

SCHLENKER

QUALITÄTSPRODUKTE

Betriebseinrichtungen





Schlenker seit 4 Generationen

1952 - Edwin Schlenker

gründet die Firma in Rapperswil SG
als Handelsfirma für Riemen und technische Artikel

1966 - Paul Schlenker

übernimmt die Firma von seinem Vater und verkauft die ersten
Kunststoff-Schneidplatten in der Schweiz

1989 - Gertrud Schlenker

führt die Firma weiter seit 1989

2006-2007 Sonja Renner / Oliver Stössel

Tochter und Enkel treten in die Firma ein

2012 - Schlenker AG

Gründung Aktiengesellschaft und Übernahme der Geschäftsleitung
durch Oliver Stössel



Wir über uns

Dank unserer Erfahrung in der Lebensmittelindustrie, der Pharmabranche, der
Gastronomie, Gebäudereinigung und im Gesundheitswesen, können wir auf Ihre
Wünsche eingehen und massgeschneiderte Lösungen anbieten.

Bei uns erhalten Sie qualitativ hochwertige Produkte in allen Bereichen.
Überzeugen Sie sich selbst. Hygiene, Qualität, Kontinuität und die volle
Zufriedenheit unserer Kunden stehen bei uns an oberster Stelle.

Beratung und Dienstleistung

Kompetente Beratung ist für uns der Schlüssel zum Erfolg. Deshalb beraten wir
Sie gerne persönlich über unser Sortiment.

Eigenmarken

EDYLEN und EDYSTAR sind unsere Eigenmarken, die gemäss unserem
Qualitätsstandard für uns produziert werden.

Vikan Reinigungsgeräte

Seit 1980 vertreiben wir als zuverlässiger Partner der Firma Vikan A/S das
gesamte Reinigungssortiment. Die meisten Artikel sind ab Lager lieferbar.

Wir freuen uns, Sie kennenzulernen.

Oliver Stössel

Sonja Renner-Schlenker



Schlenker AG

Studbachstrasse 18

CH-8340 Hinwil

Tel. 044 937 37 00

info@schlenker.ch

www.schlenker.ch

Inhaltsverzeichnis

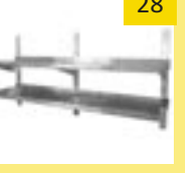
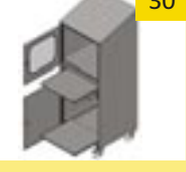
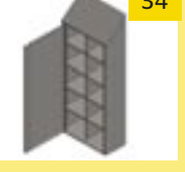
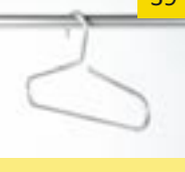
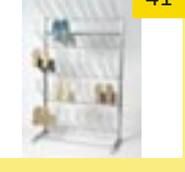
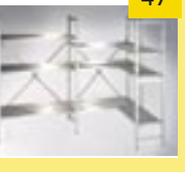
 4	 7	 8	 9	 10	 11	 12
 13	 13	 14	 15	 16	 17	 17
 18	 20	 22	 23	 24	 26	 28
 29	 30	 31	 32	 34	 36	 38
 39	 40	 41	 45	 47	 52	 53
 56	 57	 59	 61	 65	 66	 69
 70	 72	 77	 80	 80	 81	 83
 84	 85	 87	 88	 90	 94	 96

Abbildung Ihres
Firmenlogos

Beschriftung

Products for zone 1

Individuelle
Bestückung der
Produkte

nach Ihren betrieblichen
Anforderungen

Individuelle
Positionierung

Übersicht & Kontrolle



Artikelkennzeichnung

Schattenwände 5S

Fahrbar, Festmontage Varianten und individuelle Sonderlösungen.
Bestückungen nach HACCP, IFS und FDA Richtlinien.

Schattenwand 5S

Schattenwände stellen eine effektive und erschwingliche Möglichkeit dar, Ihre hygienischen Reinigungsgeräte gemäss GFSI-Standard und der 5S Arbeitsgestaltung aufzubewahren.

- Sichere, saubere und optische Zuordnung und Aufbewahrung
- Unterstützt Ihr Hygienemanagement (z.B. nach HACCP / IFS)
- Individuelle Gestaltung der Schattenwand
- Rahmen und Gestell aus Edelstahl
- Trägerplatte aus Dibond bedruckt inkl. Schutzlaminat

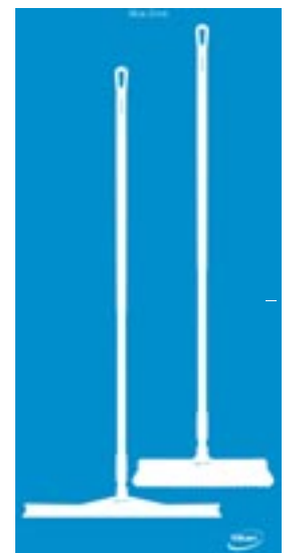
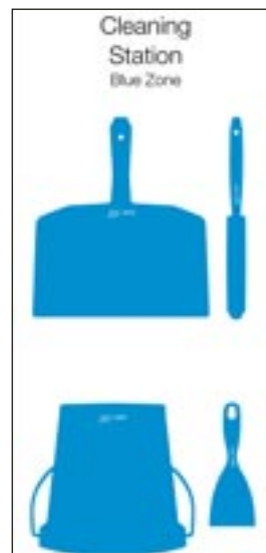


Wandhängende Schattenwand

Die Schattenwand wird direkt oder mittels Distanzhalterung angebracht. Dies ermöglicht eine einfache Abnahme zur Reinigung. Durch die Distanzhalterung ist die Luftzirkulation gewährleistet.



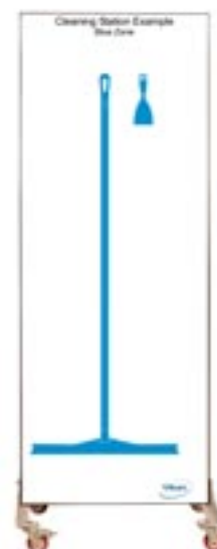
Variante	Masse BxH in mm	Art. Nr.	Hintergrund Farbe	Produkt Schatten
Wand	300 x 600	1101	weiss	farbig
Wand	600 x 600	1110	weiss	farbig
Wand	400 x 1200	1102	weiss	farbig
Wand	750 x 1700	1104	weiss	farbig
Wand	1150 x 1700	1103	weiss	farbig
Wand	750 x 2000	1111	weiss	farbig
Wand	1150 x 2000	1112	weiss	farbig
Wand	1500 x 2000	1140	weiss	farbig
Wand	300 x 600	2101	farbig	weiss
Wand	600 x 600	2110	farbig	weiss
Wand	400 x 1200	2102	farbig	weiss
Wand	750 x 1700	2104	farbig	weiss
Wand	1150 x 1700	2103	farbig	weiss
Wand	750 x 2000	2111	farbig	weiss
Wand	1150 x 2000	2112	farbig	weiss
Wand	1500 x 2000	2140	farbig	weiss

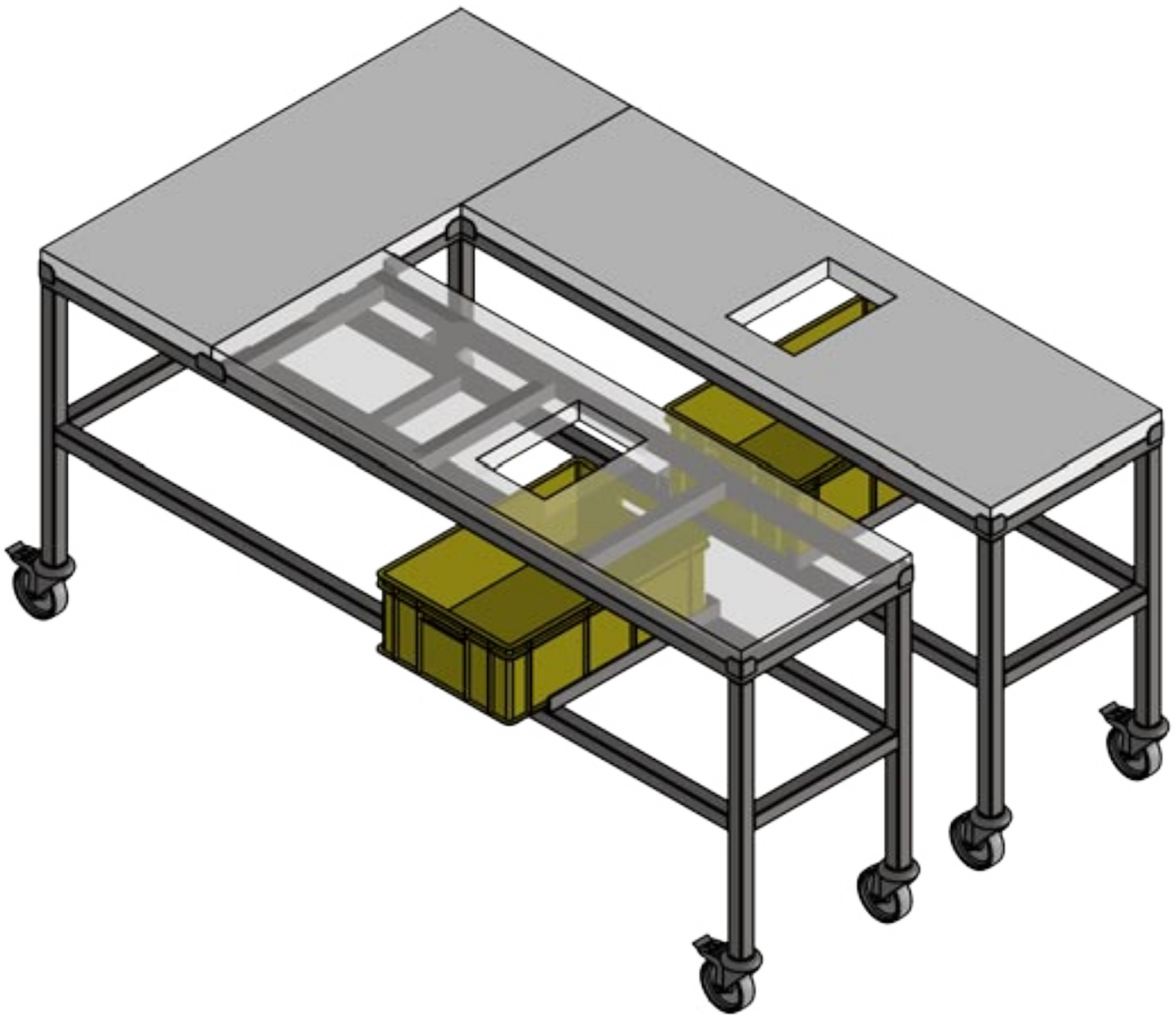


Fahrbare Schattenwand

Der flexible Einsatz vor Ort verringert die Laufwege und spart wertvolle Zeit.

Variante	Masse BxH in mm	Art. Nr.	Hintergrund Farbe	Produkt Schatten
Mobil - einseitig	750 x 2000	1113	weiss	farbig
Mobil - einseitig	1150 x 2000	1114	weiss	farbig
Mobil - zweiseitig	750 x 2000	1123	weiss	farbig
Mobil - zweiseitig	1150 x 2000	1124	weiss	farbig
Mobil - einseitig	750 x 2000	2113	farbig	weiss
Mobil - einseitig	1150 x 2000	2114	farbig	weiss
Mobil - zweiseitig	750 x 2000	2123	farbig	weiss
Mobil - zweiseitig	1150 x 2000	2124	farbig	weiss





Betriebseinrichtungen

- Aus rostfreiem Edelstahl V2A oder V4A
- Robuste Industrierausführung für den Einsatz in der Pharma und Lebensmittelindustrie
- Lieferbar nach Mass und Kundenwunsch

EDYSTAR-Arbeitstisch

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Tischplatte Materialstärke 2 mm
- Tischplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet
- Arbeitsplatte mit Rahmenkonstruktion aus Quadratrohr und Hutprofil verstärkt
- Unterbau aus Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion 40 x 40 x 1,5 mm
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 30 mm
- Ab 2500 mm Länge 6 Füße
- Bodenfreiheit 150 mm

Optionen

- Arbeitsplatte allseitig abgekantet
- Beine leicht nach innen versetzt
- Hygiene Unterbau: Rautenprofil auf spitze eingeschweisst
- 1 Schublade unterhalb der Arbeitsfläche

Optionale Füße und Räder

- Siehe Seite 8

Werkstoff Chromnickelstahl 18/10, Nr. 1.4301

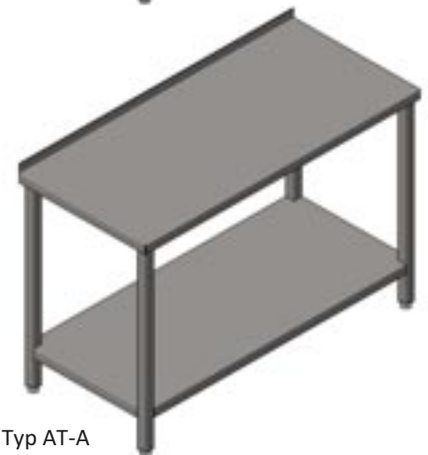
- Aussen sichtbare Bleche geschliffen mit Korn 320
- Aussen sichtbare Profile gebürstet (z.B. Tischbeine)



Typ AT-U



Typ AT-H



Typ AT-A

Breite in mm	Typ AT-U U-Verstrebung Höhe 850 mm			Typ AT-H H-Verstrebung Höhe 850 mm			Typ AT-A Ablageboden Höhe 850 mm		
	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
700	AT-U-76	AT-U-77	AT-U-78	AT-H-76	AT-H-77	AT-H-78	AT-A-76	AT-A-77	AT-A-78
800	AT-U-86	AT-U-87	AT-U-88	AT-H-86	AT-H-87	AT-H-88	AT-A-86	AT-A-87	AT-A-88
900	AT-U-96	AT-U-97	AT-U-98	AT-H-96	AT-H-97	AT-H-98	AT-A-96	AT-A-97	AT-A-98
1000	AT-U-106	AT-U-107	AT-U-108	AT-H-106	AT-H-107	AT-H-108	AT-A-106	AT-A-107	AT-A-108
1100	AT-U-116	AT-U-117	AT-U-118	AT-H-116	AT-H-117	AT-H-118	AT-A-116	AT-A-117	AT-A-118
1200	AT-U-126	AT-U-127	AT-U-128	AT-H-126	AT-H-127	AT-H-128	AT-A-126	AT-A-127	AT-A-128
1300	AT-U-136	AT-U-137	AT-U-138	AT-H-136	AT-H-137	AT-H-138	AT-A-136	AT-A-137	AT-A-138
1400	AT-U-146	AT-U-147	AT-U-148	AT-H-146	AT-H-147	AT-H-148	AT-A-146	AT-A-147	AT-A-148
1500	AT-U-156	AT-U-157	AT-U-158	AT-H-156	AT-H-157	AT-H-158	AT-A-156	AT-A-157	AT-A-158
1600	AT-U-166	AT-U-167	AT-U-168	AT-H-166	AT-H-167	AT-H-168	AT-A-166	AT-A-167	AT-A-168
1700	AT-U-176	AT-U-177	AT-U-178	AT-H-176	AT-H-177	AT-H-178	AT-A-176	AT-A-177	AT-A-178
1800	AT-U-186	AT-U-187	AT-U-188	AT-H-186	AT-H-187	AT-H-188	AT-A-186	AT-A-187	AT-A-188
1900	AT-U-196	AT-U-197	AT-U-198	AT-H-196	AT-H-197	AT-H-198	AT-A-196	AT-A-197	AT-A-198
2000	AT-U-206	AT-U-207	AT-U-208	AT-H-206	AT-H-207	AT-H-208	AT-A-206	AT-A-207	AT-A-208
2100	AT-U-216	AT-U-217	AT-U-218	AT-H-216	AT-H-217	AT-H-218	AT-A-216	AT-A-217	AT-A-218
2200	AT-U-226	AT-U-227	AT-U-228	AT-H-226	AT-H-227	AT-H-228	AT-A-226	AT-A-227	AT-A-228
2300	AT-U-236	AT-U-237	AT-U-238	AT-H-236	AT-H-237	AT-H-238	AT-A-236	AT-A-237	AT-A-238
2400	AT-U-246	AT-U-247	AT-U-248	AT-H-246	AT-H-247	AT-H-248	AT-A-246	AT-A-247	AT-A-248
2500	AT-U-256	AT-U-257	AT-U-258	AT-H-256	AT-H-257	AT-H-258	AT-A-256	AT-A-257	AT-A-258
2600	AT-U-266	AT-U-267	AT-U-268	AT-H-266	AT-H-267	AT-H-268	AT-A-266	AT-A-267	AT-A-268
2700	AT-U-276	AT-U-277	AT-U-278	AT-H-276	AT-H-277	AT-H-278	AT-A-276	AT-A-277	AT-A-278
2800	AT-U-286	AT-U-287	AT-U-288	AT-H-286	AT-H-287	AT-H-288	AT-A-286	AT-A-287	AT-A-288
2900	AT-U-296	AT-U-297	AT-U-298	AT-H-296	AT-H-297	AT-H-298	AT-A-296	AT-A-297	AT-A-298



Typ AT-GQ

Typ AT-GQ | Gitterrost quer
Höhe 850 mm

Breite in mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
700	AT-GQ-76	AT-GQ-77	AT-GQ-78
800	AT-GQ-86	AT-GQ-87	AT-GQ-88
900	AT-GQ-96	AT-GQ-97	AT-GQ-98
1000	AT-GQ-106	AT-GQ-107	AT-GQ-108
1100	AT-GQ-116	AT-GQ-117	AT-GQ-118
1200	AT-GQ-126	AT-GQ-127	AT-GQ-128
1300	AT-GQ-136	AT-GQ-137	AT-GQ-138
1400	AT-GQ-146	AT-GQ-147	AT-GQ-148
1500	AT-GQ-156	AT-GQ-157	AT-GQ-158
1600	AT-GQ-166	AT-GQ-167	AT-GQ-168
1700	AT-GQ-176	AT-GQ-177	AT-GQ-178
1800	AT-GQ-186	AT-GQ-187	AT-GQ-188
1900	AT-GQ-196	AT-GQ-197	AT-GQ-198
2000	AT-GQ-206	AT-GQ-207	AT-GQ-208
2100	AT-GQ-216	AT-GQ-217	AT-GQ-218
2200	AT-GQ-226	AT-GQ-227	AT-GQ-228
2300	AT-GQ-236	AT-GQ-237	AT-GQ-238
2400	AT-GQ-246	AT-GQ-247	AT-GQ-248
2500	AT-GQ-256	AT-GQ-257	AT-GQ-258
2600	AT-GQ-266	AT-GQ-267	AT-GQ-268
2700	AT-GQ-276	AT-GQ-277	AT-GQ-278
2800	AT-GQ-286	AT-GQ-287	AT-GQ-288
2900	AT-GQ-296	AT-GQ-297	AT-GQ-298

Höhenverstellung mit Handkurbel

- Maximale Traglast 350 bis max. 600 kg
- Hublängen je nach Ausführung max. 700 mm
- Für Nass- und Feuchträume nicht geeignet



Standardfuss

- Aus Kunststoff, passend für Profile 40 x 40 mm
- Farbe grau
- Länge 80 - 110 mm
- Höhenverstellbar +/- 30 mm
- Typ CNS-KU



Standardfuss elektrisch leitfähig Typ CNS-KU-L

- Aus Kunststoff, passend für Profile 40 x 40 mm
- Farbe grau
- Länge 80 - 110 mm
- Höhenverstellbar +/- 30 mm
- Typ CNS-KU-L



Premium Hygienefuss

- Aus Edelstahl mit PE-Gleiter
- Profilrohr \varnothing 50 mit angeschweisster M12 Sechskantmutter
- Profilrohr gefüllt mit weissem PE Gleiter \varnothing 47 mm
- Angeschweisste M12 x 150 Gewindestange
- Standfuss-Gesamtlänge ca. 175 mm
- Typ CNS-PA-F



Manuelle Tischbeinverstellung

- Lochraster: 25 mm (10er Schritten)
- Rohr-in Rohr Prinzip mit Verstellbereich 150 mm
- Je 1 Winkelsplint mit Befestigungskette je Tischbein
- Inkl. Premium Hygienefuss
- Typ CNS-MTH



Fahrbare Variante mit PA-Räder

- PA-Räder \varnothing 100, 125, 150 und 200 mm
- Standardmässig sind 125 mm Räder verbaut
- Temperaturbeständig -20 °C bis +80 °C
- Typ CNS-PA-2, 2 Lenkgabeln mit Feststeller und 2 Bockgabeln
- Typ CNS-PA-4, 4 Lenkgabeln mit Feststeller



Fahrbare Variante mit PU-Räder

- PU-Räder \varnothing 100, 125, 150 und 200 mm
- Standardmässig sind 125 mm Räder verbaut
- Typ CNS-PU-2, 2 Lenkgabeln mit Feststeller und 2 Bockgabeln
- Typ CNS-PU-4, 4 Lenkgabeln mit Feststeller



Fahrbare Variante mit PA-Räder Leitfähig

- PA-Räder \varnothing 125, 150 mm
- Räder leitfähig
- Standardmässig sind 125 mm Räder verbaut
- Typ CNS-PAL-2, 2 Lenkgabeln mit Feststeller und 2 Bockgabeln
- Typ CNS-PAL-4, 4 Lenkgabeln mit Feststeller

