach Kundenwunsch296
- Fächerschränke - Optionen203
- Fächerschränk - Typ ASD-F 10.....294
- Fächerschränk - Typ FS-12.....295
- Fächer-/Schuhschränk - Typ SFS.....219
- Fasskarre - Typ FKR-E344**
- Flaschenroller - Typ FLR-E344**
- Fluchtweg-/Geländertor - Typ GT 76**
- Flügelator (Magnet) - Typ MFT 75**
- Format-Teilewagen - Typ FTW.....351**
- Fülltische - Typ FT244**

G -

Gabelhubwagen

- Gabelhubwagen, 100% aus Edelstahl rostfrei 1.4301 -
Typ GHW-HL.....369
- Gabelhubwagen, 100% Rostfrei - Typ GHW OA-V2A II368
- Gabelhubwagen, 100% Rostfrei (Waage) - Typ GHW-HPS.....369
- Gabelhubwagen, Semi-Rostfrei - Typ GHW OA-Semi II.....368
- Scheren-Gabelhubwagen, 100% Rostfrei, automatisch -
Typ SGHW V2A-A371
- Scheren-Gabelhubwagen, 100% Rostfrei, manuell -
Typ SGHW V2A-M.....371
- Scheren-Gabelhubwagen, Semi-Rostfrei, automatisch -
Typ GHW OA-V2A II.....370
- Scheren-Gabelhubwagen, Semi-Rostfrei, manuell -
Typ SGHW Semi-M370

Gehörschutzhakenleiste - Typ HL-EG.....212

Geländer

- Geländer mit Schikane - Typ G-S 80
- Geländer Praxisbeispiele 81
- Geländer - Typ G 78

Geländertore

- Geländertor (Magnet) - Typ MGT 77
- Geländer-/Fluchtwegtor - Typ GT 76

Gerätespülmaschinen

- Gerätespülmaschine - Typ TT 32-23 D.4.....114
- Gerätespülmaschine - Typ TT 32-23 D.5.....113
- Gerätespülmaschine - Typ TT 32-23 D.6.....112
- Gerätespülmaschine - Typ TT 32-23 D.7.....111

Gewürzbord - Typ GWB302

Gitterroste Anfrageformular326

Gittersatten

- Gittersatten für Rauch- und Kochwagen324
- Gittersatten - Typ GS-V323

- Gittersatten - Typ GS-V325
- Glasflaschen-Lagerschränk - Typ GFL.....345**
- Großbehälter-Durchlaufwaschanlage - Typ DLWA-GB148**

H -

Haarnetz-/ Mundschutz-Spender - Typ EMS..... 21

Hakenleisten

- Hakenleiste - Typ HL-ECO213
- Doppelhakenleiste - Typ HL-D.....212
- Einzelhakenleiste - Typ HL-E212
- Gehörschutzhakenleiste - Typ HL-EG.....212
- Kittelhakenleiste - Typ KHL213

Händereinigung/-desinfektion

- Cleancenter - Typ HL-CC.....13
- Handdesinfektion, automatisch - Typ Desipower V 24
- Handdesinfektion - Typ Desipower III.....36
- Handdesinfektion - Typ Desipower V.....36
- Mobile Hygienestation - MHS-117
- Mobile Hygienestation - Typ MHS-2.....17
- Mobile Hygienestation - Typ MHS-Eco16

Händetrockner - Typ Jet II.....19

Handschuhhalter - Typ HSA211

Handschuh-Spender

- Handschuh-Spender (Einweg) - Typ EHS-2.....20
- Handschuh-Spender (Einweg) - Typ EHS-320
- Handschuh-Spender - Typ HSD.....20
- Handschuh-Spender - Typ HSS-2.....20

Handschuhtrockner

- Handschuhtrockner - Typ HST-HF High-Flow223
- Handschuhtrockner - Typ HST-S.....222
- Handschuhtrockner - Typ HST-W.....222

Handtuch-Spender

- Handtuch-Spender, automatisch - Typ HTSP-E-VA18
- Handtuch-Spender, manuell - Typ HTSP.....18

Handwaschbecken /-rinnen

- Handwaschbecken /-rinne -
Typ HWB-SR-DT /WR-SR-DT 24V Ecoline.....15
- Handwaschbecken - Typ HWB Highline.....8
- Handwaschbecken - Typ HWB-K, HWB-S.....14
- Handwaschbecken - Typ HWB-SA 5514
- Handwasch- und Ausgussbecken - Typ HWA-F16