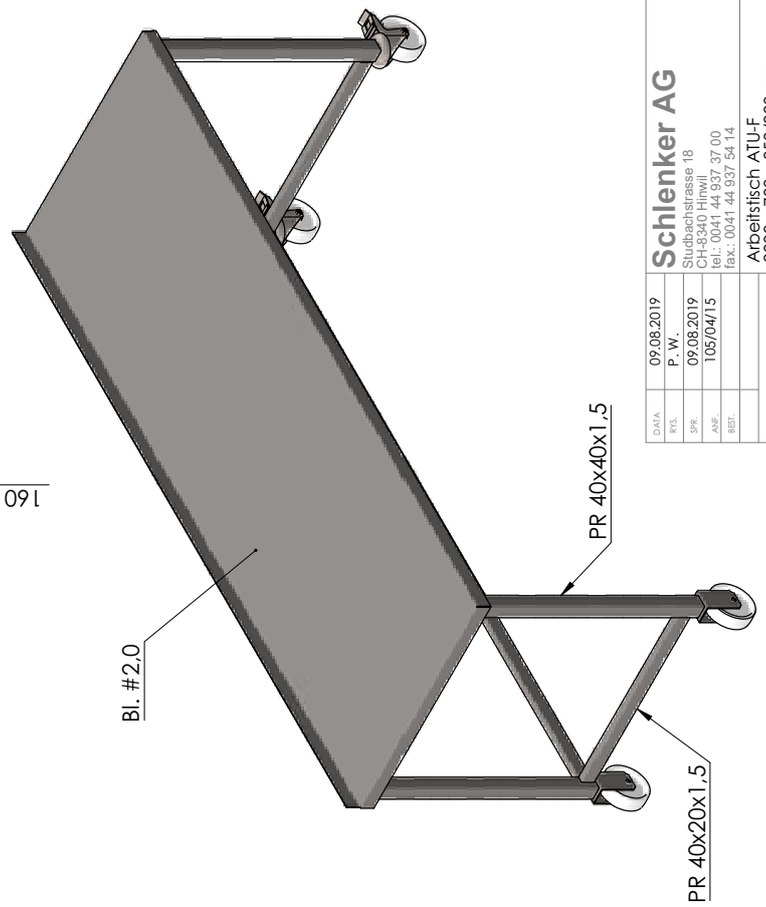
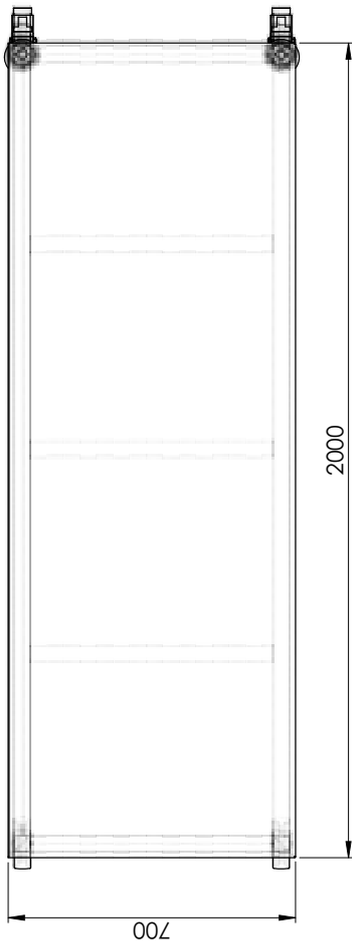
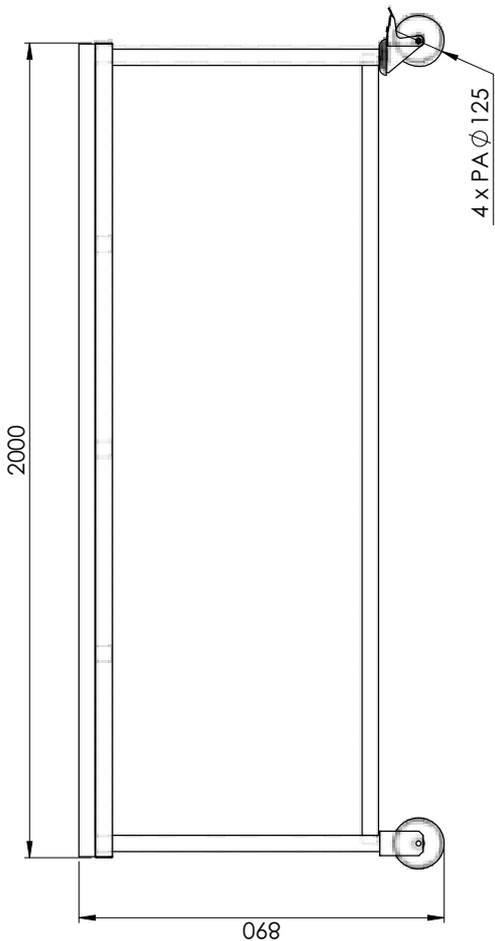
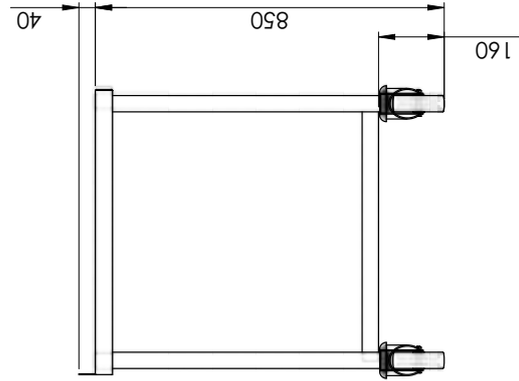


Fahrbare Variante mit Gummi-Räder Leitfähig

- Gummi-Räder \varnothing 125, 150 mm
- Standardmässig sind 125 mm Räder verbaut
- Räder leitfähig
- Typ CNS-PALG-2, 2 Lenkgabeln mit Feststeller und 2 Bockgabeln
- Typ CNS-PALG-4, 4 Lenkgabeln mit Feststeller



**Fertigung
individuell nach
Kundenwunsch**



DATA	09.08.2019
REV.	P.-W.
SPR.	09.08.2019
ANF.	105/04/15
BBZ.	
Schlenker AG Stuchensstrasse 18 44144 Essen tel.: 0041 44 937 37 00 fax.: 0041 44 937 54 14	
Arbeitsstisch ATU-F 2000 x 700 x 850/890 mm	
TOLERANZ	±3MM
ROZ	A
ZG. NR.	13-2649
SKALA: 1:20	

MATERIAL	1.4301
DO NOT SCALE DRAWING	



AT-ST-U



AT-ST-A



AT-ST-AZ



AT-ST-S

EDYSTAR-Tisch mit Schubladenstock

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Tischplatte Materialstärke 2 mm
- Tischplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt
- Schubladenstock wahlweise links oder rechts
- Schubladenstock mit 3 Schubladen übereinander
- Schubladen mit Griffleisten und Vollauszug
- Unterbau aus Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion 40 x 40 x 1,5 mm
- 6 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 30 mm
- Bodenfreiheit 150 mm

Schubladen Grösse - Variante 1

2 Schubladen B 400 x T 500 x H 150 mm

1 Schubladen B 400 x T 500 x H 300 mm

Schubladen Grösse - Variante 2

3 Schubladen B 400 x T 500 x H 200 mm

Optionen

- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8
- Schublade abschliessbar

Werkstoff Chromnickelstahl 18/10, Nr. 1.4301

- Aussen sichtbare Bleche geschliffen mit Korn 320
- Aussen sichtbare Profile gebürstet (z.B. Tischbeine)

Typ AT-ST-U | U-Verstrebung Höhe 850 mm

Breite in mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1400	AT-ST-U-146	AT-ST-U-147	AT-ST-U-148
1500	AT-ST-U-156	AT-ST-U-157	AT-ST-U-158
1600	AT-ST-U-166	AT-ST-U-167	AT-ST-U-168
1700	AT-ST-U-176	AT-ST-U-177	AT-ST-U-178
1800	AT-ST-U-186	AT-ST-U-187	AT-ST-U-188
1900	AT-ST-U-196	AT-ST-U-197	AT-ST-U-198
2000	AT-ST-U-120	AT-ST-U-207	AT-ST-U-208
2200	AT-ST-U-122	AT-ST-U-227	AT-ST-U-228
2500	AT-ST-U-125	AT-ST-U-257	AT-ST-U-258

Typ AT-ST-A | Ablageboden Höhe 850 mm

Breite in mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1400	AT-ST-A-146	AT-ST-A-147	AT-ST-A-148
1500	AT-ST-A-156	AT-ST-A-157	AT-ST-A-158
1600	AT-ST-A-166	AT-ST-A-167	AT-ST-A-168
1700	AT-ST-A-176	AT-ST-A-177	AT-ST-A-178
1800	AT-ST-A-186	AT-ST-A-187	AT-ST-A-188
1900	AT-ST-A-196	AT-ST-A-197	AT-ST-A-198
2000	AT-ST-A-206	AT-ST-A-207	AT-ST-A-208
2200	AT-ST-A-226	AT-ST-A-227	AT-ST-A-228
2500	AT-ST-A-256	AT-ST-A-257	AT-ST-A-258

Typ AT-ST-AZ | Zwischenboden Höhe 850 mm

Breite in mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1400	AT-ST-AZ-146	AT-ST-AZ-147	AT-ST-AZ-148
1500	AT-ST-AZ-156	AT-ST-AZ-157	AT-ST-AZ-158
1600	AT-ST-AZ-166	AT-ST-AZ-167	AT-ST-AZ-168
1700	AT-ST-AZ-176	AT-ST-AZ-177	AT-ST-AZ-178
1800	AT-ST-AZ-186	AT-ST-AZ-187	AT-ST-AZ-188
1900	AT-ST-AZ-196	AT-ST-AZ-197	AT-ST-AZ-198
2000	AT-ST-AZ-206	AT-ST-AZ-207	AT-ST-AZ-208
2200	AT-ST-AZ-226	AT-ST-AZ-227	AT-ST-AZ-228
2500	AT-ST-AZ-256	AT-ST-AZ-257	AT-ST-AZ-258

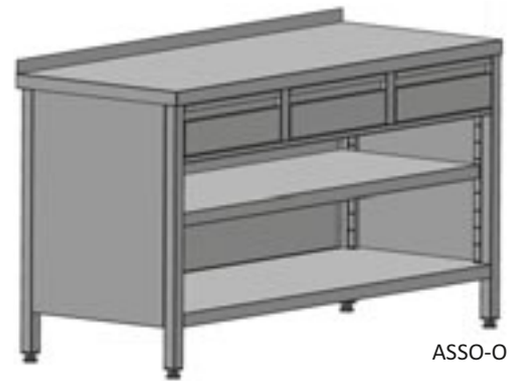
Typ AT-ST-S/F | Flügel- oder Schiebetüren Höhe 850 mm

Breite in mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1400	x	x	x
1500	x	x	x
1600	AT-ST-S/F-166	AT-ST-S/F-167	AT-ST-S/F-168
1700	AT-ST-S/F-176	AT-ST-S/F-177	AT-ST-S/F-178
1800	AT-ST-S/F-186	AT-ST-S/F-187	AT-ST-S/F-188
1900	AT-ST-S/F-196	AT-ST-S/F-197	AT-ST-S/F-198
2000	AT-ST-S/F-206	AT-ST-S/F-207	AT-ST-S/F-208
2200	AT-ST-S/F-226	AT-ST-S/F-227	AT-ST-S/F-228
2500	AT-ST-S/F-256	AT-ST-S/F-257	AT-ST-S/F-258

EDYSTAR-Schublidentisch

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Tischplatte Materialstärke 2 mm
- Tischplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt
- 1 bis 4 Schubladen unterhalb der Arbeitsfläche
- Schubladen mit Griffleisten und Vollauszug
- Schrankinnenraum: 1 höhenverstellbaren Ablageboden (50 mm)
- Unterbau aus Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion 40 x 40 x 1,5 mm
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 30 mm
- Bodenfreiheit 150 mm



ASSO-O

Anzahl Schubladen

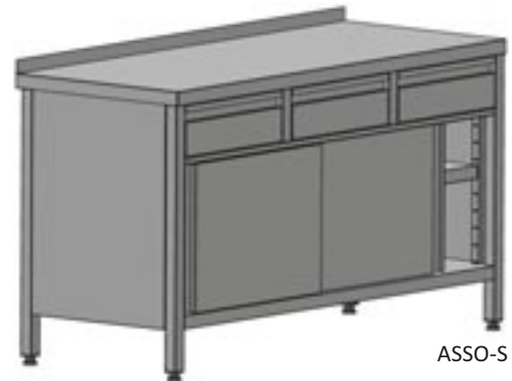
- ab Länge 950 mm - 2 Schubladen
- ab Länge 1.400 mm - 3 Schubladen
- ab Länge 1.850 mm - 4 Schubladen

Optionen

- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8
- Schublade abschliessbar

Werkstoff Chromnickelstahl 18/10, Nr. 1.4301

- Aussen sichtbare Bleche geschliffen mit Korn 320
- Aussen sichtbare Profile gebürstet (z.B. Tischbeine)



ASSO-S

Breite in mm	Typ ASSO-O Front offen Höhe 850 mm			Typ ASSO-S Schiebetüren Höhe 850 mm		
	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1000	ASSO-O-106	ASSO-O-107	ASSO-O-108	ASSO-S-106	ASSO-S-107	ASSO-S-108
1200	ASSO-O-126	ASSO-O-127	ASSO-O-128	ASSO-S-126	ASSO-S-127	ASSO-S-128
1400	ASSO-O-146	ASSO-O-147	ASSO-O-148	ASSO-S-146	ASSO-S-147	ASSO-S-148
1500	ASSO-O-156	ASSO-O-157	ASSO-O-158	ASSO-S-156	ASSO-S-157	ASSO-S-158
1600	ASSO-O-166	ASSO-O-167	ASSO-O-168	ASSO-S-166	ASSO-S-167	ASSO-S-168
1700	ASSO-O-176	ASSO-O-177	ASSO-O-178	ASSO-S-176	ASSO-S-177	ASSO-S-178
1800	ASSO-O-196	ASSO-O-197	ASSO-O-198	ASSO-S-196	ASSO-S-197	ASSO-S-198
2000	ASSO-O-206	ASSO-O-207	ASSO-O-208	ASSO-S-206	ASSO-S-207	ASSO-S-208
2200	ASSO-O-226	ASSO-O-227	ASSO-O-228	ASSO-S-226	ASSO-S-227	ASSO-S-228

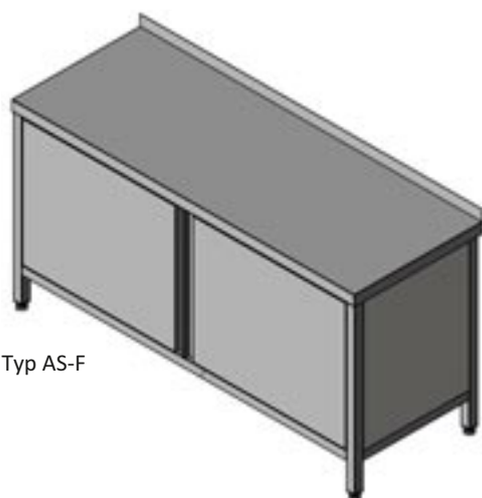


ASSO-F

Breite in mm	Typ ASSO-F Flügeltüren Höhe 850 mm			Typ ASSO-NS Schubladen unterhalb Höhe 850 mm		
	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1000	ASSO-F-106	ASSO-F-107	ASSO-F-108	ASSO-NS-106	ASSO-NS-107	ASSO-NS-108
1200	ASSO-F-126	ASSO-F-127	ASSO-F-128	ASSO-NS-126	ASSO-NS-127	ASSO-NS-128
1400	ASSO-F-146	ASSO-F-147	ASSO-F-148	ASSO-NS-146	ASSO-NS-147	ASSO-NS-148
1500	ASSO-F-156	ASSO-F-157	ASSO-F-158	ASSO-NS-156	ASSO-NS-157	ASSO-NS-158
1600	ASSO-F-166	ASSO-F-167	ASSO-F-168	ASSO-NS-166	ASSO-NS-167	ASSO-NS-168
1700	ASSO-F-176	ASSO-F-177	ASSO-F-178	ASSO-NS-176	ASSO-NS-177	ASSO-NS-178
1800	ASSO-F-196	ASSO-F-197	ASSO-F-198	ASSO-NS-196	ASSO-NS-197	ASSO-NS-198
2000	ASSO-F-206	ASSO-F-207	ASSO-F-208	ASSO-NS-206	ASSO-NS-207	ASSO-NS-208
2200	ASSO-F-226	ASSO-F-227	ASSO-F-228	ASSO-NS-226	ASSO-NS-227	ASSO-NS-228



ASSO-NS



Typ AS-F

EDYSTAR-Arbeitsschrank

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Tischplatte Materialstärke 2 mm
- Tischplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt
- Schrankinnenraum: 1 höhenverstellbaren Ablageboden (50 mm)
- Unterbau aus Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion 40 x 40 x 1,5 mm
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 30 mm
- Bodenfreiheit 150 mm

Optionen

- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8

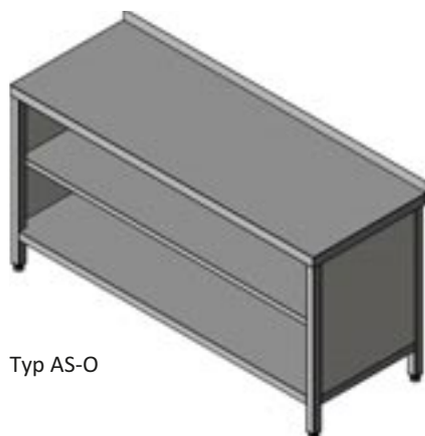
Flügel- und Schiebetüren

- Doppelwandigen Ausführung, Materialstärke 1 mm
- Mit Griffleiste

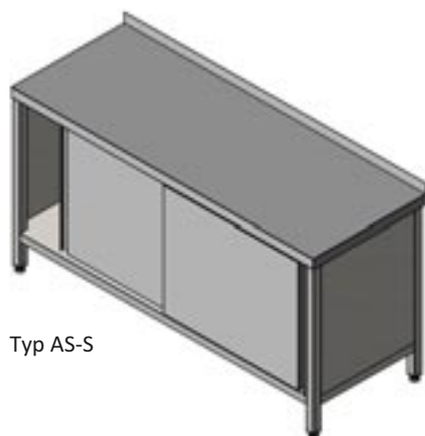
Werkstoff Chromnickelstahl 18/10, Nr. 1.4301

- Aussen sichtbare Bleche geschliffen mit Korn 320
- Aussen sichtbare Profile gebürstet (z.B. Tischbeine)

Fertigung
individuell nach
Kundenwunsch



Typ AS-O



Typ AS-S

Typ AS-O | Front offen Höhe 850 mm

Breite in mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1400	AS-O-146	AS-O-147	AS-O-148
1500	AS-O-156	AS-O-157	AS-O-158
1600	AS-O-166	AS-O-167	AS-O-168
1700	AS-O-176	AS-O-177	AS-O-178
1800	AS-O-186	AS-O-187	AS-O-188
1900	AS-O-196	AS-O-197	AS-O-198
2000	AS-O-206	AS-O-207	AS-O-208
2200	AS-O-226	AS-O-227	AS-O-228
2500	AS-O-256	AS-O-257	AS-O-258

Typ AS-F | Flügeltüren Höhe 850 mm

Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm
Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
AS-F-146	AS-F-147	AS-F-148
AS-F-156	AS-F-157	AS-F-158
AS-F-166	AS-F-167	AS-F-168
AS-F-176	AS-F-177	AS-F-178
AS-F-186	AS-F-187	AS-F-188
AS-F-196	AS-F-197	AS-F-198
AS-F-206	AS-F-207	AS-F-208
AS-F-226	AS-F-227	AS-F-228
AS-F-256	AS-F-257	AS-F-258

Typ AS-S | Schiebetüren Höhe 850 mm

Breite in mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1400	AS-S-146	AS-S-147	AS-S-148
1500	AS-S-156	AS-S-157	AS-S-158
1600	AS-S-166	AS-S-167	AS-S-168
1700	AS-S-176	AS-S-177	AS-S-178
1800	AS-S-186	AS-S-187	AS-S-188
1900	AS-S-196	AS-S-197	AS-S-198
2000	AS-S-206	AS-S-207	AS-S-208
2200	AS-S-226	AS-S-227	AS-S-228
2500	AS-S-256	AS-S-257	AS-S-258

EDYSTAR-Tisch mit Schubladenstock

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Tischplatte Materialstärke 2 mm
- Tischplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt
- Schubladenstock links und rechts mit je 3 Schubladen übereinander
- Schubladen mit Griffleisten und Vollauszug
- Unterbau aus Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion 40 x 40 x 1,5 mm
- 8 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 30 mm
- Bodenfreiheit 150 mm

Schubladen Grösse - Variante 1

2 Schubladen B 400 x T 500 x H 150 mm

1 Schubladen B 400 x T 500 x H 300 mm

Schubladen Grösse - Variante 2

3 Schubladen B 400 x T 500 x H 200 mm



Typ AT-ST2

Typ AT-ST2 | Höhe 850 mm

Breite in mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	Tiefe 900 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1600	AT-ST2-166	AT-ST2-167	AT-ST2-168	AT-ST2-169
1800	AT-ST2-186	AT-ST2-187	AT-ST2-188	AT-ST2-189
2000	AT-ST2-206	AT-ST2-207	AT-ST2-208	AT-ST2-209
2200	AT-ST2-226	AT-ST2-227	AT-ST2-228	AT-ST2-229
2400	AT-ST2-246	AT-ST2-247	AT-ST2-248	AT-ST2-249