Hauben-/Kittel-/Overall-Spender - Typ EKS22

Hauben-Waschanlage - Typ HWA Highline117

Haupt-/Hygienestation - Typ MD, MU164

HD-Wandabstandshalter - Typ HD-WA 22, 85, 301

Hebe-/Kippvorrichtungen

- Hebe-/Kippvorrichtung für Euronorm-Behälter [E2] -
Typ HKV-E2 357
- Hebe-/Kippvorrichtung für Fässer -
Typ HKV-F 356
- Hebe-/Kippvorrichtung für Großboxen, 1 Säule -
Typ HKV-GB-1S 358
- Hebe-/Kippvorrichtung für Großboxen, 2 Säulen -
Typ HKV-GB-2S 360
- Hebe-/Kippvorrichtung Highline - Typ HKV-HBW-HL 354
- Hebe-/Kippvorrichtung Standard - Typ HKV-HBW-ST 352

Hochhubwagen - Typ HHW-E /-M 372

Hocker, Sitzhilfen und Stühle - Typ HMX/STMX/SMX 234

Hubsysteme - Typ LA-RF 226

Hub- und Beschickungswagen - Typ HBW 321

Hygiene-Rückwände

- Hygiene-Rückwände - Typ H-RW 32
- Hygiene-Rückwand - Typ H-RW/S 33

Hygieneschläuche - Typ UHS 176

Hygieneschleusen

- Boden-Hygieneschleuse - Typ ProfilGate® aqua 82
- Hygieneschleuse 1-spurig - Typ Check-In-Station I Highline 64
- Hygieneschleuse 1-spurig - Typ Check-In-Station II Ecoline 62
- Hygieneschleuse 1-spurig - Typ Check-In-Station II Highline 67
- Hygieneschleuse 1-spurig - Typ Check-In-Station III Ecoline 68
- Hygieneschleuse 1-spurig - Typ Check-In-Station III Highline 71
- Hygieneschleuse 1-spurig - Typ Clean-Check Ecoline 56
- Hygieneschleuse 1-spurig - Typ Clean-Check Highline 57
- Hygieneschleuse 1-spurig - Typ Combiclean-Control Ecoline 58
- Hygieneschleuse 1-spurig - Typ Combiclean-Control Highline 59
- Hygieneschleuse 2-spurig -
Typ Clean-Check DUO Highline / Ecoline 60
- Hygieneschleuse 2-spurig - Typ Control-Star Highline / Ecoline 61

Hygiene Stationen

- Euroclean-Complete - Typ EC 34
- Hygienic Station - Typ HS I+II 35
- Hygienic Station - Typ HS III 35

Hygienestellagen - Typ HS 23

Hygienewände

- Hygiene-Trennwand - Typ HTW 24
- Hygienewände, mit Standgestell 29
- Hygienewände, wandhängend 28
- Hygienewand - Typ HW-HWB HL1 30
- Hygienewand - Typ HW-I 31
- Hygienewand - Typ HW-J 31
- Hygienewand - Typ HW-S 30

I -

Infektionsschutzstation - Typ INFS / 40-160 25

K -

Kabinen-Waschanlagen

- Kabinen-Waschanlage - Typ KWA-DUO / -STB / -RPB 144
- Kabinen-Waschanlage - Typ KWA-HBW-200 / 300 142
- Kabinen-Waschanlage - Typ KWA-UDT 150
- Kabinen-Waschanlage - Typ KWA-UGR 152

Kalt-Desinfektionsbecken

- Kalt-Desinfektionsbecken - Typ DSB-K 89
- Kalt-Desinfektionsbecken - Typ DSB-MB/K 89

Kanisterbehälter

- Kanisterbehälter, abschließbar - Typ KB Highline 84
- Kanisterbehälter, abschließbar - Typ KB Highline 183
- Kanisterbehälter, verriegelbar - Typ KB Highline 84
- Kanisterbehälter, verriegelbar - Typ KB Highline 183

Kanisterhalter

- Kanisterhalter, abschließbar - Typ KH-GA 84
- Kanisterhalter - Typ KH 84
- Kanisterhalter - Typ KH 183
- Kanisterhalter - Typ KH-CA 84
- Kanisterhalter - Typ KH-CA 183
- Kanisterhalter, verriegelbar - Typ KH-GV 84

Kittelhakenleiste - Typ KHL 213

Kittel-/Overall-/Hauben-Spender - Typ EKS 22

Kleiderablage - Typ KA 214

Kleiderbügel - Typ KB 214

Kleidersgarderobe - Typ KG 214

Kleiderschrank - Typ KS-S/-W 215

Kleingefachsschränke - Typ KGS 191

Koch-/Rauch-/Auftauwagen - Typ ATW-V, RKW-VM 318

Kugelmulde - Typ KM 338

Kühlbehälter - Typ KB 337

Kunststoff-Rolli - Typ KSR 342

Kupplungsstecker - Typ KS 175

L -

Lagerregale

- Lagerregal - Typ LR-E 310
- Lagerregal - Typ LR-E/U 311
- Lagerregal - Typ LR-K 309
- Lagersystem - Typ LS 308

Lenkrolli, Edelstahl – Typ WRR342
 Luft-/Wasserpistole – Typ JET173

M –

Magnet-Flügelator – Typ MFT 75
 Magnet-Geländertor – Typ MGT 77
 Mantelspender – Typ MAS 20
Maschinentische
 - Maschinentische – Typ MTF237
 - Maschinentische – Typ MTS236
Mehrtank-Durchlaufwaschanlagen
 - Mehrtank-Durchlaufwaschanlage für Kisten –
 Typ DLWA 400-2T – 1000-3T Highline.....132
 - Mehrtank-Durchlaufwaschanlage für Kisten und Paletten –
 TYP DLWA 600-2T / 2+PAL – 1000-2T / 2+PAL Highline138
Mengmulden
 - Mengmulde – Typ MM-150.....338
 - Mengmulde – Typ MM-200.....339
 - Mengmulde – Typ MM-300.....339
Messerkorb-Desinfektionsbecken – Typ DSB-MK 90
Messerkorb-Desinfektionstunnel – Typ Steri-King 91
Messerkorb-Druckreiniger – Typ MKDR..... 92
Messerkorb-Durchlaufreinigungsmaschine – Typ MKRM-D 95
Messerkorbbhalter – Typ MKH 97
Messerkorb-Reinigungsmaschine – Typ MKRM-T 94
Messerkorbrutsche – Typ MKRU 85
Messerkorb-Sicherungsschrank – Typ MK-S..... 98
Messerkorb-Transportwagen – Typ MKTW 99
Messerkorb – Typ MK 96
Mobile Desinfektionsstation – Typ MD-PG 83
Mobile Desinfektionswannen
 - Mobile Desinfektionswanne – Typ DDB-R 45
 - Mobile Desinfektionswanne – Typ DDB-R..... 83
Mobile Hygienestationen
 - Mobile Hygienestation – MHS-1 17
 - Mobile Hygienestation – Typ MHS-2..... 17
 - Mobile Hygienestation – Typ MHS-Eco 16
Mobile Schaumtechnik
 - Mobile Schaumtechnik – Typ Griff-M.....171
 - Mobile Schaumtechnik – Typ HT-K, HT-UP169
 - Mobile Schaumtechnik – Typ Moby Foam170
Modulares Regalsystem – Typ MR.....306
Müllsackhalter – Typ MSH 23
Mundschutzspender
 - Multi-Mix-Spender [Einweg] – Typ MMS 22

- Mundschutz-/Haarnetz-Spender – Typ EMS..... 21
 - Mundschutz-/Schutzbrillen-Spender – Typ EBS..... 21
 - Mundschutz-Spender [Einweg] – Typ EBS-M..... 22
 - Mundschutz-Spender [Einweg] – Typ MSS 22