EDYSTAR-Schreibtisch

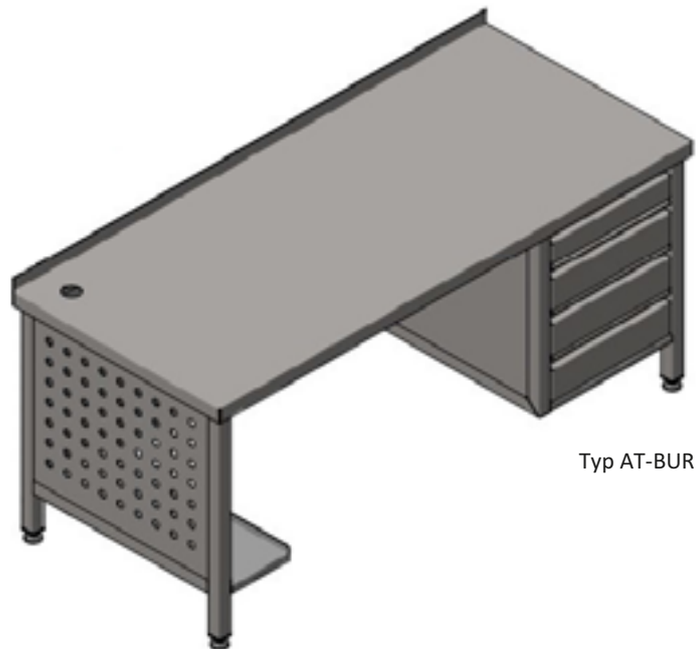
aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Tischplatte Materialstärke 1,5 mm
- Tischplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt
- Tischplatte oben mit Kabeldurchführungsöffnung
- Schubladenstock Wahlweise links oder rechts
- Schubladen mit Griffleisten und Vollauszug
- Unterbau aus Quadratrohr 40 x 40 x 1,5 mm
- Unterbau mit PC-Halterung, 2-seitig verkleidet mit Lochblech
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 30 mm
- Bodenfreiheit 150 mm

Schubladen Grösse

1 Schubladen B 400 x T 500 x H 100 mm

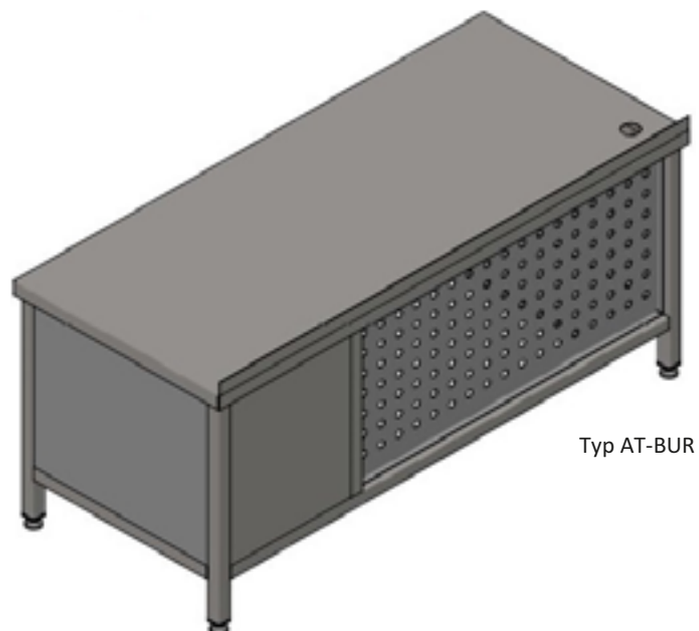
3 Schubladen B 400 x T 500 x H 135 mm



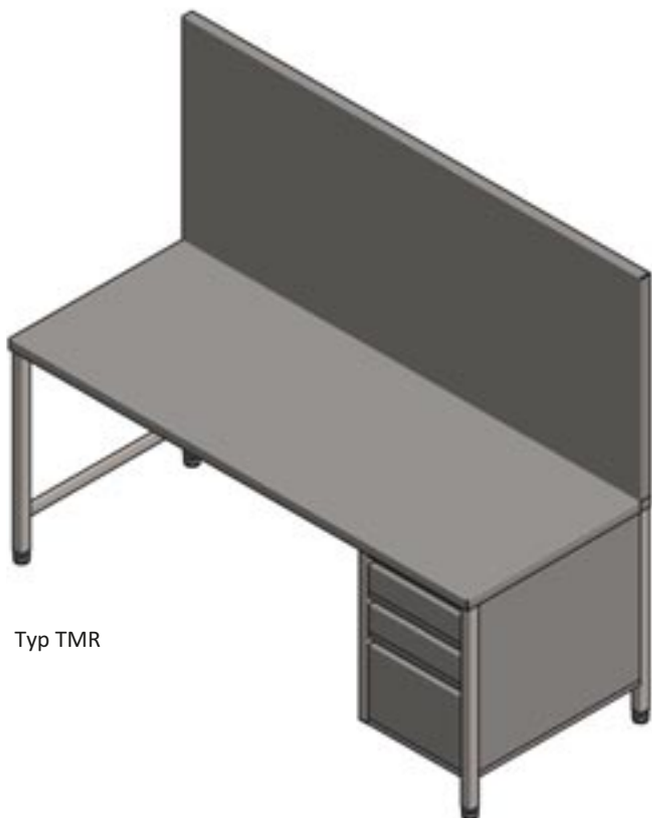
Typ AT-BUR

Typ AT-BUR | Höhe 770 mm

Breite in mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	Tiefe 900 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1600	AT-BUR-166	AT-BUR-167	AT-BUR-168	AT-BUR-169
1700	AT-BUR-176	AT-BUR-177	AT-BUR-178	AT-BUR-179
1800	AT-BUR-186	AT-BUR-187	AT-BUR-188	AT-BUR-189
1900	AT-BUR-196	AT-BUR-197	AT-BUR-198	AT-BUR-199
2000	AT-BUR-206	AT-BUR-207	AT-BUR-208	AT-BUR-209



Typ AT-BUR



Typ TMR

EDYSTAR-Tisch mit Rückwand

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Tischplatte und Rückwand: Materialstärke 2 mm
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt
- 850mm hohe Rückwand hochgezogen über Vierkantprofil 40x40mm
- Schubladenstock mit je 3 Schubladen übereinander
- Schubladen mit Griffleisten und Vollauszug
- Unterbau aus Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion 40 x 40 x 1,5 mm
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 30 mm
- Bodenfreiheit 150 mm

Schubladen Grösse - Variante 1

2 Schubladen B 400 x T 500 x H 150 mm

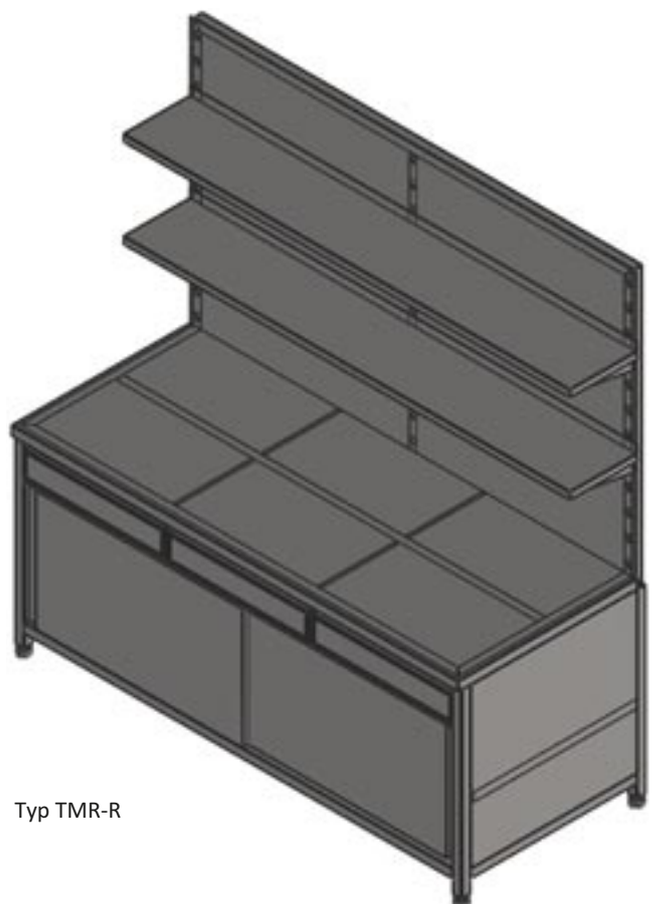
1 Schubladen B 400 x T 500 x H 300 mm

Schubladen Grösse - Variante 2

3 Schubladen B 400 x T 500 x H 200 mm

Typ TMR | Höhe 850 / 1700mm

Breite in mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	Tiefe 900 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1600	TMR-16	TMR-167	TMR-168	TMR-169
1700	TMR-17	TMR-177	TMR-178	TMR-179
1800	TMR-18	TMR-187	TMR-188	TMR-189
1900	TMR-19	TMR-197	TMR-198	TMR-199
2000	TMR-20	TMR-207	TMR-208	TMR-209



Typ TMR-R

EDYSTAR-Tisch mit Rückwand und Regal

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Tischplatte und Rückwand: Materialstärke 2 mm
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt
- 1200 mm hohe Rückwand hochgezogen über Vierkantprofile
- 3 bis 4 Schubladen unterhalb der Arbeitsfläche
- Schubladen mit Griffleisten und Vollauszug
- An der Rückwand montiert: Wandbord, höhenverstellbar, 2 Etagen
- Tiefe Wandbord 300 mm
- Unterbau aus Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion 40 x 40 x 1,5 mm
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 30 mm
- Bodenfreiheit 150 mm

Anzahl Schubladen

ab Länge 1.400 mm - 3 Schubladen

ab Länge 1.850 mm - 4 Schubladen

Typ TMR-R | Höhe 850 / 1700mm

Breite in mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	Tiefe 900 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1400	TMR-R-146	TMR-R-147	TMR-R-148	TMR-R-149
1500	TMR-R-156	TMR-R-157	TMR-R-158	TMR-R-159
1600	TMR-R-166	TMR-R-167	TMR-R-168	TMR-R-169
1800	TMR-R-186	TMR-R-187	TMR-R-188	TMR-R-189
2000	TMR-R-206	TMR-R-207	TMR-R-208	TMR-R-209

EDYSTAR-Schubladentisch

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Tischplatte Materialstärke 2 mm
- Tischplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt
- 4-8 Schubladenstöcke mit je 2 Schubladen übereinander
- Schubladen mit Griffleisten und Vollauszug
- In der Mitte ein Schrankraum mit Flügeltüren
- Unterbau aus Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion 40 x 40 x 1,5 mm
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 30 mm
- Bodenfreiheit 150 mm

Anzahl Schubladen

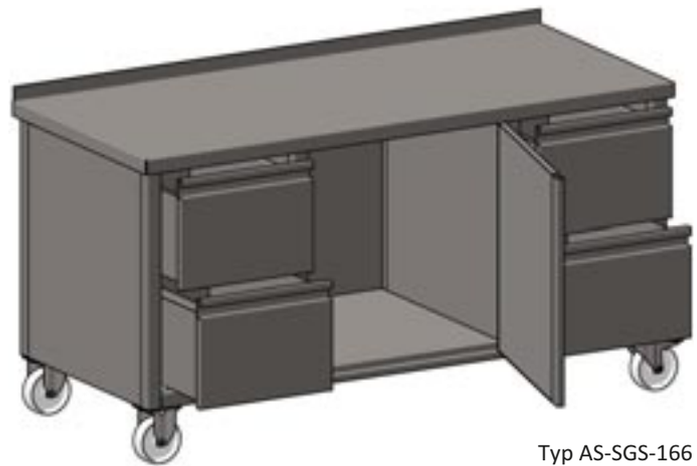
Breite 1600 mm 4 Schubladen (2 links, 2 rechts)

Breite 2000 mm 6 Schubladen (2 links, 4 rechts)

Breite 2400 mm 8 Schubladen (4 links, 4 rechts)

Optionen

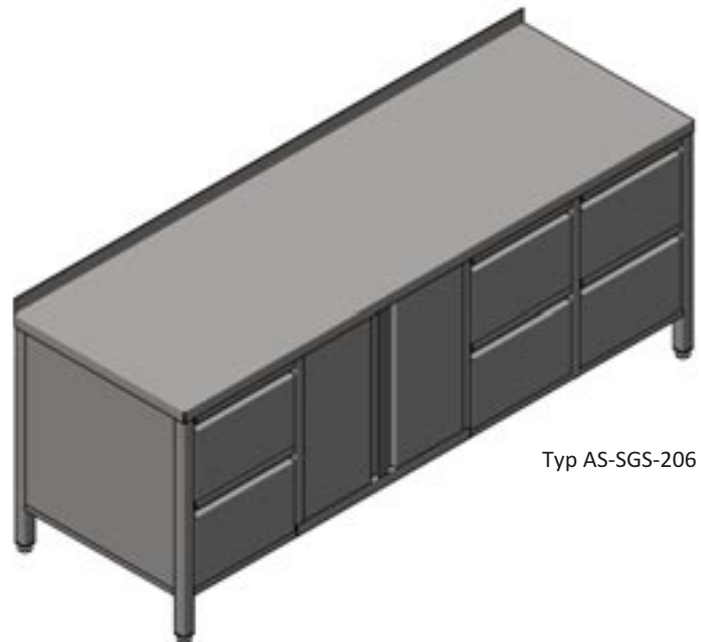
- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8



Typ AS-SGS-166

Typ AS-SGS | Höhe 850 mm

Breite in mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	Tiefe 900 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1600	AS-SGS-166	AS-SGS-167	AS-SGS-168	x
2000	AS-SGS-206	AS-SGS-207	AS-SGS-208	x
2400	AS-SGS-246	AS-SGS-247	AS-SGS-248	x



Typ AS-SGS-206

EDYSTAR-Schubladentisch

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

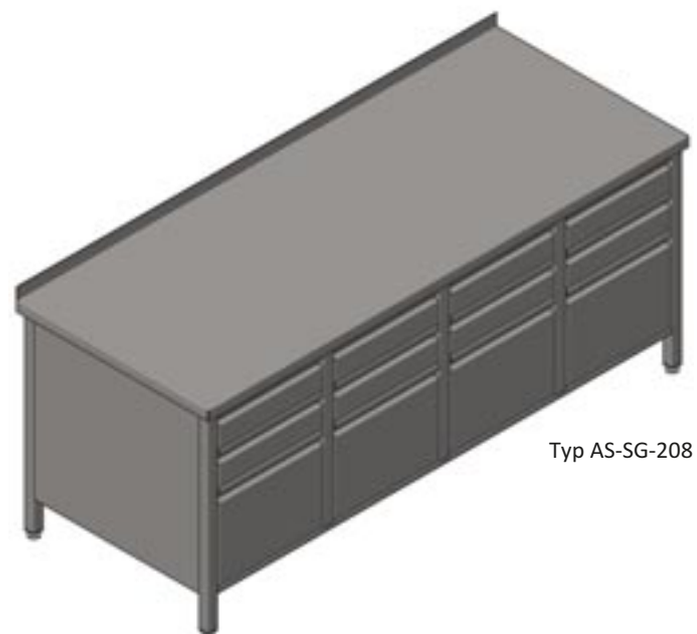
- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Tischplatte Materialstärke 1,5 mm
- Tischplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet
- Arbeitsplatte unterhalb mit Hutprofil verstärkt
- 2-4 Schubladenstöcke mit je 3 Schubladen übereinander
- Je Schubladenstock: 2 Schublade H 135mm, 1 Schublade H 350mm
- Schubladen mit Griffleisten und Vollauszug
- Unterbau aus Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion 40 x 40 x 1,5 mm
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 30 mm
- Bodenfreiheit 150 mm

Optionen

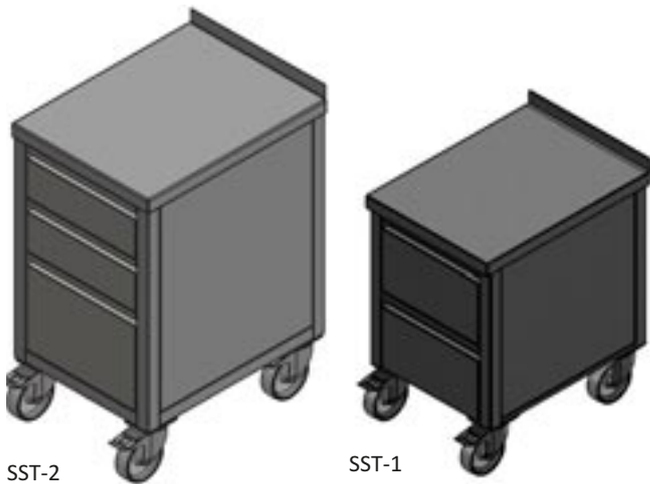
- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8
- Schublade abschliessbar

Typ AS-SG | Höhe 850 mm

Breite in mm	Anzahl Schubladen	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm
		Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1200	6 (2x3)	AS-SG-126	AS-SG-127	AS-SG-128
1600	9 (3x3)	AS-SG-166	AS-SG-167	AS-SG-168
2000	12 (4x3)	AS-SG-206	AS-SG-207	AS-SG-208

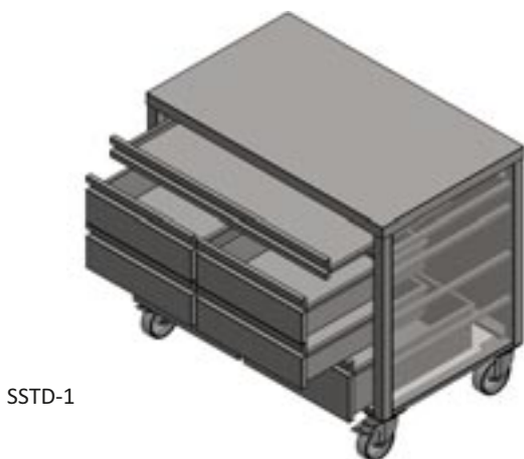
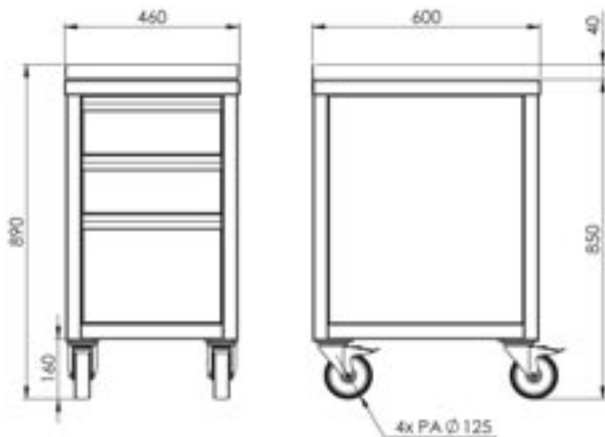


Typ AS-SG-208



SST-2

SST-1



SSTD-1



SSTD-2

EDYSTAR-Tisch mit Schubladenstock

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Tischplatte Materialstärke 2 mm
- Tischplatte 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet
- 2-4 Schubladen übereinander
- Schubladen mit Griffleisten und Vollauszug
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen, Materialstärke 1 mm
- Unterbau aus Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion 40 x 40 x 1,5 mm
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 30 mm
- Bodenfreiheit 150 mm
- Höhe 850 mm

Optionen

- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8
- Schublade abschliessbar

Typ SST-1 | 2 Schubladen H 310 mm

Breite in mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	
445	SST-1-46	SST-1-47	SST-1-48	
655	SST-1-66	SST-1-67	SST-1-68	
775	SST-1-76	SST-1-77	SST-1-78	

Typ SST-2 | 2 Schubladen H 160 mm, 1 Schublade H 310 mm

Breite in mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	
445	SST-2-46	SST-2-47	SST-2-48	
655	SST-2-66	SST-2-67	SST-2-68	
775	SST-2-76	SST-2-77	SST-2-78	

Typ SST-3 | 4 Schubladen H 155 mm

Breite in mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	
445	SST-3-46	SST-3-47	SST-3-48	
655	SST-3-66	SST-3-67	SST-3-68	
775	SST-3-76	SST-3-77	SST-3-78	

Typ SSTD1 | 1 Schublade H 100 mm, 6 Schubladen H 160 mm

Breite in mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	
1000	SSTD1-16	SSTD1-17	SSTD1-18	

Typ SSTD2 | 4 Schubladen H 160 mm, 2 Schubladen H 310 mm

Breite in mm	Tiefe 600 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	
1000	SSTD2-16	SSTD2-17	SSTD2-18	

EDYSTAR-Maschinentisch

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Tischplatte Materialstärke 2 mm
- Arbeitsplatte mit Rahmenkonstruktion aus Quadratrohr verstärkt
- Unterbau aus Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion 40 x 40 x 1,5 mm
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 30 mm
- Bodenfreiheit 150 mm

Optionen

- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8



MT-V



MT-A

Unterbau mit Verstrebung rundum Typ MT-V | Höhe 850 mm

Breite in mm	Tiefe 680 mm	Tiefe 850 mm		
	Art. Nr.	Art. Nr.		
680	MT-V-6868	MT-V-6885		
850	MT-V-8568	MT-V-8585		

Unterbau Ablageboden Typ MT-A | Höhe 850 mm

Breite in mm	Tiefe 680 mm	Tiefe 850 mm		
	Art. Nr.	Art. Nr.		
680	MT-A-6868	MT-A-6885		
850	MT-A-8568	MT-A-8585		

EDYSTAR-Tritt

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

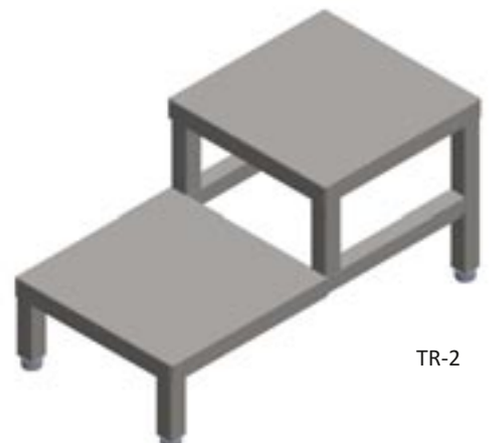
- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Trittpläche aus Riffelblech t=3 mm
- 4 Beine aus Quadratrohr 40 x 40 mm
- Höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse
- Bodenfreiheit 150 mm