N –

Niederdruck Schaumtechnik Zubehör

- Arbeitsplatz Pakete – Typ Highline SD160
 - Arbeitsplatz Paket – Typ Ecoline SE11.....159
 - Drehgelenk – Typ DG-360°174
 - Düsenset – Typ Düsenset.....179
 - Haupt-/Hygienestation – Typ MD, MU164
 - Hygieneschläuche – Typ UHS.....176
 - Kanisterbehälter, abschließbar – Typ KB Highline.....183
 - Kanisterbehälter, verriegelbar – Typ KB Highline183
 - Kanisterhalter – Typ KH183
 - Kanisterhalter – Typ KH-CA183
 - Kupplungsstecker – Typ KS175
 - Luft-/Wasserpistole – Typ JET.....173
 - Mobile Schaumtechnik – Typ Griff-M.....171
 - Mobile Schaumtechnik – Typ HT-K, HT-UP169
 - Mobile Schaumtechnik – Typ Moby Foam170
 - Schaumstation – Typ Griff165
 - Schaumtechnik Pakete mit Hauptstation – Typ MD421, 422.....158
 - Schaumtechnik Pakete, mobil – Typ Griff, Typhoon156
 - Schaumtechnik Pakete, stationär – Typ Naga, Yeti, Griff157
 - Schaum-/Wasserpistolen – Typ ST172
 - Schaum-/Wasserpistole – Typ ST 3225 Ergo173
 - Schlauchaufroller – Typ SAR180
 - Schlauchhalter – Typ SH-G.....182
 - Schlauchverbinder – Typ SV-AG174
 - Schnellkupplung – Typ SK.....175
 - Schnellkupplung – Typ SKW174
 - Stationäre Anlagen für Wasserdrücke 2-8 bar –
 Typ Yeti / Naga.....168
 - Stationäre Anlagen für Wasserdrücke bis 50 bar –
 Typ SD / SU166
 - Stationäre Anlagen für Wasserdrücke bis 50 bar –
 Typ Yeti / SE 11.....167
 - Stationäre Anlagen – Typ BF, BW H.....163
 - Universal Schlauchführung – Typ USF182
 - Universal Winkelkonsole – Typ KHD.....182
 - Verbindungsschlauch – Typ VSA177
 - Wandhalterung – Typ WH180
 - Wandschwenkkonsole – Typ WSK.....181

- Wasserlanzen – Typ WL179
- Wasserpistole – Typ WP.....172
- Wasser-/ Schaum-/ Desinfektionsdüsen – Typ WD, SD, SL, DD178
- Zuführschlauch – Typ ZS177

O –

- Ohrstöpsel-Spender, Einweg – Typ EOS..... 20
- Overall-/Hauben-/Kittel-Spender – Typ EKS..... 22

P –

- Palettenregal Praxisbeispiel313
- Palettenregalsystem – Typ PRS.....312
- Paletten-Waschanlage – Typ DLWA-PAL.....140
- Papierkörbe – Typ PK-D/ PK-E 23
- Pasteurierungs- und Abtropfrost
 - Pasteurierungs- und Abtropfrost Anfrageformular..... 330
 - Pasteurierungs- und Abtropfrost – Typ RPF 4.....331
- PC-Schränke
 - PC-Schränke nach Kundenwunsch.....300
 - PC-Schränke – Typ PCS.....298
- Platten-Transportwagen – Typ TWPE.....348
- Plattform-Transportwagen – Typ TWV.....349
- Portaldrehkreuze
 - Portaldrehkreuz – Typ PDK 1-spurig 73
 - Portaldrehkreuz – Typ PDK 2-spurig 73
- Praxisbeispiele
 - Praxisbeispiele Geländer 81
 - Praxisbeispiele Spültische.....106
 - Praxisbeispiel Sozialraumtechnik.....208
- ProfilGate® aqua, Boden-Hygieneschleuse..... 82
- Pulte
 - Stehpulte – Typ SPG-D281
 - Stehpulte – Typ SPG-E.....280
 - Stehpulte – Typ SPD278
 - Wandpulte – Typ WPO276
 - Wandpult – Typ WPS-I277
 - Wandpult – Typ WPS-II277
- Putzmittelschrank – Typ PMS.....295

R –

- Rauchspieße – Typ RS322
- Rauchstockwagen – Typ RSW.....322
- Rauchstock-Waschanlage – Typ RSW120

Rauchwagen

- Rauch-/ Auftau-/ Kochwagen – Typ ATW-V, RKW-VM 318
- Rauchwagen Anfrageformular320
- Rauchwagen – Typ RW.....316

Raumspar-Garderobenschrank – Typ RSG191

Regale

- Lagerregal – Typ LR-E.....310
- Lagerregal – Typ LR-E/U311
- Lagerregal – Typ LR-K.....309

Regalsysteme

- Lagersystem – Typ LS308
- Modulares Regalsystem – Typ MR.....306
- Palettenregalsystem – Typ PRS312
- Schieberegalsystem – Typ SRS307
- Systemregal – Typ SR Highline.....304

Regalwagen – Typ MRW350

Reinigungsmittel – ECOLAB376

Rollenbox – Typ RB-E19

Rollenhalter

- Rollenhalter – Typ RH-S127
- Rollenhalter – Typ RH-SF127
- Rollenhalter – Typ RH-W.....26
- Rollenhalter – Typ RH-W2.....26

Rollis

- Edelstahl-Lenkrolli – Typ WRR.....342
- Kunststoff-Rolli – Typ KSR.....342
- Rolli – Typ SGR.....341
- Rolli – Typ SLR340
- Rolli – Typ STR-1.....340
- Rolli – Typ STR-D.....341

Rollsammler – Typ ROS343

Rundbehälter – Typ RBR343

S –

- Sackkarre – Typ SK-E VG.....345
- Schaltkasten, extern – Typ EXS-HD..... 85
- Schaum-/ Desinfektions-/ Wasserdüsen – Typ WD, SD, SL, DD178
- Schaumstation – Typ Griff165
- Schaumtechnik
 - Schaumtechnik, mobil – Typ Griff-M171
 - Schaumtechnik, mobil – Typ HT-K, HT-UP169
 - Schaumtechnik, mobil – Typ Moby Foam.....170
- Schaumtechnik Pakete
 - Schaumtechnik Pakete mit Hauptstation – Typ MD421, 422.....158
 - Schaumtechnik Pakete, mobil – Typ Griff, Typhoon156

- Schaumtechnik Pakete, stationär – Typ Naga, Yeti, Griff157
- Schaum-/Wasserpistolen**
- Schaum-/Wasserpistolen – Typ ST172
- Schaum-/Wasserpistole – Typ ST 3225 Ergo173
- Scheren-Gabelhubwagen**
- Scheren-Gabelhubwagen, 100% Rostfrei, automatisch – Typ SGHW V2A-A371
- Scheren-Gabelhubwagen, 100% Rostfrei, manuell – Typ SGHW V2A-M371
- Scheren-Gabelhubwagen, Semi-Rostfrei, automatisch – Typ GHW OA-V2A II370
- Scheren-Gabelhubwagen, Semi-Rostfrei, manuell – Typ SGHW Semi-M370
- Schieberegalsystem – Typ SRS**307
- Schlauchaufroller – Typ SAR**180
- Schläuche**
- Hygieneschläuche – Typ UHS176
- Verbindungsschlauch – Typ VSA177
- Zuführschlauch – Typ ZS177
- Schlauchführung, universal – Typ USF**182
- Schlauchhalter – Typ SH-G**182
- Schlauchverbinder – Typ SV-AG**174
- Schnellkupplung**
- Schnellkupplung – Typ SK175
- Schnellkupplung – Typ SKW174
- Schubladenblock – Typ ASL**269
- Schubladenschränke**
- Schubladenschränke nach Kundenwunsch270
- Schubladenschränke – Typ SCS268
- Schuh-/Fächerschrank – Typ SFS**219
- Schuh- und Cloghalter – Typ SC-W Highline**210
- Schuhwandregal – Typ SWR**218
- Schürzenbügel**
- Schürzenbügel – Typ SB104
- Schürzenbügel – Typ SB217
- Schürzenbügel – Typ SB-M217
- Schürzengarderobe – Typ S-WG / -SG 12**104
- Schürzenreinigung**
- Schürzenreinigungskabinett – Typ SRK103
- Schürzenreinigungsmaschine – Typ Apron-Master101
- Schürzenreinigungsmaschine – Typ SW-TM 11103
- Schürzen-, Sohlen- und Stiefelreinigungsplatz – Typ STWA-II 50, 102
- Schürzen- und Stiefelreinigungsplatz – Typ STWA-I 50, 102
- Schürzen- und Stiefelreinigungsplatz – Typ STWA-III 50, 102