Optionen

- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8



TR-1



TR-2

Typ TR-1 | Höhe 300 mm

Breite in mm	Tiefe 400 mm	Tiefe 450 mm	Tiefe 500 mm	
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	
400	TR-1-44	TR-1-445	TR-1-45	
450	TR-1-454	TR-1-4545	TR-1-455	
500	x	x	TR-1-55	

Typ TR-2 | Höhe 250/500 mm

Breite in mm	Tiefe 450/900 mm	Tiefe 500/1000 mm		
	Art. Nr.	Art. Nr.		
450	TR-2-1	x		
500	x	TR-2-2		

EDYSTAR-Fülltisch

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

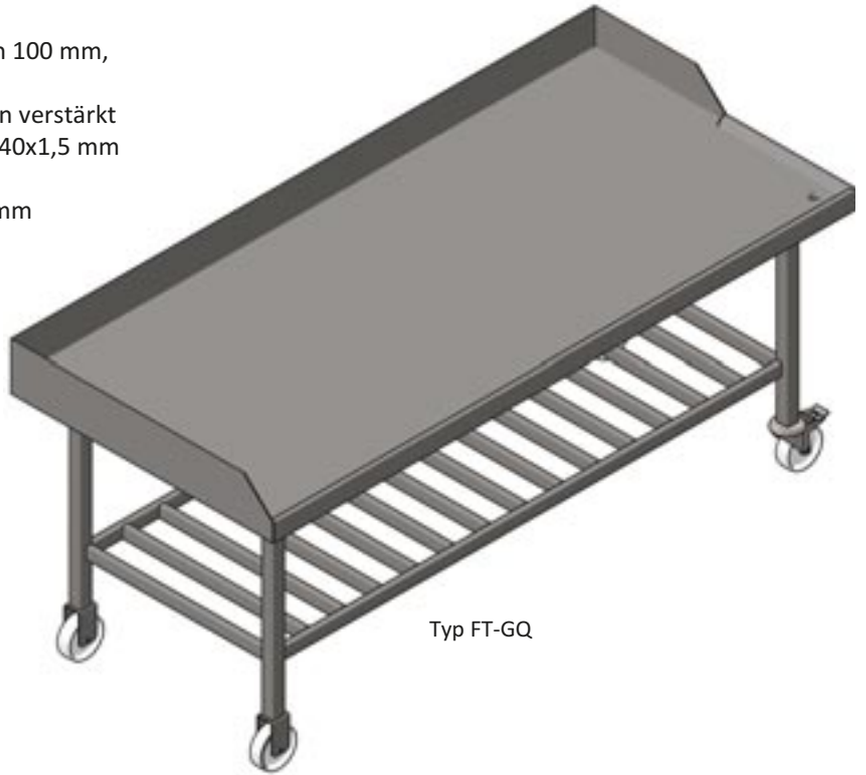
- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Tischplatte Materialstärke 1,5 mm
- Wulstrand vorne und seitlich rechts bis zur Hälfte
- Tischplatte links und hinten mit einer Aufkantung von 100 mm, rechts bis zur Hälfte
- Arbeitsplatte unterhalb mit Quadratrohr Profilrahmen verstärkt
- Unterbau aus Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion 40x40x1,5 mm
- Standfüsse nach innen versetzt
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 30 mm
- Bodenfreiheit 150 mm

Optionen

- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8
- Tischplatte mit 3-seitiger Aufkantung von 100 mm

Werkstoff Chromnickelstahl 18/10, Nr. 1.4301

- Aussen sichtbare Bleche geschliffen mit Korn 320
- Aussen sichtbare Profile gebürstet (z.B. Tischbeine)

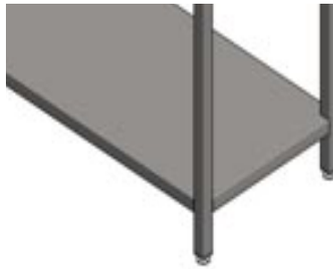


Typ FT-GQ

Typ FT-H | H-Verstrebung



Typ FT-A | Ablageboden



Typ FT-GQ | Gitterrost quer



Typ FT-H | H-Verstrebung
Höhe 850 mm

Typ FT-A | Ablageboden
Höhe 850 mm

Typ FT-GQ | Gitterrost quer
Höhe 850 mm

Breite in mm	Typ FT-H H-Verstrebung			Typ FT-A Ablageboden			Typ FT-GQ Gitterrost quer		
	Tiefe 900 mm	Tiefe 1000 mm	Tiefe 1100 mm	Tiefe 900 mm	Tiefe 1000 mm	Tiefe 1100 mm	Tiefe 900 mm	Tiefe 1000 mm	Tiefe 1100 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1400	FT-H-149	FT-H-1410	FT-H-1411	FT-A-149	FT-A-1410	FT-A-1411	FT-GQ-149	FT-GQ-1410	FT-GQ-1411
1500	FT-H-159	FT-H-1510	FT-H-1511	FT-A-159	FT-A-1510	FT-A-1511	FT-GQ-159	FT-GQ-1510	FT-GQ-1511
1600	FT-H-169	FT-H-1610	FT-H-1611	FT-A-169	FT-A-1610	FT-A-1611	FT-GQ-169	FT-GQ-1610	FT-GQ-1611
1700	FT-H-179	FT-H-1710	FT-H-1711	FT-A-179	FT-A-1710	FT-A-1711	FT-GQ-179	FT-GQ-1710	FT-GQ-1711
1800	FT-H-189	FT-H-1810	FT-H-1811	FT-A-189	FT-A-1810	FT-A-1811	FT-GQ-189	FT-GQ-1810	FT-GQ-1811
1900	FT-H-199	FT-H-1910	FT-H-1911	FT-A-199	FT-A-1910	FT-A-1911	FT-GQ-199	FT-GQ-1910	FT-GQ-1911
2000	FT-H-209	FT-H-2010	FT-H-2011	FT-A-209	FT-A-2010	FT-A-2011	FT-GQ-209	FT-GQ-2010	FT-GQ-2011
2100	FT-H-219	FT-H-2110	FT-H-2111	FT-A-219	FT-A-2110	FT-A-2111	FT-GQ-219	FT-GQ-2110	FT-GQ-2111
2200	FT-H-229	FT-H-2210	FT-H-2211	FT-A-229	FT-A-2210	FT-A-2211	FT-GQ-229	FT-GQ-2210	FT-GQ-2211
2300	FT-H-239	FT-H-2310	FT-H-2311	FT-A-239	FT-A-2310	FT-A-2311	FT-GQ-239	FT-GQ-2310	FT-GQ-2311
2400	FT-H-249	FT-H-2410	FT-H-2411	FT-A-249	FT-A-2410	FT-A-2411	FT-GQ-249	FT-GQ-2410	FT-GQ-2411

EDYSTAR-Wulstrandtisch

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

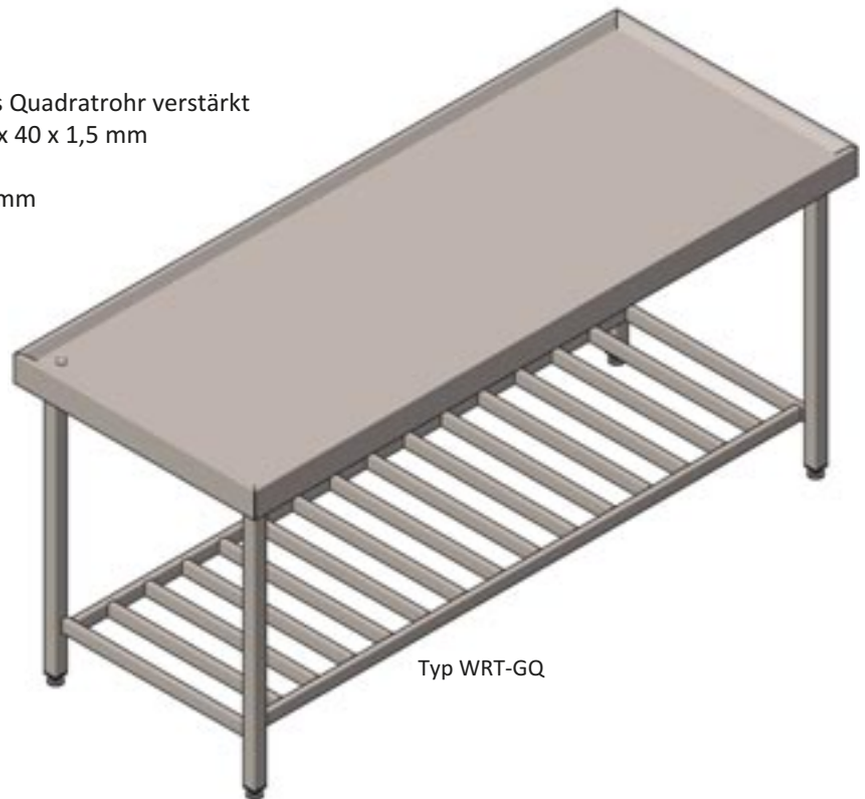
- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Tischplatte Materialstärke 1,5 mm
- Tischplatte rundum mit Wulstrand
- Ablaufstutzen Ø 20 mm hinten links
- Arbeitsplatte unterhalb mit Rahmenkonstruktion aus Quadratrohr verstärkt
- Unterbau aus Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion 40 x 40 x 1,5 mm
- Standfüsse nach innen versetzt
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 30 mm
- Bodenfreiheit 150 mm

Optionen

- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8
- Ablaufstutzen Ø 400 mm hinten links

Werkstoff Chromnickelstahl 18/10, Nr. 1.4301

- Aussen sichtbare Bleche geschliffen mit Korn 320
- Aussen sichtbare Profile gebürstet (z.B. Tischbeine)



Typ WRT-GQ

Typ WRT-H | H-Verstrebung



Typ WRT-A | Ablageboden



Typ WRT-GQ | Gitterrost quer



Typ WRT-H | H-Verstrebung
Höhe 850 mm

Typ WRT-A | Ablageboden
Höhe 850 mm

Typ WRT-GQ | Gitterrost quer
Höhe 850 mm

Breite in mm	Typ WRT-H H-Verstrebung			Typ WRT-A Ablageboden			Typ WRT-GQ Gitterrost quer		
	Tiefe 900 mm	Tiefe 1000 mm	Tiefe 1100 mm	Tiefe 900 mm	Tiefe 1000 mm	Tiefe 1100 mm	Tiefe 900 mm	Tiefe 1000 mm	Tiefe 1100 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1400	WRT-H-149	WRT-H-1410	WRT-H-1411	WRT-A-149	WRT-A-1410	WRT-A-1411	WRT-GQ-149	WRT-GQ-1410	WRT-GQ-1411
1500	WRT-H-159	WRT-H-1510	WRT-H-1511	WRT-A-159	WRT-A-1510	WRT-A-1511	WRT-GQ-159	WRT-GQ-1510	WRT-GQ-1511
1600	WRT-H-169	WRT-H-1610	WRT-H-1611	WRT-A-169	WRT-A-1610	WRT-A-1611	WRT-GQ-169	WRT-GQ-1610	WRT-GQ-1611
1700	WRT-H-179	WRT-H-1710	WRT-H-1711	WRT-A-179	WRT-A-1710	WRT-A-1711	WRT-GQ-179	WRT-GQ-1710	WRT-GQ-1711
1800	WRT-H-189	WRT-H-1810	WRT-H-1811	WRT-A-189	WRT-A-1810	WRT-A-1811	WRT-GQ-189	WRT-GQ-1810	WRT-GQ-1811
1900	WRT-H-199	WRT-H-1910	WRT-H-1911	WRT-A-199	WRT-A-1910	WRT-A-1911	WRT-GQ-199	WRT-GQ-1910	WRT-GQ-1911
2000	WRT-H-209	WRT-H-2010	WRT-H-2011	WRT-A-209	WRT-A-2010	WRT-A-2011	WRT-GQ-209	WRT-GQ-2010	WRT-GQ-2011
2100	WRT-H-219	WRT-H-2110	WRT-H-2111	WRT-A-219	WRT-A-2110	WRT-A-2111	WRT-GQ-219	WRT-GQ-2110	WRT-GQ-2111
2200	WRT-H-229	WRT-H-2210	WRT-H-2211	WRT-A-229	WRT-A-2210	WRT-A-2211	WRT-GQ-229	WRT-GQ-2210	WRT-GQ-2211
2300	WRT-H-239	WRT-H-2310	WRT-H-2311	WRT-A-239	WRT-A-2310	WRT-A-2311	WRT-GQ-239	WRT-GQ-2310	WRT-GQ-2311
2400	WRT-H-249	WRT-H-2410	WRT-H-2411	WRT-A-249	WRT-A-2410	WRT-A-2411	WRT-GQ-249	WRT-GQ-2410	WRT-GQ-2411



Typ STT-U

EDYSTAR-Stufentisch

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Tischplatte mit 3-seitiger Aufkantung bis zur Stufe (100 mm)
- Tischplatte Materialstärke 1,5 mm
- EDYLEN Schneidplatte PE500 braun oder weiss, Stärke 30 mm
- Eingearbeitete Stufe 400 x 30 mm
- Arbeitsplatte unterhalb mit Quadratrohr Profilrahmen verstärkt
- Unterbau aus Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion 40x40x1,5 mm
- Standfüsse nach innen versetzt
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 30 mm
- Bodenfreiheit 150 mm

Optionen

- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8
- Tischplatte mit Aufkantung nur hinten
- EDYLEN Schneidplatte farbig

Variante: Hygiene-Ausführung STT-HYG

- Rundrohr-Gestell $\varnothing 42,4 \times 1,5$ mm zum einlegen der Schneidplatte.
- Mit Vorrichtung zum aufstellen der Schneidplatten.

Werkstoff Chromnickelstahl 18/10, Nr. 1.4301

- Aussen sichtbare Bleche geschliffen mit Korn 320
- Aussen sichtbare Profile gebürstet (z.B. Tischbeine)

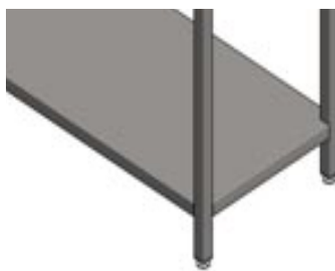


Variante Hygiene-Ausführung
Typ STT-HYG

Typ STT-U | U-Verstrebung



Typ STT-A | Ablageboden



Typ STT-GQ | Gitterrost quer



Typ STT-U | U-Verstrebung
Höhe 850 mm

Typ STT-A | Ablageboden
Höhe 850 mm

Typ STT-GQ | Gitterrost quer
Höhe 850 mm

Breite in mm	Typ STT-U U-Verstrebung			Typ STT-A Ablageboden			Typ STT-GQ Gitterrost quer		
	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	Tiefe 900 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	Tiefe 900 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	Tiefe 900 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1200	STT-U-127	STT-U-128	STT-U-129	STT-A-127	STT-A-128	STT-A-129	STT-GQ-127	STT-GQ-128	STT-GQ-129
1300	STT-U-137	STT-U-138	STT-U-139	STT-A-137	STT-A-138	STT-A-139	STT-GQ-137	STT-GQ-138	STT-GQ-139
1400	STT-U-147	STT-U-148	STT-U-149	STT-A-147	STT-A-148	STT-A-149	STT-GQ-147	STT-GQ-148	STT-GQ-149
1500	STT-U-157	STT-U-158	STT-U-159	STT-A-187	STT-A-188	STT-A-189	STT-GQ-157	STT-GQ-158	STT-GQ-159
1600	STT-U-167	STT-U-168	STT-U-169	STT-A-197	STT-A-198	STT-A-199	STT-GQ-167	STT-GQ-168	STT-GQ-169
1700	STT-U-177	STT-U-178	STT-U-179	STT-A-177	STT-A-178	STT-A-179	STT-GQ-177	STT-GQ-178	STT-GQ-179
1800	STT-U-187	STT-U-188	STT-U-189	STT-A-187	STT-A-188	STT-A-189	STT-GQ-187	STT-GQ-188	STT-GQ-189
1900	STT-U-197	STT-U-198	STT-U-199	STT-A-197	STT-A-198	STT-A-199	STT-GQ-197	STT-GQ-198	STT-GQ-199
2000	STT-U-207	STT-U-208	STT-U-209	STT-A-207	STT-A-208	STT-A-209	STT-GQ-207	STT-GQ-208	STT-GQ-209
2100	STT-U-217	STT-U-218	STT-U-219	STT-A-217	STT-A-218	STT-A-219	STT-GQ-217	STT-GQ-218	STT-GQ-219
2200	STT-U-227	STT-U-228	STT-U-229	STT-A-227	STT-A-228	STT-A-229	STT-GQ-227	STT-GQ-228	STT-GQ-229
2300	STT-U-237	STT-U-238	STT-U-239	STT-A-237	STT-A-238	STT-A-239	STT-GQ-237	STT-GQ-238	STT-GQ-239
2400	STT-U-247	STT-U-248	STT-U-249	STT-A-247	STT-A-248	STT-A-249	STT-GQ-247	STT-GQ-248	STT-GQ-249

EDYSTAR-Doppeltstufentisch

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Tischplatte mit 3-seitiger Aufkantung bis zur Stufe (100 mm)
- Tischplatte Materialstärke 2 mm
- EDYLEN Schneidplatte PE500 braun oder weiss, Stärke 30 mm
- Zweiseitig mit Stufe 400 x 30 mm
- Arbeitsplatte unterhalb mit Quadratrohr Profilrahmen verstärkt
- Unterbau aus Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion 40x40x1,5 mm
- Standfüsse 100 mm nach innen versetzt
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 30 mm
- Bodenfreiheit 150 mm

Optionen

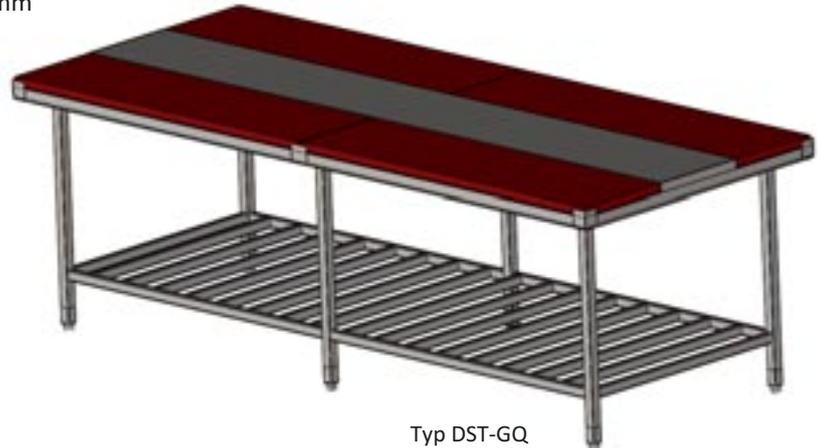
- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8
- EDYLEN Schneidplatte farbig

Variante: Hygiene-Ausführung

- Rundrohr-Gestell $\varnothing 42,4 \times 1,5$ mm zum einlegen der Schneidplatten.
- Mit Vorrichtung zum aufstellen der Schneidplatten.

Werkstoff Chromnickelstahl 18/10, Nr. 1.4301

- Aussen sichtbare Bleche geschliffen mit Korn 320
- Aussen sichtbare Profile gebürstet (z.B. Tischbeine)

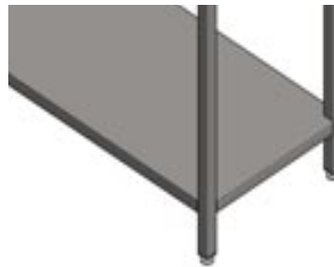


Typ DST-GQ

Typ DST-H | H-Verstrebung



Typ DST-A | Ablageboden



Typ DST-GQ | Gitterrost quer



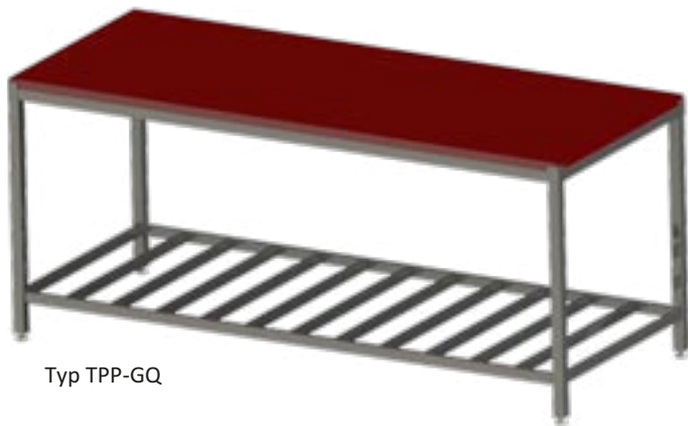
Typ DST-H | H-Verstrebung
Höhe 850 mm

Typ DST-A | Ablageboden
Höhe 850 mm

Typ DST-GQ | Gitterrost quer
Höhe 850 mm

Breite in mm	Typ DST-H H-Verstrebung		Typ DST-A Ablageboden		Typ DST-GQ Gitterrost quer	
	Tiefe 1000 mm	Tiefe 1200 mm	Tiefe 1000 mm	Tiefe 1200 mm	Tiefe 1000 mm	Tiefe 1200 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1200	DST-H-1210	DST-H-1212	DST-A-1210	DST-A-1212	DST-GQ-1210	DST-GQ-1212
1300	DST-H-1310	DST-H-1312	DST-A-1310	DST-A-1312	DST-GQ-1310	DST-GQ-1312
1400	DST-H-1410	DST-H-1412	DST-A-1410	DST-A-1412	DST-GQ-1410	DST-GQ-1412
1500	DST-H-1510	DST-H-1512	DST-A-1510	DST-A-1512	DST-GQ-1510	DST-GQ-1512
1600	DST-H-1610	DST-H-1612	DST-A-1610	DST-A-1612	DST-GQ-1610	DST-GQ-1612
1700	DST-H-1710	DST-H-1712	DST-A-1710	DST-A-1712	DST-GQ-1710	DST-GQ-1712
1800	DST-H-1810	DST-H-1812	DST-A-1810	DST-A-1812	DST-GQ-1810	DST-GQ-1812
1900	DST-H-1910	DST-H-1912	DST-A-1910	DST-A-1912	DST-GQ-1910	DST-GQ-1912
2000	DST-H-2010	DST-H-2012	DST-A-2010	DST-A-2012	DST-GQ-2010	DST-GQ-2012
2100	DST-H-2110	DST-H-2112	DST-A-2110	DST-A-2112	DST-GQ-2110	DST-GQ-2112
2200	DST-H-2210	DST-H-2212	DST-A-2210	DST-A-2212	DST-GQ-2210	DST-GQ-2212
2300	DST-H-2310	DST-H-2312	DST-A-2310	DST-A-2312	DST-GQ-2310	DST-GQ-2312
2400	DST-H-2410	DST-H-2412	DST-A-2410	DST-A-2412	DST-GQ-2410	DST-GQ-2412

Arbeitstisch mit PE-Platte



Typ TPP-GQ

EDYSTAR-Tisch mit PE-Platte

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- EDYLEN Schneidplatte PE500 braun oder weiss, Stärke 30 mm
- Arbeitsplatte unterhalb mit Quadratrohr Profilrahmen verstärkt
- Unterbau aus Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion 40x40x1,5 mm
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 30 mm
- Bodenfreiheit 150 mm

Optionen

- Unterhalb der PE-Platte mit durchgehendem Edelstahlblech
- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8
- Standfüsse 100 mm nach innen versetzt
- EDYLEN Schneidplatte farbig

Werkstoff Chromnickelstahl 18/10, Nr. 1.4301

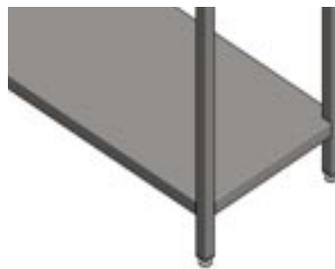
- Aussen sichtbare Bleche geschliffen mit Korn 320
- Aussen sichtbare Profile gebürstet (z.B. Tischbeine)



Typ TPP-H | H-Verstrebung

Typ TPP-A | Ablageboden

Typ TPP-GQ | Gitterrost quer



Typ TPP-H | H-Verstrebung
Höhe 850 mm

Typ TPP-A | Ablageboden
Höhe 850 mm

Typ TPP-GQ | Gitterrost quer
Höhe 850 mm

Breite in mm	Typ TPP-H H-Verstrebung			Typ TPP-A Ablageboden			Typ TPP-GQ Gitterrost quer		
	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	Tiefe 900 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	Tiefe 900 mm	Tiefe 700 mm	Tiefe 800 mm	Tiefe 900 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1200	TPP-H-127	TPP-H-128	TPP-H-129	TPP-A-127	TPP-A-128	TPP-A-129	TPP-GQ-127	TPP-GQ-128	TPP-GQ-129
1300	TPP-H-137	TPP-H-138	TPP-H-139	TPP-A-137	TPP-A-138	TPP-A-139	TPP-GQ-137	TPP-GQ-138	TPP-GQ-139
1400	TPP-H-147	TPP-H-148	TPP-H-149	TPP-A-147	TPP-A-148	TPP-A-149	TPP-GQ-147	TPP-GQ-148	TPP-GQ-149
1500	TPP-H-157	TPP-H-158	TPP-H-159	TPP-A-157	TPP-A-158	TPP-A-159	TPP-GQ-157	TPP-GQ-158	TPP-GQ-159
1600	TPP-H-167	TPP-H-168	TPP-H-169	TPP-A-167	TPP-A-168	TPP-A-169	TPP-GQ-167	TPP-GQ-168	TPP-GQ-169
1700	TPP-H-177	TPP-H-178	TPP-H-179	TPP-A-177	TPP-A-178	TPP-A-179	TPP-GQ-177	TPP-GQ-178	TPP-GQ-179
1800	TPP-H-187	TPP-H-188	TPP-H-189	TPP-A-187	TPP-A-188	TPP-A-189	TPP-GQ-187	TPP-GQ-188	TPP-GQ-189
1900	TPP-H-197	TPP-H-198	TPP-H-199	TPP-A-197	TPP-A-198	TPP-A-199	TPP-GQ-197	TPP-GQ-198	TPP-GQ-199
2000	TPP-H-207	TPP-H-208	TPP-H-209	TPP-A-207	TPP-A-208	TPP-A-209	TPP-GQ-207	TPP-GQ-208	TPP-GQ-209
2100	TPP-H-217	TPP-H-218	TPP-H-219	TPP-A-217	TPP-A-218	TPP-A-219	TPP-GQ-217	TPP-GQ-218	TPP-GQ-219
2200	TPP-H-227	TPP-H-228	TPP-H-229	TPP-A-227	TPP-A-228	TPP-A-229	TPP-GQ-227	TPP-GQ-228	TPP-GQ-229
2300	TPP-H-237	TPP-H-238	TPP-H-239	TPP-A-237	TPP-A-238	TPP-A-239	TPP-GQ-237	TPP-GQ-238	TPP-GQ-239
2400	TPP-H-247	TPP-H-248	TPP-H-249	TPP-A-247	TPP-A-248	TPP-A-249	TPP-GQ-247	TPP-GQ-248	TPP-GQ-249

EDYSTAR-Arbeitstisch mit Rückwand

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Tischplatte Materialstärke 2 mm, 3-seitig abgekantet
- Rückwand Höhe 600 mm, Spitze abgeschrägt im Hygiene-Design
- Tiefe Rückwand 50 mm
- Arbeitsplatte mit Rahmenkonstruktion verstärkt
- Unterbau aus Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion 40x40x1,5 mm
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 30 mm
- Bodenfreiheit 150 mm

Optionen

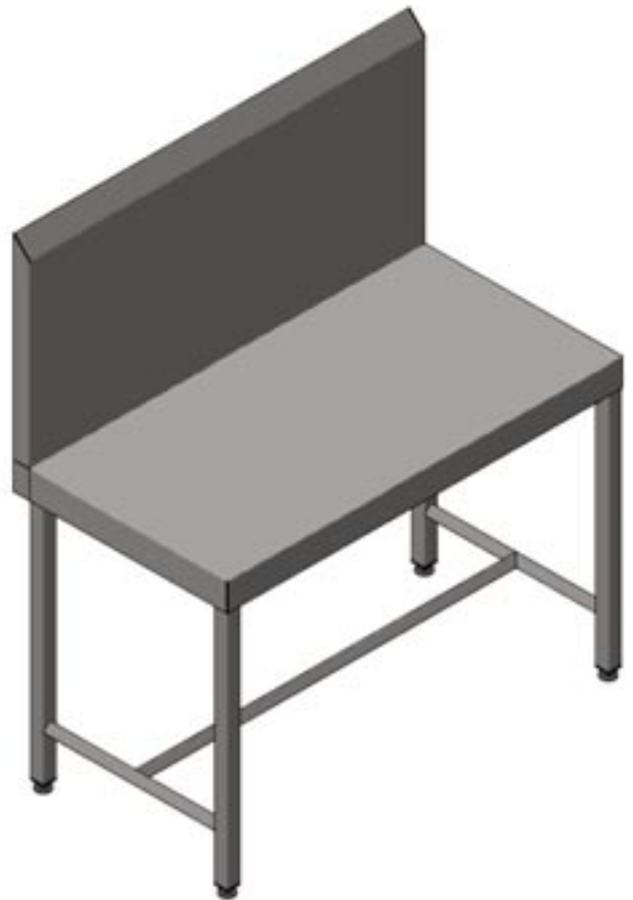
- Hygiene Unterbau: Rautenprofil auf Spitze eingeschweisst
- Wand Distanzhalter

Optionale Füße und Räder

- Siehe Seite 8

Werkstoff Chromnickelstahl 18/10, Nr. 1.4301

- Aussen sichtbare Bleche geschliffen mit Korn 320
- Aussen sichtbare Profile gebürstet (z.B. Tischbeine)



Typ ATR-H | H-Verstrebung



Typ ATR-A | Ablageboden



Typ ATR-GQ | Gitterrost quer

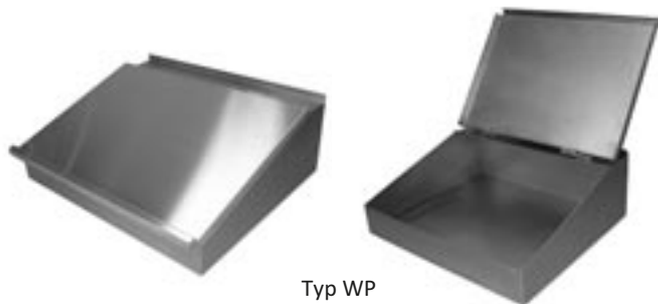


Typ ATR-H | H-Verstrebung
Höhe 850 / 1450 mm

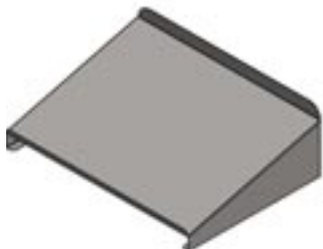
Typ ATR-A | Ablageboden
Höhe 850 / 1450 mm

Typ ATR-GQ | Gitterrost quer
Höhe 850 / 1450 mm

Breite in mm	Typ ATR-H H-Verstrebung			Typ ATR-A Ablageboden			Typ ATR-GQ Gitterrost quer		
	Tiefe 600/650 mm	Tiefe 700/750 mm	Tiefe 800/850 mm	Tiefe 600/650 mm	Tiefe 700/750 mm	Tiefe 800/850 mm	Tiefe 600/650 mm	Tiefe 700/750 mm	Tiefe 800/850 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.		Art. Nr.	Art. Nr.		Art. Nr.	Art. Nr.	
1000	ATR-H-106	ATR-H-107	ATR-H-108	ATR-A-106	ATR-A-107	ATR-A-108	ATR-GQ-106	ATR-GQ-107	ATR-GQ-108
1100	ATR-H-116	ATR-H-117	ATR-H-118	ATR-A-116	ATR-A-117	ATR-A-118	ATR-GQ-116	ATR-GQ-117	ATR-GQ-118
1200	ATR-H-126	ATR-H-127	ATR-H-128	ATR-A-126	ATR-A-127	ATR-A-128	ATR-GQ-126	ATR-GQ-127	ATR-GQ-128
1300	ATR-H-136	ATR-H-137	ATR-H-138	ATR-A-136	ATR-A-137	ATR-A-138	ATR-GQ-136	ATR-GQ-137	ATR-GQ-138
1400	ATR-H-146	ATR-H-147	ATR-H-148	ATR-A-146	ATR-A-147	ATR-A-148	ATR-GQ-146	ATR-GQ-147	ATR-GQ-148
1500	ATR-H-156	ATR-H-157	ATR-H-158	ATR-A-156	ATR-A-157	ATR-A-158	ATR-GQ-156	ATR-GQ-157	ATR-GQ-158
1600	ATR-H-166	ATR-H-167	ATR-H-168	ATR-A-166	ATR-A-167	ATR-A-168	ATR-GQ-166	ATR-GQ-167	ATR-GQ-168
1700	ATR-H-176	ATR-H-177	ATR-H-178	ATR-A-176	ATR-A-177	ATR-A-178	ATR-GQ-176	ATR-GQ-177	ATR-GQ-178
1800	ATR-H-186	ATR-H-187	ATR-H-188	ATR-A-186	ATR-A-187	ATR-A-188	ATR-GQ-186	ATR-GQ-187	ATR-GQ-188
1900	ATR-H-196	ATR-H-197	ATR-H-198	ATR-A-196	ATR-A-197	ATR-A-198	ATR-GQ-196	ATR-GQ-197	ATR-GQ-198
2000	ATR-H-206	ATR-H-207	ATR-H-208	ATR-A-206	ATR-A-207	ATR-A-208	ATR-GQ-206	ATR-GQ-207	ATR-GQ-208
2200	ATR-H-226	ATR-H-227	ATR-H-228	ATR-A-226	ATR-A-227	ATR-A-228	ATR-GQ-226	ATR-GQ-227	ATR-GQ-228
2400	ATR-H-246	ATR-H-247	ATR-H-248	ATR-A-246	ATR-A-247	ATR-A-248	ATR-GQ-246	ATR-GQ-247	ATR-GQ-248



Typ WP



Typ WP-A

EDYSTAR-Wandpult WP

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Hochklappbarer Pultdeckel aus 2 mm CNS-Blech
- Schräge Schreibfläche mit gerundeter Aufkantung
- Ablagefach unterhalb Pultdeckel
- Zur Wandmontage, hinten mit Aufkantung

EDYSTAR-Wandpult WP-A

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

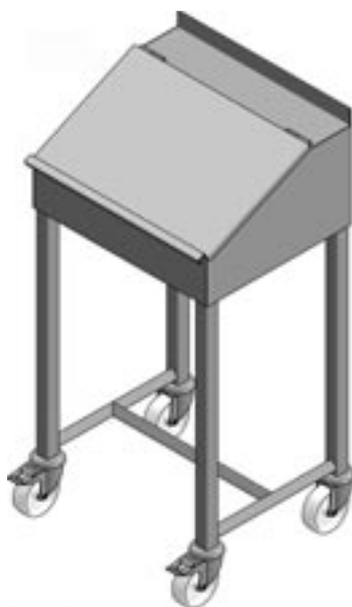
- Schreibfläche ca. DIN A3 quer, Neigungswinkel 15°
- Materialstärke 2 mm
- Hinten mit Aufkantung 30 mm, zur Wandmontage

Artikel Nummer	Masse B x T x H in mm	
WP-5040	500 x 400 x 150/250	
WP-6050	600 x 500 x 150/300	
WP-A	480 x 350 x 36/130	

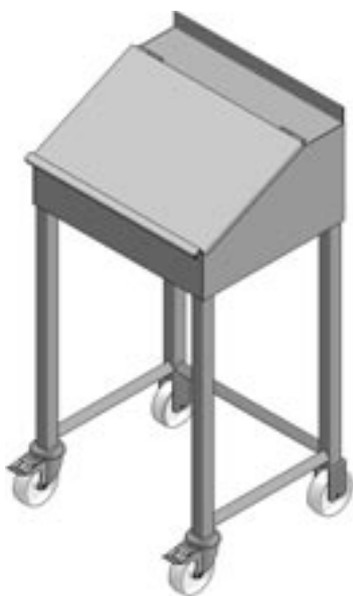
EDYSTAR-Stehpult

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Ausführung
- Hochklappbarer Pultdeckel aus 2 mm CNS-Blech
- Hinten mit kleinem Ablagefach
- Schräge Schreibfläche mit Aufkantung vorne
- Ablagefach unterhalb Pultdeckel
- Bodenfreiheit 150 bzw. 180 mm bei fahrbarer Ausführung



SP-6050-U

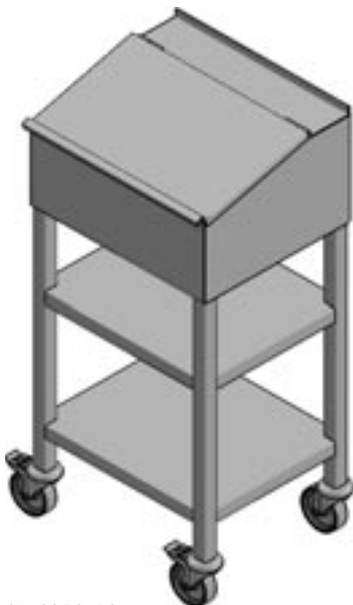


SP-6050-H

Artikel Nummer	Ausführung Unterbau	Masse B x T x H in mm
SP-6050-H	H-Verstrebung	600 x 500 x 1250
SP-6050-U	U-Verstrebung	600 x 500 x 1250
SP-6050-A1	Ablageboden	600 x 500 x 1250
SP-6050-A2	2 Ablageboden	600 x 500 x 1250
SP-6050-G1	Gitterrost quer	600 x 500 x 1250
SP-6050-G2	2 Gitterrost quer	600 x 500 x 1250



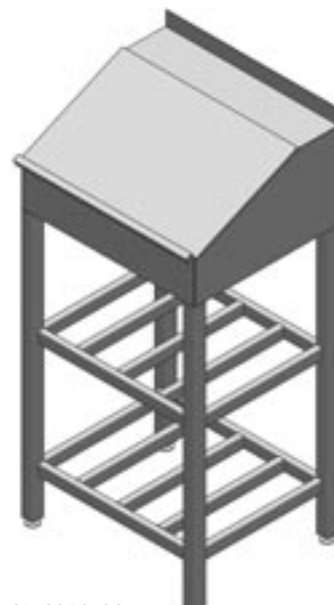
SP-6050-A1



SP-6050-A2



SP-6050-G1



SP-6050-G2

EDYSTAR-Schreibablagepult

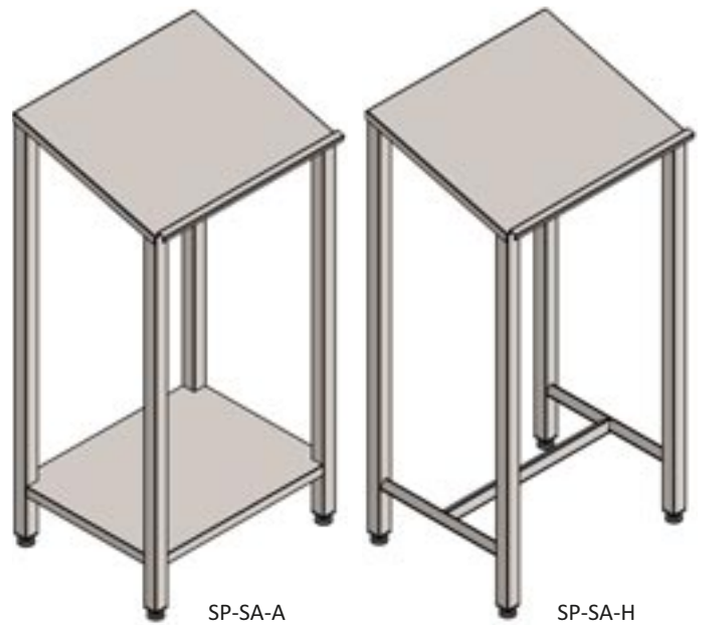
aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Ausführung
- Schreibablage aus 1,5 mm CNS-Blech
- Schräge Schreibfläche mit Aufkantung vorne
- Ablagefach unterhalb Pultdeckel
- Beine aus Vierkant-Rohrrahmenkonstruktion 40x40x1,5 mm
- Bodenfreiheit 150 bzw. 180 mm bei fahrbarer Ausführung

Optionen

- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8

Artikel Nummer	Ausführung Unterbau	Masse B x T x H in mm
SP-SA-U	U-Verstrebung	600 x 500 x 1250
SP-SA-H	H-Verstrebung	600 x 500 x 1250
SP-SA-A	Ablageboden	600 x 500 x 1250
SP-SA-GQ	Gitterrost quer	600 x 500 x 1250



SP-SA-A

SP-SA-H

EDYSTAR-Stehpult mit Schrankunterbau

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Hochklappbarer Pultdeckel aus 2 mm CNS-Blech
- Schräge Schreibfläche mit gerundeter Aufkantung vorne
- Ablagefach wandseitig, hinten mit Aufkantung
- Ablagefach unterhalb Pultdeckel
- Wahlweise mit oder ohne Schublad, nicht abschliessbar
- Schrankunterbau mit Flügeltüre, nicht abschliessbar
- Bodenfreiheit 150 bzw. 180 mm bei fahrbarer Ausführung

Artikel Nummer	Ausführung Unterbau	Masse B x T x H in mm
SP-SS	ohne Schublade	600 x 500 x 1250
SP-SS-1S	1 Schublade	600 x 500 x 1250



SP-SS

SP-SS-1S



Wussten Sie schon?

Alle Stehpulte liefern wir Ihnen nach Mass und Kundenwunsch.