- Schürzen-Spender**
- Schürzen-Spender, Einweg – Typ ESS-121
- Schürzen-Spender, Einweg – Typ ESS-221
- Schürzen-Garderobe**
- Schürzen-Standgarderobe – Typ SSG-HL216
- Schürzen-Wandgarderobe – Typ SWG-HL216
- Seifen-/Desinfektionsautomaten**
- Seifen-/Desinfektionsautomat mit Drehkreuz 2-spurig – Typ Duo-Soap-/Desi-Control Highline43
- Seifen-/Desinfektionsautomat mit Drehkreuz – Typ Soap-/Desi-Control Ecoline40
- Seifen-/Desinfektionsautomat mit Drehkreuz – Typ Soap-/Desi-Control Highline41
- Seifen-/Desinfektionsautomat – Typ Desi-Star Highline / Soap-Star Highline37
- Seifen-/Desinfektionsautomat – Typ Soap-/Desi-Star Ecoline37
- Servierwagen**
- Servierwagen Ecoline – Typ SW Ecoline347
- Servierwagen Highline – Typ SW Highline346
- Sichtlagerkästenschrank – Typ SKS**289
- Sitzbänke**
- Sitzbank – Typ SB-F204
- Sitzbank – Typ SB-FE205
- Sitzbank – Typ SB-FK204
- Sitzhilfen, Stühle und Hocker – Typ HMX / STMX / SMX**234
- Sohlenreinigung**
- Durchlauf-Sohlenreinigungsmaschine 1-spurig – Typ Sole-Star Ecoline54
- Durchlauf-Sohlenreinigungsmaschine 1-spurig – Typ Sole-Star Highline55
- Sohlenreinigungsmaschine – Typ Sole-Master48
- Sohlen-/Stiefelreinigung – Typ Combiclean Ecoline52
- Sohlen-/Stiefelreinigung – Typ Combiclean Highline53
- Schürzen-, Sohlen- und Stiefelreinigungsplatz – Typ STWA-II 50, 102
- Sortier-/Zerlegetische – Typ ZST**253
- Sozialraumtechnik Praxisbeispiel**208
- Spender**
- Einweg-Handschuh-Spender – Typ EHS-220
- Einweg-Handschuh-Spender – Typ EHS-320
- Einweg-Mundschutz-Spender – Typ EBS-M22
- Einweg-Mundschutz-Spender – Typ MSS22
- Einweg-Ohrstöpsel-Spender – Typ EOS20
- Einweg-Schürzen-Spender – Typ ESS-121
- Einweg-Schürzen-Spender – Typ ESS-221
- Haarnetz-/Mundschutz-Spender – Typ EMS21

- Handschuh-Spender – Typ HSD.....	20	- Stiefelreinigungsmaschine – Typ Boot-Master.....	49
- Handschuh-Spender – Typ HSS-2.....	20	- Stiefel-, Schürzen- und Sohlenreinigungsplatz –	
- Handtuchspender, automatisch – Typ HTSP-E-VA.....	18	Typ STWA-II.....	50, 102
- Handtuchspender, manuell – Typ HTSP.....	18	- Stiefel-/Sohlenreinigung – Typ Combiclean Ecoline.....	52
- Kittel-/ Overall-/ Hauben-Spender – Typ EKS.....	22	- Stiefel-/Sohlenreinigung – Typ Combiclean Highline.....	53
- Mantelspender – Typ MAS.....	20	- Stiefel- und Schürzenreinigungsplatz – Typ STWA-I.....	50, 102
- Multi-Mix-Spender, Einweg – Typ MMS.....	22	- Stiefel- und Schürzenreinigungsplatz – Typ STWA-III.....	50, 102
- Schutzbrillen-/ Mundschutz-Spender – Typ EBS.....	21	- Stiefelwaschrinne – Typ STWR.....	49
- Schutzbrillen-/ Mundschutz-Spender – Typ EBS.....	21	Stufenarbeitstische	
- Universalspender, automatisch – Typ USP-E-VA.....	18	- Stufenarbeitstische – Typ SAD.....	248
- Universalspender, manuell – Typ USP-A.....	18	- Stufenarbeitstische – Typ SAH.....	246
- Universalspender, manuell – Typ USP-L.....	18	- Stufenarbeitstische – Typ SAH-H / DST-H.....	252
- Universalspender, manuell – Typ USP-O.....	18	Stühle, Hocker und Sitzhilfen – Typ HMX/STMX/SMX.....	234
- Utensilienspender – Typ US.....	21	Swing Loader	
Spiegel, Edelstahl – Typ ESP.....	23	- Swing Loader – Typ SL-GB.....	364
Spinde		- Swing Loader – Typ SL-HBW.....	362
- Spinde doppelstöckig – Typ GS2.....	188	Systemregal – Typ SR Highline.....	304
- Spinde – Typ GS1.....	186		
- Spinde Z-Form – Typ GSZ.....	190		
Spültische		T –	
- Spültische Praxisbeispiele.....	106	Teile-Servicewagen – Typ STSW.....	351
- Spültische und Spülschränke Anfrageformular.....	108	Teilewaschplatz – Typ TW.....	105
Standgestell – Typ STG.....	211	Transportmulde – Typ TM.....	337
Stationäre Anlagen (Niederdruck Schaumtechnik)		Transportwagen	
- Stationäre Anlagen für Wasserdrücke 2-8 bar – Typ Yeti/ Naga.....	168	- Deckel-Transportwagen – Typ DW.....	348
- Stationäre Anlagen für Wasserdrücke bis 50 bar – Typ SD/ SU.....	166	- Platten-Transportwagen – Typ TWPE.....	348
- Stationäre Anlagen für Wasserdrücke bis 50 bar –		- Plattform-Transportwagen – Typ TWW.....	349
Typ Yeti/ SE 11.....	167	Trocknungsschrank – Typ TSD-II.....	219
- Stationäre Anlagen – Typ BF, BW H.....	163		
Stechschutzhandschuh-/ Stechschuttschürzenreinigung		U –	
- Stechschutzhandschuh-Hochdruckreiniger – Typ SHR-H.....	100	Überschwenkbänke	
- Stechschutzhandschuh-Niederdruckreiniger – Typ SHR-N.....	100	- Überschwenkbank – Typ USB.....	206
- Stechschuttschürzen-Hochdruckreiniger – Typ SSR-H.....	101	- Überschwenkbank – Typ USB Ecoline.....	207
Stehhilfe – Typ ST-HL.....	235	Umweltschrank – Typ UWS.....	288
Stehpulte		Universal Schlauchführung – Typ USF.....	182
- Stehpulte – Typ SPG-D.....	281	Universalspender	
- Stehpulte – Typ SPG-E.....	280	- Universalspender, automatisch – Typ USP-E-VA.....	18
- Stehpulte – Typ SPD.....	278	- Universalspender, manuell – Typ USP-A.....	18
Stehpultschränke		- Universalspender, manuell – Typ USP-L.....	18
- Stehpultschränke – Typ SPG-S/D.....	283	- Universalspender, manuell – Typ USP-O.....	18
- Stehpultschränke – Typ SPG-S/E.....	282	Universal Winkelkonsole – Typ KHD.....	182
Stiefel-/ Clogtrockner – Typ STTG Highline.....	220	Utensilienspender – Typ US.....	21
Stiefelhalter – Typ STH-W Highline.....	210		
Stiefelreinigung			
- Durchlauf-Stiefelreinigungsmaschine – Typ Boot-Star I.....	50		
- Durchlauf-Stiefelreinigungsmaschine – Typ Boot-Star II.....	51		