Stehpult - Optionen gegen Mehrpreis

SP-OPT-1	Pultdeckel abschliessbar
SP-OPT-2	Schublade abschliessbar, Zylinderschloss
SP-OPT-3	Flügeltüre abschliessbar, Zylinderschloss
SP-OPT-4	Zusätzliche Schublade
CNS-PA-F	4x CNS-PA Füsse
CNS-PA-2	2x Lenk- und 2x Bockgabeln, PA-Räder
CNS-PA-4	4x Lenkgabeln, 2x Feststeller, PA-Räder
CNS-PU-2	2x Lenk- und 2x Bockgabeln, PU-Räder
CNS-PU-4	4x Lenkgabeln, 2x Feststeller, PU-Räder



Kunststoff Füsse



CNS-PA Füsse



CNS Gabel mit PA-Rad



CNS Gabel mit PA-Rad/PU-Bandage



SS-5040-1S

EDYSTAR-Stehschrank

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrieausführung
- Schrägdach aus 2 mm CNS-Blech mit Aufkantung vorne
- Flügeltüre mit Griffleiste, nicht abschliessbar
- Korpus aus aus 2 mm CNS-Blech
- 1 höhenverstellbarer Zwischenboden
- Bodenfreiheit 150 bzw. 180 mm bei fahrbarer Ausführung

Optionen

- Schublade abschliessbar mit Zylinderschloss
- Flügeltüre abschliessbar mit T-Griff und Zylinderschloss
- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8

Artikel Nummer	Ausführung Unterbau	Masse B x T x H in mm
SS-5040	ohne Schublade	500 x 400 x 1170
SS-5040-1S	1 Schublade	500 x 400 x 1170
SS-5040-2S	2 Schubladen	500 x 400 x 1170



SS-8040-2S

EDYSTAR-Stehschrank

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrieausführung
- Schrägdach aus 2 mm CNS-Blech mit Aufkantung vorne
- Flügeltüre mit Griffleiste, nicht abschliessbar
- Korpus aus aus 2 mm CNS-Blech
- 1 höhenverstellbarer Zwischenboden
- Bodenfreiheit 150 bzw. 180 mm bei fahrbarer Ausführung

Optionen

- Schublade abschliessbar mit Zylinderschloss
- Flügeltüre abschliessbar mit T-Griff und Zylinderschloss
- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8

Artikel Nummer	Ausführung Unterbau	Masse B x T x H in mm
SS-8040	ohne Schublade	800 x 400 x 1170
SS-8040-1S	1 Schublade	800 x 400 x 1170
SS-8040-2S	2 Schubladen	800 x 400 x 1170



SPAK-1S

EDYSTAR-Stehtisch

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrieausführung
- Flache Ablagefläche aus 2 mm CNS-Blech
- Ablagefläche mit 3-seitiger Aufkantung
- Schublade mit Griffleiste
- Fest verschweisster Ablageboden, rundum mit Aufkantung
- 4 Kunststofffüsse höhenverstellbar
- Bodenfreiheit 150 bzw. 180 mm bei fahrbarer Ausführung

Optionen

- Schublade abschliessbar mit Zylinderschloss
- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8

Artikel Nummer	Ausführung Unterbau	Masse B x T x H in mm
SPAK	ohne Schublade	800 x 500 x 1200
SPAK-1S	1 Schublade	800 x 500 x 1200

EDYSTAR-Doppel-Schubladen-Stehtisch

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Flache Ablagefläche aus 1,5 mm CNS-Blech
- Arbeitshöhe 1100 mm
- 3-seitige Aufkantung hinten 90 mm, vorne 45 mm
- 2 Schubladen mit Griffleiste, Höhe 100 mm
- Fest verschweisster Ablageboden
- 4 Kunststofffüsse höhenverstellbar
- Bodenfreiheit 150 bzw. 180 mm bei fahrbarer Ausführung

Optionen

- Schublade abschliessbar mit Zylinderschloss
- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8

Artikel Nummer	Ausführung Unterbau	Masse B x T x H in mm
SPAK-2S-5	2 Schubladen	1000 x 500 x 1100/1190
SPAK-2S-6	2 Schubladen	1000 x 600 x 1100/1190



SPAK-2S

EDYSTAR-Stehschrank

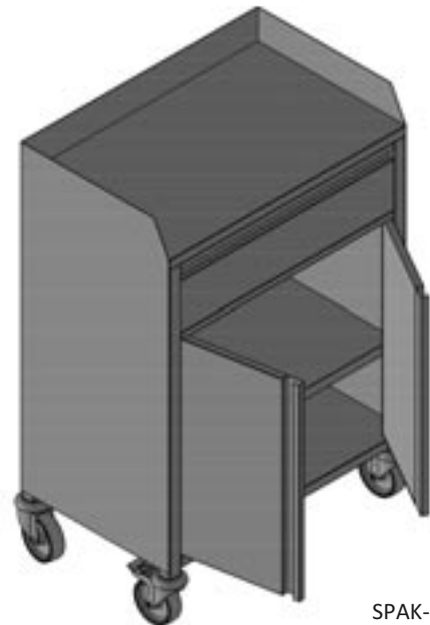
aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Flachdach aus 2 mm CNS-Blech
- 2 Flügeltüren mit Griffleisten, nicht abschliessbar
- 1 höhenverstellbarer Zwischenboden
- 3-seitige Aufkantung 100 mm
- 4 Kunststofffüsse höhenverstellbar
- Bodenfreiheit 150 bzw. 180 mm bei fahrbarer Ausführung

Optionen

- Schublade abschliessbar mit Zylinderschloss
- Flügeltüre abschliessbar mit T-Griff und Zylinderschloss
- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8

Artikel Nummer	Ausführung Unterbau	Masse B x T x H in mm
SPAK-F	ohne Schublade	800 x 500 x 1200/1300
SPAK-F-1S	1 Schublade	800 x 500 x 1200/1300



SPAK-F-1S

EDYSTAR-Stehtisch

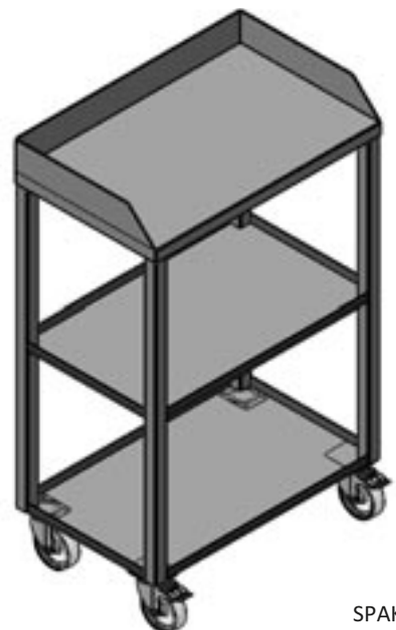
aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Flache Ablagefläche aus 1,5 mm CNS-Blech
- Arbeitshöhe 1100 mm
- 3-seitige Aufkantung 100 mm
- Fest verschweisste Ablageboden rundum mit Aufkantung
- 4 Kunststofffüsse höhenverstellbar
- Bodenfreiheit 150 bzw. 180 mm bei fahrbarer Ausführung

Optionen

- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8

Artikel Nummer	Ausführung Unterbau	Masse B x T x H in mm
SPAK-2	2 Ablagen	800 x 500 x 1100/1300
SPAK-3	3 Ablagen	800 x 500 x 1100/1300



SPAK-3



Typ GB2

EDYSTAR-Gewürzbord

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Zur Wandmontage
- Seitenwände geschlossen
- Borde 3-seitig aufgekantet, vorne abgekantet

Artikel Nummer	Ausführung	Masse B x T x H in mm
GB2-100	2 Etagen	1000 x 250 x 400
GB2-125	2 Etagen	1250 x 250 x 400
GB2-150	2 Etagen	1500 x 250 x 400



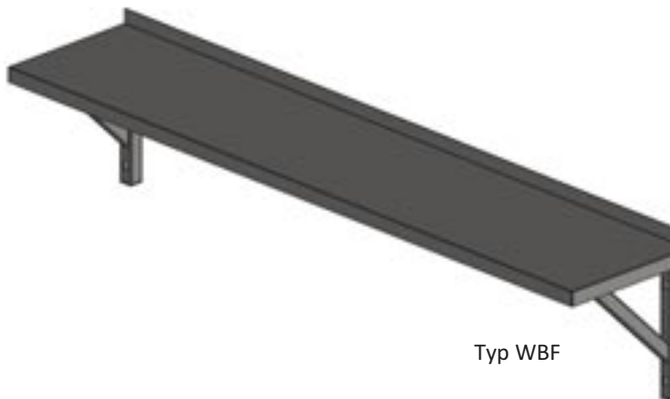
Typ WB-2

EDYSTAR-Wandbord

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Robuste Industrierausführung
- Borde unterhalb mit Verstärkungsprofilen
- Borde 3-seitig abgekantet, hinten 40 mm aufgekantet
- Je nach Länge 2-3 Wandschienen 500 mm mit Lochbohrung
- Höhenverstellung im 50 mm Raster

Artikel Nummer	Länge in mm	Masse Tiefe x Höhe in mm
WB-1 1 Etage	nach Kundenwunsch	200 x 500
WB-2 2 Etagen	nach Kundenwunsch	300 x 500
WB-3 3 Etagen	nach Kundenwunsch	400 x 500



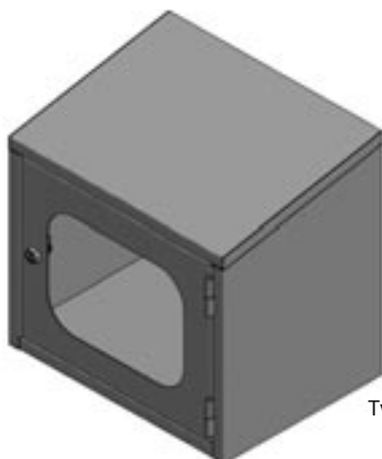
Typ WBF

EDYSTAR-Wandbord

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste Ausführung
- Bord 3-seitig abgekantet, hinten aufgekantet
- Bord unterhalb Ablagefläche verstärkt mit Profil

Artikel Nummer	Länge in mm	Masse Tiefe x Höhe in mm
WBF-2	nach Kundenwunsch	200 x 400
WBF-3	nach Kundenwunsch	300 x 400
WBF-4	nach Kundenwunsch	400 x 400



Typ FASC-1

EDYSTAR-Fachschränk / Erste-Hilfe-Schränk

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Hygienisches Schrägdach mit 20% Neigung
- Flügeltüre Polycarbonat Sichtfenster
- Flügeltüre abschliessbar mit Zylinderschloss

Optionen

- Höhenverstellbare Zwischenboden

Artikel Nummer	Ausführung	Masse Tiefe x Höhe in mm
FASC-1	nach Kundenwunsch	400 x 250 x 350
FASC-2	nach Kundenwunsch	400 x 300 x 400
FASC-3	nach Kundenwunsch	500 x 400 x 400

EDYSTAR-Wandschrank

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste Ausführung
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen
- Blechstärke 1,0 mm
- Doppelwandige Flügel- oder Schiebetüren
- 1 höhenverstellbarer Zwischenboden
- Türen mit Griffleiste
- Mit durchgehender Wandbefestigungsschiene

Optionen

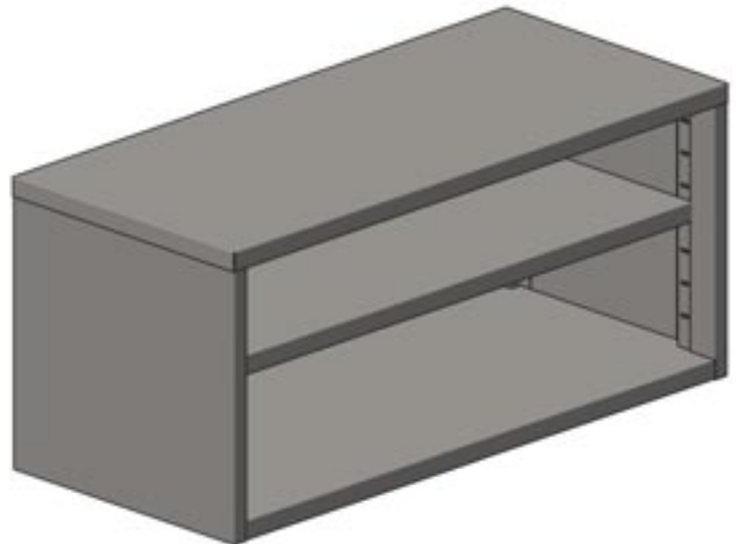
- Hygienisches Schrägdach hinten 150 mm höher

Variante

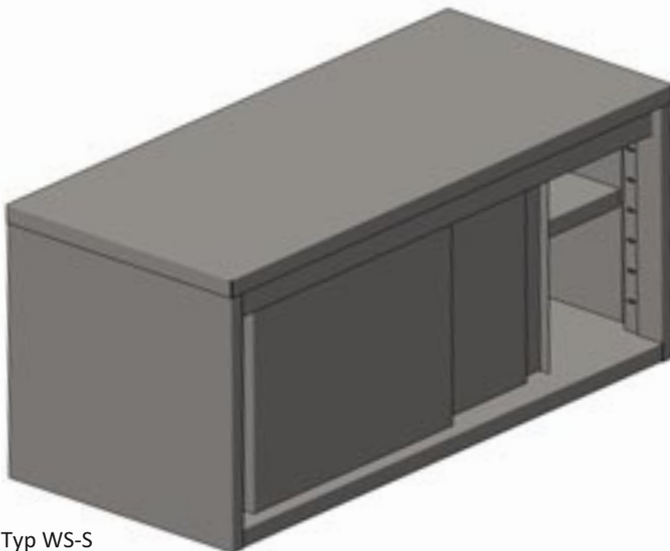
- Mit Polycarbonat-Sichtfenster

Werkstoff Chromnickelstahl 18/10, Nr. 1.4301

- Aussen sichtbare Bleche geschliffen mit Korn 320
- Aussen sichtbare Profile gebürstet (z.B. Tischbeine)



Typ WS-O

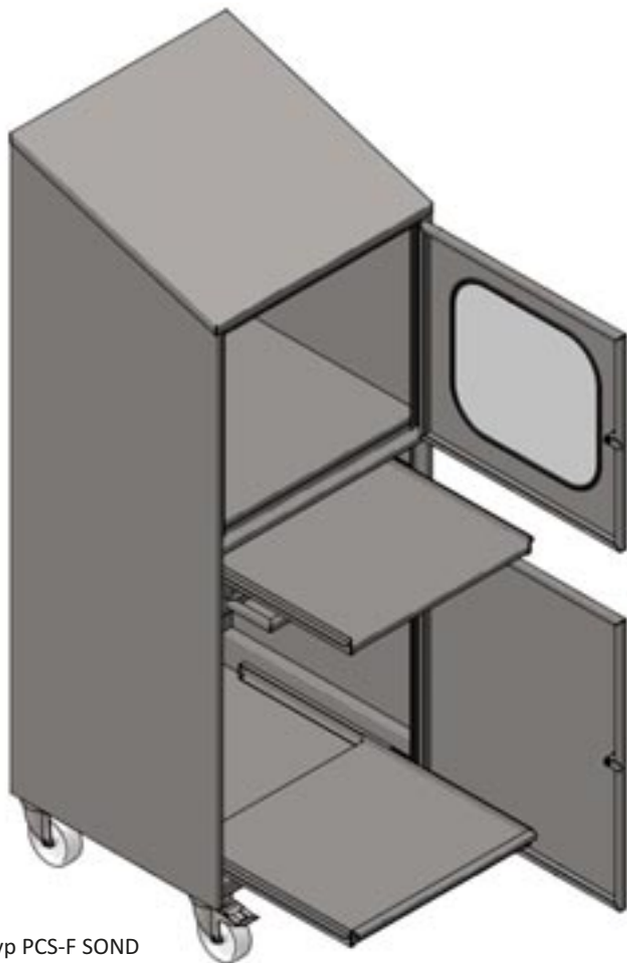


Typ WS-S



Typ WS-F

Typ WS-S Schiebetüren Höhe 600 mm				Typ WS-F Flügeltüren Höhe 600 mm			Typ WS-O Front offen Höhe 600 mm		
Breite in mm	Tiefe 350 mm	Tiefe 400 mm	Tiefe 450 mm	Tiefe 350 mm	Tiefe 400 mm	Tiefe 450 mm	Tiefe 350 mm	Tiefe 400 mm	Tiefe 450 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
800	x	x	x	WS-F-0835	WS-F-0840	WS-F-0845	WS-O-0835	WS-O-0840	WS-O-0845
900	x	x	x	WS-F-0935	WS-F-0940	WS-F-0945	WS-O-0935	WS-O-0940	WS-O-0945
1000	WS-S-1035	WS-S-1040	WS-S-1045	WS-F-1035	WS-F-1040	WS-F-1045	WS-O-1035	WS-O-1040	WS-O-1045
1100	WS-S-1135	WS-S-1140	WS-S-1145	WS-F-1135	WS-F-1140	WS-F-1145	WS-O-1135	WS-O-1140	WS-O-1145
1200	WS-S-1235	WS-S-1240	WS-S-1245	WS-F-1235	WS-F-1240	WS-F-1245	WS-O-1235	WS-O-1240	WS-O-1245
1300	WS-S-1335	WS-S-1340	WS-S-1345	WS-F-1335	WS-F-1340	WS-F-1345	WS-O-1335	WS-O-1340	WS-O-1345
1400	WS-S-1435	WS-S-1440	WS-S-1445	WS-F-1435	WS-F-1440	WS-F-1445	WS-O-1435	WS-O-1440	WS-O-1445
1500	WS-S-1535	WS-S-1540	WS-S-1545	WS-F-1535	WS-F-1540	WS-F-1545	WS-O-1535	WS-O-1540	WS-O-1545
1600	WS-S-1635	WS-S-1640	WS-S-1645	WS-F-1635	WS-F-1640	WS-F-1645	WS-O-1635	WS-O-1640	WS-O-1645
1700	WS-S-1735	WS-S-1740	WS-S-1745	WS-F-1735	WS-F-1740	WS-F-1745	WS-O-1735	WS-O-1740	WS-O-1745
1800	WS-S-1835	WS-S-1840	WS-S-1845	WS-F-1835	WS-F-1840	WS-F-1845	WS-O-1835	WS-O-1840	WS-O-1845
1900	WS-S-1935	WS-S-1940	WS-S-1945	WS-F-1935	WS-F-1940	WS-F-1945	WS-O-1935	WS-O-1940	WS-O-1945
2000	WS-S-2035	WS-S-2040	WS-S-2045	WS-F-2035	WS-F-2040	WS-F-2045	WS-O-2035	WS-O-2040	WS-O-2045



Typ PCS-F SOND

EDYSTAR-PC-Schrank

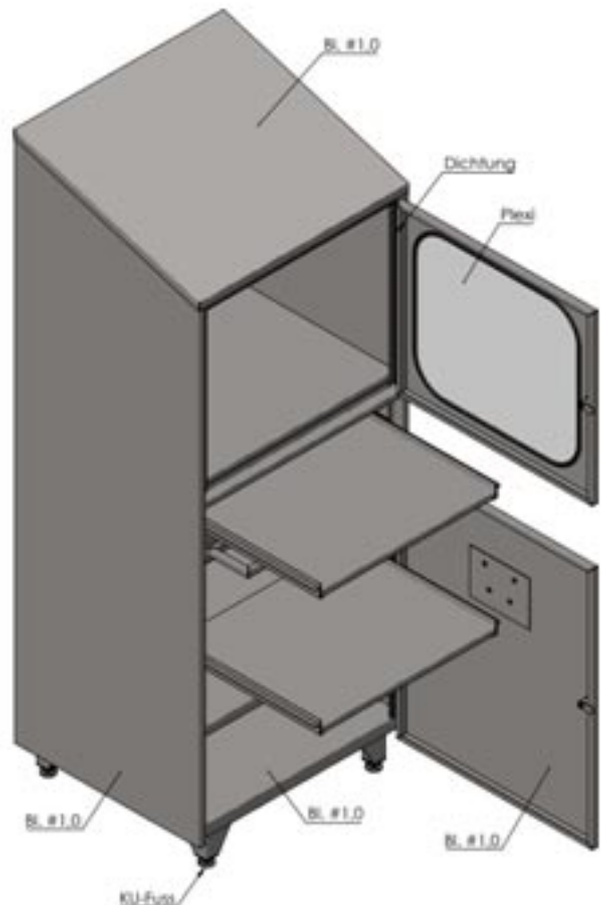
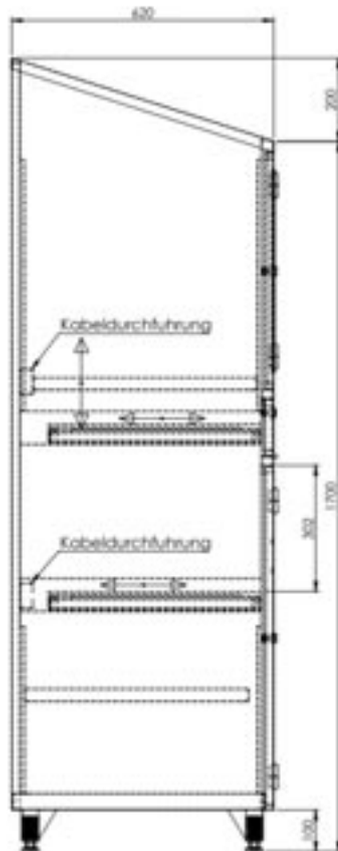
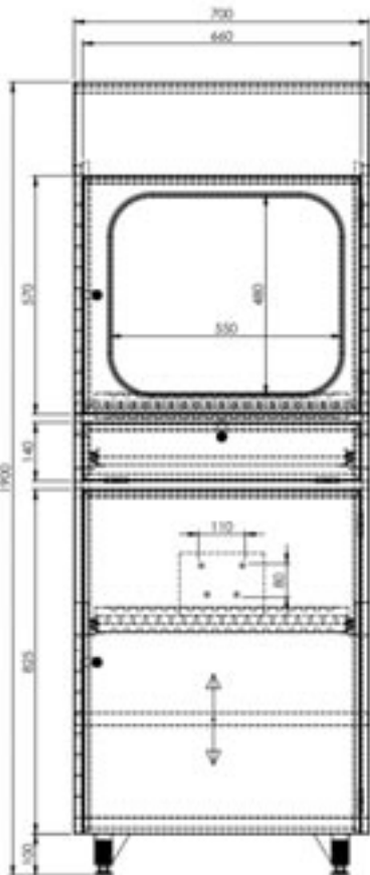
aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Hygienisches Schrägdach, hinten 200 mm höher
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen, Blechstärke 1 mm
- Fach und Türen mit Drehriegelverschluss
- Monitorfach mit Polycarbonat-Fenster
- Monitorfach mit 1 höhenverstellbaren Boden
- Klappfach für Tastatur und Maus
- Tastatur- und Mousablage mit hochwertigem Teleskopauszug
- Spritzwassergeschützte Ausführung IP 54
- Schrankunterbau mit 1 Flügeltüre
- 1 höhenverstellbarer Ablageboden im Schrankunterbau
- 4 Höhenverstellbare Standfüsse aus Kunststoff +/- 30 mm
- Bodenfreiheit 160 mm

Optionen

- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8
- Strahlwassergeschütz (IP 65)
- Kabelführung und Lochbohrungen für Kabel
- Weitere Ablageböden höhenverstellbar / Teleskopauszug
- Fach und Türen abschliessbar mit Zylinderschloss
- Lüftungsschlitze nach Kundenwunsch

Artikel Nummer	Ausführung	Masse B x T x H in mm
PCS-S	Standversion	650 x 620 x 1700/1900
PCS-F	Fahrbar	650 x 620 x 1700/1900
PCS-W	Wandhängend	650 x 620 x 1550/1750



EDYSTAR-Ablageschrank

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Robust und belastbar mit durchgehendem Profilrahmen
- Hygienisches Schrägdach, hinten 200 mm höher
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen, Blechstärke 1 mm
- Flügeltüren mit Lüftungsschlitzen oben und unten
- Abschliessbar mit T-Griff und Zylinderschloss
- Bodenfreiheit 150 mm
- 4 höhenverstellbare Schraubfüsse aus Kunststoff +/- 30 mm

Optionen

- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8
- Mit Polycarbonat-Sichtfenster
- Wandabstandshalter Tiefe 50 mm
- Einlege-Wannen zum Lagern von Chemikalien

Typ ABS - durchgehende Ablageböden

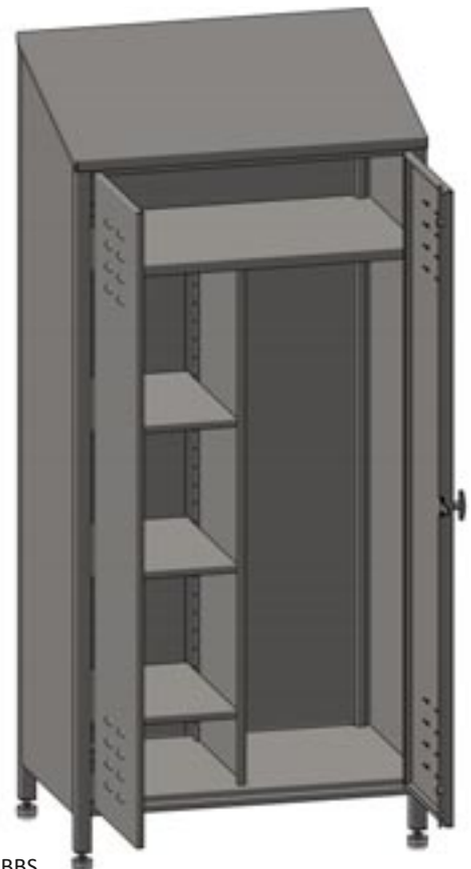
- 4 höhenverstellbaren Ablageböden

Typ ABBS - Ablageböden + Trennwand

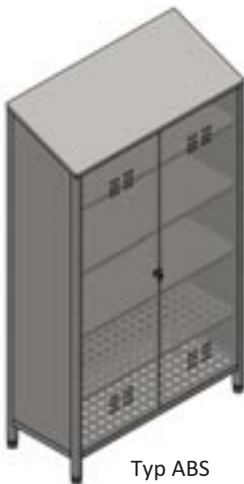
- 1 fest verschweisster Ablageboden
- Links mit 3 höhenverstellbaren Ablageböden
- Trennwand mittig durchgehend bis zum Boden

Typ ABBS-F - Fach mit verkürzter Trennwand

- Rechts ein Fach mit 3 höhenverstellbaren Ablageböden
- Verkürzte Trennwand



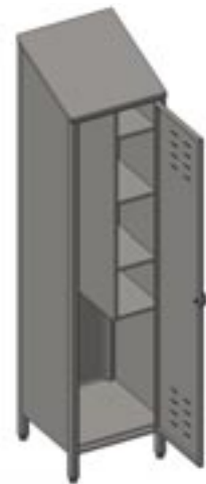
Typ ABBS



Typ ABS



Typ ABBS



Typ ABBS-F

Typ ABS | 4 Ablageböden durchgehend Höhe 1960/2160 mm

Breite in mm	Tiefe 500 mm	Tiefe 600 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.
500	ABS-055	ABS-056
600	ABS-065	ABS-066
700	ABS-075	ABS-076
800	ABS-085	ABS-086
950	ABS-955	ABS-956
1000	ABS-105	ABS-106
1100	ABS-115	ABS-116
1200	ABS-125	ABS-126
1300	ABS-135	ABS-136
1400	ABS-145	ABS-146

Typ ABBS | 4 Ablageböden + Trennwand Höhe 1960/2160 mm

Breite in mm	Tiefe 500 mm	Tiefe 600 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.
500	ABBS-055	ABBS-056
600	ABBS-065	ABBS-066
700	ABBS-075	ABBS-076
800	ABBS-085	ABBS-086
950	ABBS-955	ABBS-956
1000	ABBS-105	ABBS-106
1100	ABBS-115	ABBS-116
1200	ABBS-125	ABBS-126
1300	ABBS-135	ABBS-136
1400	ABBS-145	ABBS-146

Typ ABBS-F | Fach Höhe 1960/2160 mm

Breite in mm	Tiefe 500 mm	Tiefe 600 mm
	Art. Nr.	Art. Nr.
500	ABBS-F-055	ABBS-F-056
600	ABBS-F-065	ABBS-F-066
700	ABBS-F-075	ABBS-F-076
800	ABBS-F-085	ABBS-F-086
950	ABBS-F-955	ABBS-F-956
1000	ABBS-F-105	ABBS-F-106
1100	ABBS-F-115	ABBS-F-116
1200	ABBS-F-125	ABBS-F-126
1300	ABBS-F-135	ABBS-F-136
1400	ABBS-F-145	ABBS-F-146



Typ ABBS

EDYSTAR-Garderobenschrank

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Robust und belastbare Ausführung
- Hygienisches Schrägdach, hinten 200 mm höher
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen, Blechstärke 1 mm
- Flügeltüren rechts angeschlagen mit Etikettenrahmen
- Flügeltüren mit Quadratlochung (unterhalb des Hutbodens)
- Tür mit Drehriegelverschluss für Vorhängeschloss
- Abteile mit Hutboden, Kleiderstange und 3 Schiebehaken
- Boden glatt mit Lüftungslöcher
- Bodenfreiheit 150 mm

Ausführung Abteil Breite 300 mm

- Keine Trennwand

Ausführung Abteil Breite 400 mm

- Mittige Trennwand für Berufs- und Freizeitbekleidung

Typ GSS - Standversion

- 4 höhenverstellbare Schraubfüsse aus Kunststoff +/- 15 mm

Typ GSB - mit Sitzbank

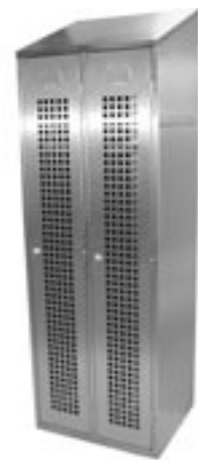
- Sitztiefe 315 mm

Typ GSW - Wandhängend

- Inkl. Lochbohrung zur Wandbefestigung



Typ GSS



Typ GSW

Typ GSS | Standversion
Höhe 1850 / 2050 mm

Typ GSB | mit Sitzbank
Höhe 2090 / 2290 mm

Typ GSW | Wandversion
Höhe 1700 / 1900 mm

Anzahl Abteile	Abteil Breite in mm	Mittige Trennwand	Breite x Tiefe in mm	Artikel Nr.	Artikel Nr.	Artikel Nr.
1	300 mm	Nein	320 x 500	GSS-1	GSB-1	GSW-1
1	400 mm	Ja	420 x 500	GSS-1T	GSB-1T	GSW-1T
2	300 mm	Nein	610 x 500	GSS-2	GSB-2	GSW-2
2	400 mm	Ja	810 x 500	GSS-2T	GSB-2T	GSW-2T
3	300 mm	Nein	900 x 500	GSS-3	GSB-3	GSW-3
3	400 mm	Ja	1200 x 500	GSS-3T	GSB-3T	GSW-3T
4	300 mm	Nein	1190 x 500	GSS-4	GSB-4	GSW-4
4	400 mm	Ja	1590 x 500	GSS-4T	GSB-4T	GSW-4T
5	300 mm	Nein	1480 x 500	GSS-5	GSB-5	GSW-5

EDYSTAR-Garderobenschrank doppelstöckig

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Doppelstöckige Ausführung mit 2 Fächer übereinander
- Robust und belastbare Ausführung
- Hygienisches Schrägdach, hinten 200 mm höher
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen, Blechstärke 1 mm
- Flügeltüren rechts angeschlagen mit Etikettenrahmen
- Flügeltüren mit Quadratlochung (unterhalb des Hutbodens)
- Tür mit Drehriegelverschluss für Vorhängeschloss
- Abteile mit Kleiderstange und 3 Schiebehaken
- Boden glatt
- Bodenfreiheit 150 mm

Ausführung Abteile

- Abteilmittigkeit wahlweise 300 mm oder 400 mm

Typ GSS-D - Standversion

- 4 höhenverstellbare Schraubfüsse aus Kunststoff +/- 15 mm

Typ GSB-D - mit Sitzbank

- Sitztiefe 315 mm

Typ GSW-D - Wandhängend

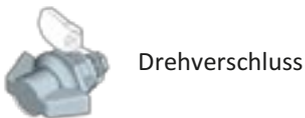
- Inkl. Lochbohrung zur Wandbefestigung



T-Griff mit oder ohne Schloss



Zylinderschloss



Drehverschluss



Drehverschluss Vorhängeschloss

Anzahl Abteile	Abteil Breite in mm	Mittige Trennwand	Breite x Tiefe in mm	Typ GSS-D Standversion Höhe 1850 / 2050 mm		Typ GSB-D mit Sitzbank Höhe 2090 / 2290 mm		Typ GSW-D Wandversion Höhe 1700 / 1900 mm	
				Artikel Nr.	Artikel Nr.	Artikel Nr.	Artikel Nr.		
1x2er	300 mm	Nein	320 x 500	GSS-D-1	GSB-D-1	GSW-D-1			
1x2er	400 mm	Ja	420 x 500	GSS-D-1T	GSB-D-1T	GSW-D-1T			
2x2er	300 mm	Nein	610 x 500	GSS-D-2	GSB-D-2	GSW-D-2			
2x2er	400 mm	Ja	810 x 500	GSS-D-2T	GSB-D-2T	GSW-D-2T			
3x2er	300 mm	Nein	900 x 500	GSS-D-3	GSB-D-3	GSW-D-3			
3x2er	400 mm	Ja	1200 x 500	GSS-D-3T	GSB-D-3T	GSW-D-3T			
4x2er	300 mm	Nein	1190 x 500	GSS-D-4	GSB-D-4	GSW-D-4			
4x2er	400 mm	Ja	1590 x 500	GSS-D-4T	GSB-D-4T	GSW-D-4T			
5x2er	300 mm	Nein	1480 x 500	GSS-D-5	GSB-D-5	GSW-D-5			



EDYSTAR-Fächerschrank

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Robust und belastbare Ausführung
- Hygienisches Schrägdach, hinten 200 mm höher
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen, Blechstärke 1 mm
- Flügeltüren rechts angeschlagen
- Tür mit Drehriegelverschluss für Vorhängeschloss
- Ablageböden glatt
- Bodenfreiheit 150 mm
- Höhe 1850 / 2050 mm

Ausführung Abteil Breite 300 mm

3er Abteil: Lichtes Fachmass B 230 x T 465 x H 510 mm

4er Abteil: Lichtes Fachmass B 230 x T 465 x H 375 mm

5er Abteil: Lichtes Fachmass B 230 x T 465 x H 295 mm

6er Abteil: Lichtes Fachmass B 230 x T 465 x H 250 mm

Ausführung Abteil Breite 400 mm

3er Abteil: Lichtes Fachmass B 330 x T 465 x H 510 mm

4er Abteil: Lichtes Fachmass B 330 x T 465 x H 375 mm

5er Abteil: Lichtes Fachmass B 330 x T 465 x H 295 mm

6er Abteil: Lichtes Fachmass B 330 x T 465 x H 250 mm

Optionen

- Boden glatt mit Lüftungslöcher
- Türen abschliessbar mit Zylinderschloss, inkl. 2 Schlüssel

Anzahl Fächer	Abteil Breite	Breite x Tiefe in mm	Typ FSA-3	Typ FSAW-3
			Standversion	Wandversion
Artikel Nr.	Artikel Nr.			
1x3 - 3 Fächer	300 mm	320x500	FSA-3-13	FSAW-3-13
1x3 - 3 Fächer	400 mm	420x500	FSA-3-14	FSAW-3-14
2x3 - 6 Fächer	300 mm	610x500	FSA-3-23	FSAW-3-23
2x3 - 6 Fächer	400 mm	810x500	FSA-3-24	FSAW-3-24
3x3 - 9 Fächer	300 mm	900x500	FSA-3-33	FSAW-3-33
3x3 - 9 Fächer	400 mm	1200x500	FSA-3-34	FSAW-3-34
4x3 - 12 Fächer	300 mm	1190x500	FSA-3-43	FSAW-3-43
4x3 - 12 Fächer	400 mm	1590x500	FSA-3-44	FSAW-3-44

Anzahl Fächer	Abteil Breite	Breite x Tiefe in mm	Typ FSA-4	Typ FSAW-4
			Standversion	Wandversion
Artikel Nr.	Artikel Nr.			
1x4 - 4 Fächer	300 mm	320x500	FSA-4-13	FSAW-4-13
1x4 - 4 Fächer	400 mm	420x500	FSA-4-14	FSAW-4-14
2x4 - 8 Fächer	300 mm	610x500	FSA-4-23	FSAW-4-23
2x4 - 8 Fächer	400 mm	810x500	FSA-4-24	FSAW-4-24
3x4 - 12 Fächer	300 mm	900x500	FSA-4-33	FSAW-4-33
3x4 - 12 Fächer	400 mm	1200x500	FSA-4-34	FSAW-4-34
4x4 - 16 Fächer	300 mm	1190x500	FSA-4-43	FSAW-4-43
4x4 - 16 Fächer	400 mm	1590x500	FSA-4-44	FSAW-4-44

Anzahl Fächer	Abteil Breite	Breite x Tiefe in mm	Typ FSA-5	Typ FSAW-5
			Standversion	Wandversion
Artikel Nr.	Artikel Nr.			
1x5 - 5 Fächer	300 mm	320x500	FSA-5-13	FSAW-5-13
1x5 - 5 Fächer	400 mm	420x500	FSA-5-14	FSAW-5-14
2x5 - 10 Fächer	300 mm	610x500	FSA-5-23	FSAW-5-23
2x5 - 10 Fächer	400 mm	810x500	FSA-5-24	FSAW-5-24
3x5 - 15 Fächer	300 mm	900x500	FSA-5-33	FSAW-5-33
3x5 - 15 Fächer	400 mm	1200x500	FSA-5-34	FSAW-5-34
4x5 - 20 Fächer	300 mm	1190x500	FSA-5-43	FSAW-5-43
4x5 - 20 Fächer	400 mm	1590x500	FSA-5-44	FSAW-5-44

Anzahl Fächer	Abteil Breite	Breite x Tiefe in mm	Typ FSA-6	Typ FSAW-6
			Standversion	Wandversion
Artikel Nr.	Artikel Nr.			
1x6 - 6 Fächer	300 mm	320x500	FSA-6-13	FSAW-6-13
1x6 - 6 Fächer	400 mm	420x500	FSA-6-14	FSAW-6-14
2x6 - 12 Fächer	300 mm	610x500	FSA-6-23	FSAW-6-23
2x6 - 12 Fächer	400 mm	810x500	FSA-6-24	FSAW-6-24
3x6 - 18 Fächer	300 mm	900x500	FSA-6-33	FSAW-6-33
3x6 - 18 Fächer	400 mm	1200x500	FSA-6-34	FSAW-6-34
4x6 - 24 Fächer	300 mm	1190x500	FSA-6-43	FSAW-6-43
4x6 - 24 Fächer	400 mm	1590x500	FSA-6-44	FSAW-6-44

EDYSTAR-Fächerschrank offen

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Robust und belastbare Ausführung
- Hygienisches Schrägdach, hinten 200 mm höher
- Schrankkorpus 3-seitig geschlossen, Blechstärke 1 mm
- Flügeltüren rechts angeschlagen
- Tür mit Drehriegelverschluss für Vorhängeschloss
- Ablageböden glatt
- Bodenfreiheit 150 mm
- Höhe 1850 / 2050 mm

Ausführung Abteil Breite 300 mm

3er Abteil: Lichtes Fachmass B 230 x T 465 x H 510 mm

4er Abteil: Lichtes Fachmass B 230 x T 465 x H 375 mm

5er Abteil: Lichtes Fachmass B 230 x T 465 x H 295 mm

6er Abteil: Lichtes Fachmass B 230 x T 465 x H 250 mm

Ausführung Abteil Breite 400 mm

3er Abteil: Lichtes Fachmass B 330 x T 465 x H 510 mm

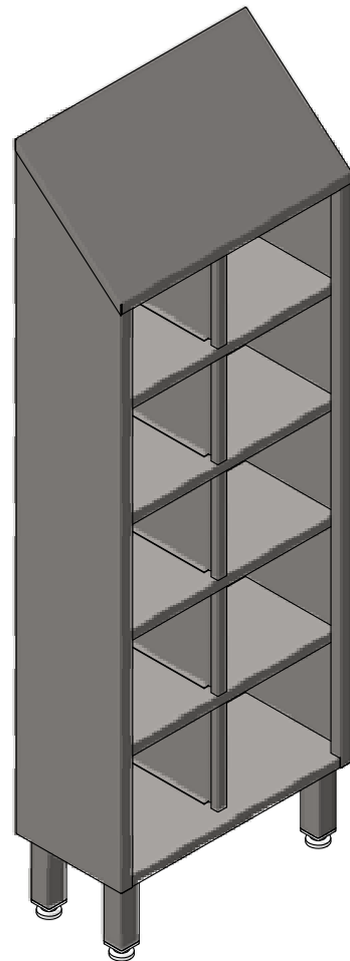
4er Abteil: Lichtes Fachmass B 330 x T 465 x H 375 mm

5er Abteil: Lichtes Fachmass B 330 x T 465 x H 295 mm

6er Abteil: Lichtes Fachmass B 330 x T 465 x H 250 mm

Option Ablage für Schuhe

- Ablagegitter für Schuhe aus Maschendraht 30 x 30 x 3mm.
Unterhalb der Ablagegitter eine herausnehmbare Schmutzauffangschublade.
- Vorne mit 1-2 Flügeltüren



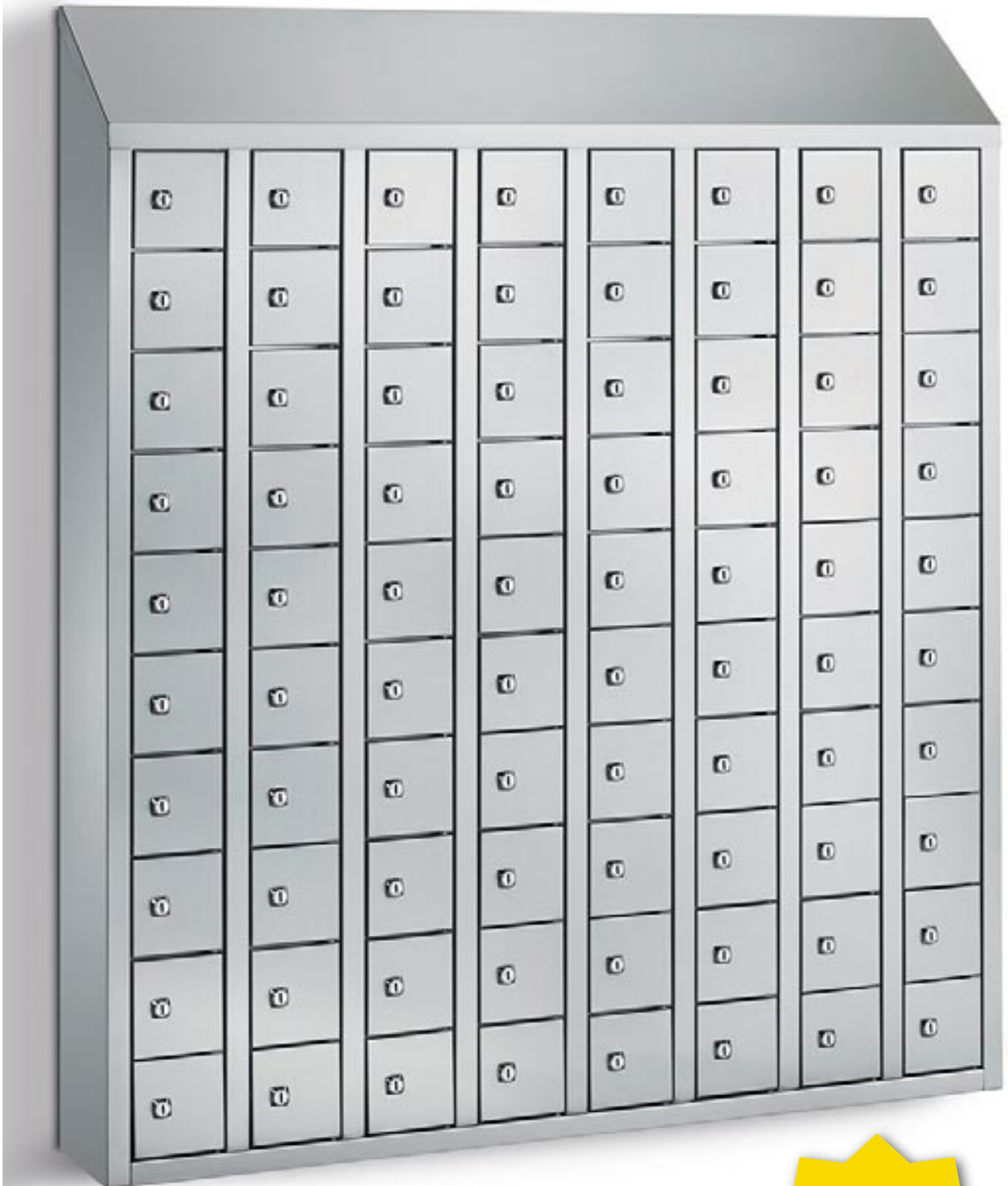
Anzahl Fächer	Abteil Breite	Breite x Tiefe in mm	Typ FSO-3	Typ FSOW-3
			Standversion	Wandversion
1x3 - 3 Fächer	300 mm	320x500	FSO-3-13	FSOW-3-13
1x3 - 3 Fächer	400 mm	420x500	FSO-3-14	FSOW-3-14
2x3 - 6 Fächer	300 mm	610x500	FSO-3-23	FSOW-3-23
2x3 - 6 Fächer	400 mm	810x500	FSO-3-24	FSOW-3-24
3x3 - 9 Fächer	300 mm	900x500	FSO-3-33	FSOW-3-33
3x3 - 9 Fächer	400 mm	1200x500	FSO-3-34	FSOW-3-34
4x3 - 12 Fächer	300 mm	1190x500	FSO-3-43	FSOW-3-43
4x3 - 12 Fächer	400 mm	1590x500	FSO-3-44	FSOW-3-44