V -

Verbindungsschlauch – Typ VSA177
 Vorsatzschienen-Waschanlage – Typ VSW122

W -

Wandbeschlag – Typ WSS211
Wandborde
 - Wandbord – Typ WB-A302
 - Wandbord – Typ WB-B303
Wandhalterung – Typ WH180
Wandhängeschränke
 - Wandhängeschränke – Typ WS272
 - Wandhängeschränke – Typ WS Highline274
Wandpulte
 - Wandpulte – Typ WPO276
 - Wandpult – Typ WPS-I277
 - Wandpult – Typ WPS-II277
Wandschwenkkonsole – Typ WSK181
Wannenwagen – Typ WW-R336
Waschanlagen
 - Beschickungswagen-Durchlaufwaschanlage – Typ DLWA-HBW146
 - Drehkorb-Waschanlage für kundenspezifisches Waschgut –
 Typ DWA Highline118
 - Durchlauf-Waschanlage für Kisten – Typ DLWA 180 Ecoline124
 - Durchlauf-Waschanlage für Kisten – Typ DLWA 300 Ecoline125
 - Durchlaufwaschanlage für Kisten und Backbleche –
 Typ DLWA 250 / 400-Back Highline134
 - Durchlauf-Waschanlage – Typ DLWA-A 180 Ecoline126
 - Eintank-Durchlaufwaschanlage für Kisten –
 Typ DLWA 200 – 400 Highline130
 - Eintank-Durchlaufwaschanlage für Kisten und Paletten –
 Typ DLWA 300 / 2+PAL – 400 / 2+PAL Highline136
 - Großbehälter-Durchlaufwaschanlage – Typ DLWA-GB148
 - Hauben-Waschanlage – Typ HWA Highline117
 - Kabinen-Waschanlage – Typ KWA-DUO / -STB / -RPB144
 - Kabinen-Waschanlage – Typ KWA-HBW-200 / 300142
 - Kabinen-Waschanlage – Typ KWA-UDT150
 - Kabinen-Waschanlage – Typ KWA-UGR152
 - Mehrtank-Durchlaufwaschanlage für Kisten –
 Typ DLWA 400-2T – 1000-3T Highline132
 - Mehrtank-Durchlaufwaschanlage für Kisten und Paletten –
 TYP DLWA 600-2T / 2+PAL – 1000-2T / 2+PAL Highline138
 - Waschanlagen und ihre Vorteile128
 - Paletten-Waschanlage – Typ DLWA-PAL140
 - Rauchstock-Waschanlage – Typ RSW120

- Vorsatzschienen-Waschanlage – Typ VSW122
Waschbecken und -rinnen
 - Handwaschbecken /-rinne –
 Typ HWB-SR-DT / WR-SR-DT 24V Ecoline15
 - Handwaschbecken – Typ HWB Highline8
 - Handwaschbecken – Typ HWB-K, HWB-S14
 - Handwaschbecken – Typ HWB-SA 5514
 - Handwasch- und Ausgussbecken – Typ HWA-F16
 - Waschrinne – Typ WR Highline10
Wäscheausgabeschränke – Typ WAS200
Wäschesammlerschränke – Typ WSS201
Wasserlanzen – Typ WL179
Wasser-, Schaum- und Luftpistolen
 - Wasser- / Luftpistole – Typ JET173
 - Wasserpistole – Typ WP172
 - Wasser- / Schaumpistolen – Typ ST172
 - Wasser- / Schaumpistole – Typ ST 3225 Ergo173
Wasser- / Schaum- / Desinfektionsdüsen – Typ WD, SD, SL, DD178
Werkbänke
 - Werkbank – Typ WBK-S3L/R286
 - Werkbank – Typ WBK-S6286
Werkbankwagen – Typ WBKW285
Werkstattschrank – Typ ASD-W289
Werkstattwagen
 - Werkstattwagen – Typ WSW-6L284
 - Werkstattwagen – Typ WSW-8Q285
Werkzeuge aus Edelstahl287
Winkelkonsole, universal – Typ KHD182
Wulstrand-Regalwagen – Typ WRRW350
Wulstrandtische – Typ WRT242
Wurstliegewagen – Typ WLW319

Z -

Zerlege- / Sortiertische – Typ ZST253
 Zuführschlauch – Typ ZS177

MOHN GMBH

Am Stadion 4
D-58540 Meinerzhagen

Telefon +49 (0) 2354-9445-0

Telefax +49 (0) 2354-9445-299

Email info@mohn-gmbh.com

Internet www.mohn-gmbh.com



Geschäftsführer: David Mohn

Eintragung im Handelsregister

Registergericht: Amtsgericht Iserlohn

Registernummer: HRB 3572

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer gemäß §27 a Umsatzsteuergesetz: DE 196 898 947

Allgemeine Hinweise

Irrtum, Druckfehler sowie technische Änderungen vorbehalten.

Artikelbeschreibungen, Abbildungen und Fotos können optional lieferbare Sonderausstattungen enthalten.

Nachdruck sowie alle Formen der elektronischen Bearbeitung, Speicherung, Veröffentlichung usw. sind –

auch auszugsweise – nur mit schriftlicher Genehmigung der Mohn GmbH zulässig.

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Diese können auf unserer Internetseite

www.mohn-gmbh.com eingesehen werden.

Herausgeber und Copyright: Mohn GmbH