Anzahl Fächer	Abteil Breite	Breite x Tiefe in mm	Typ FSO-4	Typ FSOW-4
			Standversion	Wandversion
1x4 - 4 Fächer	300 mm	320x500	FSO-4-13	FSOW-4-13
1x4 - 4 Fächer	400 mm	420x500	FSO-4-14	FSOW-4-14
2x4 - 8 Fächer	300 mm	610x500	FSO-4-23	FSOW-4-23
2x4 - 8 Fächer	400 mm	810x500	FSO-4-24	FSOW-4-24
3x4 - 12 Fächer	300 mm	900x500	FSO-4-33	FSOW-4-33
3x4 - 12 Fächer	400 mm	1200x500	FSO-4-34	FSOW-4-34
4x4 - 16 Fächer	300 mm	1190x500	FSO-4-43	FSOW-4-43
4x4 - 16 Fächer	400 mm	1590x500	FSO-4-44	FSOW-4-44

Anzahl Fächer	Abteil Breite	Breite x Tiefe in mm	Typ FSO-5	Typ FSOW-5
			Standversion	Wandversion
1x5 - 5 Fächer	300 mm	320x500	FSO-5-13	FSOW-5-13
1x5 - 5 Fächer	400 mm	420x500	FSO-5-14	FSOW-5-14
2x5 - 10 Fächer	300 mm	610x500	FSO-5-23	FSOW-5-23
2x5 - 10 Fächer	400 mm	810x500	FSO-5-24	FSOW-5-24
3x5 - 15 Fächer	300 mm	900x500	FSO-5-33	FSOW-5-33
3x5 - 15 Fächer	400 mm	1200x500	FSO-5-34	FSOW-5-34
4x5 - 20 Fächer	300 mm	1190x500	FSO-5-43	FSOW-5-43
4x5 - 20 Fächer	400 mm	1590x500	FSO-5-44	FSOW-5-44

Anzahl Fächer	Abteil Breite	Breite x Tiefe in mm	Typ FSO-6	Typ FSOW-6
			Standversion	Wandversion
1x6 - 6 Fächer	300 mm	320x500	FSO-6-13	FSOW-6-13
1x6 - 6 Fächer	400 mm	420x500	FSO-6-14	FSOW-6-14
2x6 - 12 Fächer	300 mm	610x500	FSO-6-23	FSOW-6-23
2x6 - 12 Fächer	400 mm	810x500	FSO-6-24	FSOW-6-24
3x6 - 18 Fächer	300 mm	900x500	FSO-6-33	FSOW-6-33
3x6 - 18 Fächer	400 mm	1200x500	FSO-6-34	FSOW-6-34
4x6 - 24 Fächer	300 mm	1190x500	FSO-6-43	FSOW-6-43
4x6 - 24 Fächer	400 mm	1590x500	FSO-6-44	FSOW-6-44





Fertigung
individuell nach
Kundenwunsch



H001-KA15

Kleiderablage

aus Edelstahl rostfrei 1.4301, erstklassig gebeizt

- Hygienische und robuste Ausführung
- Ablage aus Edelstahl Drahtgitter
- Ablagebereich dreiteilig
- Fachmass 300 x 300 mm
- Wandhängende Version Artikel H001-KA3, KA4, KA6
- Standversion, Artikel H001-KA15



H001-KA3

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
3 Fächer - Wand	1000 x 320 x 320	H001-KA3	652.—
4 Fächer - Wand	1300 x 320 x 320	H001-KA4	1192.—
6 Fächer - Wand	1000 x 320 x 630	H001-KA6	1482.—
10 Fächer - Stand	722 x 384 x 1803	H001-KA10	3270.—
15 Fächer - Stand	1032 x 384 x 1803	H001-KA15	3969.—



H001-014



H001-015

Kleiderablage

aus Edelstahl rostfrei 1.4301, erstklassig gebeizt

- Hygienische Ausführung aus Rundrohr
- Dreiteiliger Ablagebereich
- Mit oder ohne Bügelrohr
- Für Wandmontage

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
ohne Bügelrohr	1204 x 350 x 297	H001-014	539.—
mit Bügelrohr	1204 x 350 x 404	H001-015	644.—



H001-031

Ablageregal für Schuhe und Stiefel

aus Edelstahl rostfrei 1.4301, erstklassig gebeizt

- Für Wandmontage
- Robuste hygienische Ausführung aus Rundrohr

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
1 Etage	1204 x 350 x 297	H001-031	420.—
1 Etage	1530 x 220 x 180	H005-725	736.—
Mehrer Etagen	nach Kundenwunsch		Anfrage

EDYSTAR Schürzengarderobe

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Zur Aufnahme von 12 Schürzenbügeln
- Wand- oder Standgestell
- Robuste Ausführung

Option

- Höhenverstellbare Füße + 117.—
- Lenkrollensatz Ø 60 mm, 2 mit Stopp + 161.—

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
Wandgestell	1000 x 725 x 400	H001-076	770.—
Standgestell	1065 x 800 x 1845	H001-018	909.—



H001-018



H001-076

Kleiderbügel

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Hygieneausführung aus 8 mm Rundrohr
- Aufhängung D= max. 50 mm

Schürzenbügel

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Für alle Schürzentypen und Größen geeignet
- Stabile Ausführung aus 6 mm Vollmaterial
- Optimale Trocknung durch Spreizung

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
Kleiderbügel	418 x 8 x 221	H001-013	15.—
Schürzenbügel	1123 x 75 x 784	H001-016	95.—



H001-013



H001-016

Geräteleiste mit Haken

aus Edelstahl rostfrei 1.4301, erstklassig gebeizt

- Kapazität: 8 oder 10 Geräte
- Verschiebbare Haken
- Hygienische und sehr robuste Ausführung
- Für Wandmontage

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
6 Haken	750 x 106 x 124	H001-061	108.—
10 Haken	1150 x 106 x 124	H001-063	147.—



H001-061

Einzel Kleiderhakenleiste

aus Edelstahl rostfrei 1.4301, erstklassig gebeizt

Zur Aufbewahrung von Arbeitskleidung.

- 8 oder 10 Einzelhaken
- Für Wandmontage
- Robuste und hygienische Ausführung aus Vollmaterial

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
8 Haken	950 x 117 x 165	H001-002	225.—
10 Haken	1150 x 117 x 165	H001-003	240.—



H001-002



H001-021

Schuhhalter

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Hygienische und robuste Ausführung
- Schuhhalter aus Ø 8 mm Rundrohr Vollmaterial

Einfache Montage

Die Halterungen können direkt an die Wand oder auf die Wandhalterungsprofile H001-101 montiert werden.

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
3 Paar	750 x 186 x 265	H001-020	208.—
4 Paar	1150 x 186 x 265	H001-021	245.—
5 Paar	1294 x 186 x 265	H001-087	333.—



H001-023

Stiefelhalter

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Hygienische und robuste Ausführung
- Stiefelhalter aus Ø 8 mm Rundrohr Vollmaterial

Einfache Montage

Die Halterungen können direkt an die Wand oder auf die Wandhalterungsprofile H001-101 montiert werden.

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
3 Paar	750 x 433 x 443	H001-022	240.—
4 Paar	1150 x 433 x 443	H001-023	279.—
5 Paar	1294 x 433 x 443	H001-111	372.—



H001-024

Handschuhhalter

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Hygienische und robuste Ausführung
- Handschuhhalter aus Rundrohr Vollmaterial

Einfache Montage

Die Halterungen können direkt an die Wand oder auf die Wandhalterungsprofile H001-101 montiert werden.

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
4 Paar	750 x 424 x 329	H001-024	315.—
5 Paar	950 x 424 x 329	H001-025	372.—
6 Paar	1150 x 424 x 329	H001-026	414.—



H001-101

Wandhalterung

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- für Schuh-, Stiefel- und Handschuhhalterleisten
- aus Edelstahl rostfrei 1.4301, erstklassig gebeizt
- Zum Kombinieren für Schuh-, Stiefel- und Handschuhhalter
- Für Wandmontage
- Aus Winkelprofil

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
für 5-6 Leisten	1750 x 46 x 46 mm	H001-101	579.—

Stiefelhalter

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Hygienische und robuste Ausführung
- Fest verschweisst
- Rohrrahmenkonstruktion aus 2 mm Edelstahl
- Stiefelhalter aus \varnothing 8 mm Rundrohr Vollmaterial

Ausführung

- Einseitig: 20 Paar
- Doppelseitig: 40 Paar

Optionen

- 4 Höhenverstellbare Füße, H001-072, + 117.—
- 4 Lenkrollen \varnothing 60 mm, 2 mit Stopp, Art. H001-029, + 161.—
- Nummerierung + 8.— pro Nummer



H001-072



H001-071

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
20 Paar (5x4)	1185 x 457 x 2150	H001-029	2400.—
40 Paar (10x4)	1185 x 800 x 2150	H001-030	3570.—



H001-029

Stiefeltrockner Umluft

aus Edelstahl rostfrei 1.4301, erstklassig gebeizt

- Hygienische und robuste Ausführung
- Komplette verschweisst und gebeizt
- Rohrrahmenkonstruktion aus 2 mm Edelstahl
- Luftdüsen zwischen den Schuhhaltern angebracht
- Stiefelhalter aus \varnothing 8 mm Rundrohr Vollmaterial
- Trocknung erfolgt über 16 W Ventilator (Umluft)

Ausführung

- Einseitig: 12 bis 20 Paar
- Doppelseitig: 40 Paar

Optionen

- 4 Höhenverstellbare Füße, H001-072, + 117.—
- 4 Lenkrollen \varnothing 60 mm, 2 mit Stopp, Art. H001-029, + 161.—
- Nummerierung + 8.— pro Nummer

Wandhängende Version

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
12 Paar (3x4)	1170 x 435 x 1256	H001-037	3159.—
20 Paar (5x4)	1170 x 435 x 2060	H001-039	4200.—

Standversion

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
12 Paar (3x4)	1185 x 480 x 1301	H001-038	3159.—
20 Paar (5x4)	1185 x 480 x 2105	H001-040	4200.—
40 Paar (10x4)	1185 x 800 x 2105	H001-041	6265.—



H001-041



High-Flow Stiefeltrockner mit Warmluft

- aus Edelstahl rostfrei 1.4301, erstklassig gebeizt
- Hygienisches Design und robuste Ausführung
- Komplett verschweisst und gebeizt
- 1x 750 Watt Gebläse bei einseitiger Ausführung
- 2x 750 Watt Gebläse bei doppelseitiger Ausführung
- Erhöht die Temperatur bis 20°C
- Integrierte Zeitschaltuhr
- Luftdüsen zwischen den Stiefelhalter angebracht
- Stiefelhalter aus Ø 8 mm Rundrohr Vollmaterial

Ausführung

- Einseitig: 20 Paar
- Doppelseitig: 40 Paar

Optionen

- 4 Höhenverstellbare Füße, H001-072, + 117.—
- 4 Lenkrollen Ø 60 mm, 2 mit Stopp, Art. H001-029, + 161.—
- OZON-Generator auf Anfrage

Wandhängende Version

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
20 Paar (5x4)	1184 x 465 x 2095	H001-039-1	5492.—

Standversion

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
20 Paar (5x4)	1185 x 480 x 2142	H001-040-1	5661.—
40 Paar (10x4)	1185 x 800 x 2142	H001-041-1	7926.—

H001-039-1



Schuhhalter

- aus Edelstahl rostfrei 1.4301
- Hygienische und robuste Ausführung
- Fest verschweisst
- Rohrrahmenkonstruktion aus 2 mm Edelstahl
- Schuhhalter aus Ø 8 mm Rundrohr Vollmaterial

Ausführung

- Einseitig: 20 Paar
- Doppelseitig: 40 Paar

Optionen

- 4 Höhenverstellbare Füße, H001-072, + 117.—
- 4 Lenkrollen Ø 60 mm, 2 mit Stopp, Art. H001-029, + 161.—
- Nummerierung + 8.— pro Nummer



H001-072



H001-071

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
20 Paar (5x4)	1185 x 457 x 1972	H001-027	2199.—
40 Paar (10x4)	1185 x 800 x 1972	H001-028	3160.—

H001-027

Schuh Trockner Umluft

- aus Edelstahl rostfrei 1.4301, erstklassig gebeizt
- Hygienische und robuste Ausführung
 - Komplett verschweisst und gebeizt
 - Rohrrahmenkonstruktion aus 2 mm Edelstahl
 - Luftdüsen zwischen den Schuhhaltern angebracht
 - Schuhhalter aus \varnothing 8 mm Rundrohr Vollmaterial
 - Trocknung erfolgt über 16 W Ventilator (Umluft)

Ausführung

- Einseitig: 12 bis 20 Paar
- Doppelseitig: 40 Paar

Optionen

- 4 Höhenverstellbare Füße, H001-072, + 115.—
- 4 Lenkrollen \varnothing 60 mm, 2 mit Stopp, Art. H001-029, + 159.—
- Nummerierung + 8.— pro Nummer

Wandhängende Version

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
12 Paar (3x4)	1170 x 187 x 1101	H001-032	3037.—
20 Paar (5x4)	1170 x 187 x 1905	H001-034	3840.—

Standversion

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
12 Paar (3x4)	1185 x 480 x 1125	H001-033	3037.—
20 Paar (5x4)	1185 x 480 x 1950	H001-035	3840.—
40 Paar (10x4)	1185 x 800 x 1950	H001-036	5851.—



H001-034

High-Flow Schuh Trockner mit Warmluft

- aus Edelstahl rostfrei 1.4301, erstklassig gebeizt
- Hygienisches Design und robuste Ausführung
 - Komplett verschweisst und gebeizt
 - 1x 750 Watt Gebläse bei einseitiger Ausführung
 - 2x 750 Watt Gebläse bei doppelseitiger Ausführung
 - Erhöht die Temperatur bis 20°C
 - Integrierte Zeitschaltuhr
 - Luftdüsen zwischen den Stiefelhalter angebracht
 - Schuhhalter aus \varnothing 8 mm Rundrohr Vollmaterial

Ausführung

- Einseitig: 20 Paar
- Doppelseitig: 40 Paar

Optionen

- 4 Höhenverstellbare Füße, H001-072, + 117.—
- 4 Lenkrollen \varnothing 60 mm, 2 mit Stopp, Art. H001-029, + 161.—
- OZON-Generator auf Anfrage

Wandhängende Version

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
20 Paar (5x4)	1184 x 274 x 2095	H001-034-1	5506.—

Standversion

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
20 Paar (5x4)	1185 x 480 x 2142	H001-035-1	5647.—
40 Paar (10x4)	1185 x 800 x 2142	H001-036-1	8046.—



H001-035-1



H001-047

Handschuhtrockner Umluft

aus Edelstahl rostfrei 1.4301, erstklassig gebeizt

- Hygienische und robuste Ausführung
- Luftdüsen zwischen den Handschuhhalter angebracht
- Handschuhhalter aus Rundrohr Vollmaterial
- Trocknung erfolgt über 16 W Ventilator (Umluft)

Ausführung

- Einseitig: 6 bis 30 Paar, Doppelseitig: 60 Paar

Optionen

- 4 Höhenverstellbare Füße, H001-072, + 115.—
- 4 Lenkrollen Ø 60 mm, 2 mit Stopp, Art. H001-029, + 159.—

Wandhängende Version

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
6 Paar (1x6)	1170 x 438 x 463	H001-042	1921.—
12 Paar (2x6)	1170 x 438 x 699	H001-043	2269.—
18 Paar (3x6)	1170 x 438 x 1101	H001-044	2936.—
24 Paar (4x6)	1170 x 438 x 1503	H001-046	3534.—
30 Paar (10x6)	1170 x 438 x 1905	H001-048	3900.—

Standversion

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
18 Paar (3x6)	1185 x 480 x 1148	H001-045	2936.—
24 Paar (4x6)	1185 x 480 x 1550	H001-047	3534.—
30 Paar (5x6)	1185 x 480 x 1952	H001-049	3900.—
60 Paar (10x6)	1185 x 800 x 1963	H001-050	5931.—



H001-048-1

High-Flow Handschuhtrockner mit Warmluft

aus Edelstahl rostfrei 1.4301, erstklassig gebeizt

- Hygienisches Design und robuste Ausführung
- 1x 750 Watt Gebläse bei einseitiger Ausführung
- 2x 750 Watt Gebläse bei doppelseitiger Ausführung
- Erhöht die Temperatur bis 20°C
- Integrierte Zeitschaltuhr
- Luftdüsen zwischen den Handschuhhalter angebracht

Ausführung

- Einseitig: 20 Paar
- Doppelseitig: 40 Paar

Optionen

- OZON-Generator auf Anfrage

Wandhängende Version

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
18 Paar (3x6)	1184 x 470 x 1291	H001-044-1	4588.—
24 Paar (4x6)	1184 x 470 x 1693	H001-046-1	6032.—
30 Paar (10x6)	1184 x 470 x 2095	H001-048-1	6180.—

Standversion

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
18 Paar (3x6)	1185 x 480 x 1338	H001-045-1	4819.—
24 Paar (4x6)	1185 x 480 x 1740	H001-047-1	6101.—
30 Paar (5x6)	1185 x 480 x 2142	H001-049-1	6428.—
60 Paar (10x6)	1185 x 799 x 2142	H001-050-1	8747.—

Sitzbank

- aus Edelstahl rostfrei 1.4301, erstklassig gebeizt
- Stabile Edelstahl-Rohrrahmenkonstruktion
 - Sitzfläche: Hygieneausführung aus Rundrohr
 - Standfüsse höhenverstellbar für Niveausausgleich

Artikel Nummer	Ausführung Unterbau	Masse B x T x H in mm
SBK-H	1100 x 350 x 420	1100 x 350 x 420



SBK-H

EDYSTAR-Sitzbank

- aus Edelstahl rostfrei 1.4301
- Stabile Edelstahl-Rohrrahmenkonstruktion
 - Sitzfläche aus weissem PE500, Stärke 20 mm
 - Wahlweise mit oder ohne Schuhrost
 - Schuhablage: Hygieneausführung aus Rundrohr
 - Standfüsse höhenverstellbar für Niveausausgleich

Artikel Nummer	Ausführung Unterbau	Masse B x T x H in mm
SBK-S-1000	mit Schuhrost	1000 x 355 x 420
SBK-S-1500	mit Schuhrost	1500 x 355 x 420
SBK-S-2000	mit Schuhrost	2000 x 355 x 420
SBK-O-1000	ohne Schuhrost	1000 x 355 x 420
SBK-O-1500	ohne Schuhrost	1500 x 355 x 420
SBKOS-2000	ohne Schuhrost	2000 x 355 x 420



SBK-S-1000

EDYSTAR-Überschwenkbank

- aus Edelstahl rostfrei 1.4301
- Stabile Edelstahl-Rohrrahmenkonstruktion
 - Sitzfläche aus Edelstahl mit leichter Dachneigung
 - Mittig mit senkrechter Trennwand
 - 4 Standfüsse höhenverstellbar für Niveausausgleich
 - Platzbedarf, Breite pro Paar: ca. 300 mm

Ausführung

- Wahlweise beidseitig mit je 1-2 Ablagen für Schuhe
- Ab 2 m länge mit 6 Beinen/Füssen

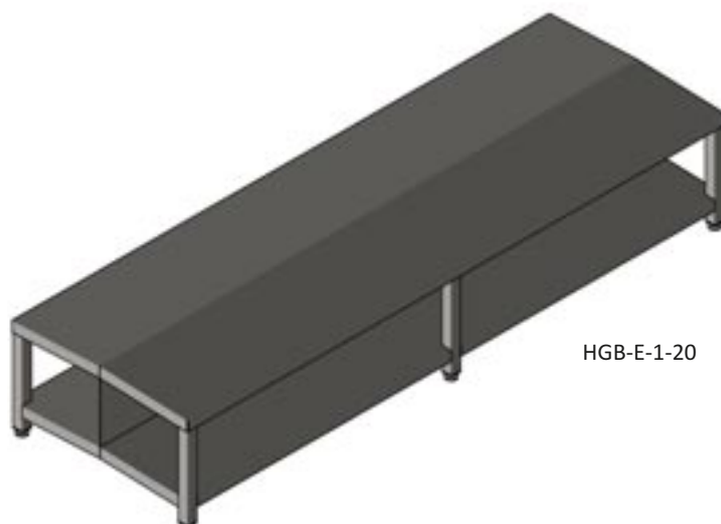
Optionen

- Ohne Ablagen, nur mit mittiger Trennwand
- Mit Gitterrost Ablage längs

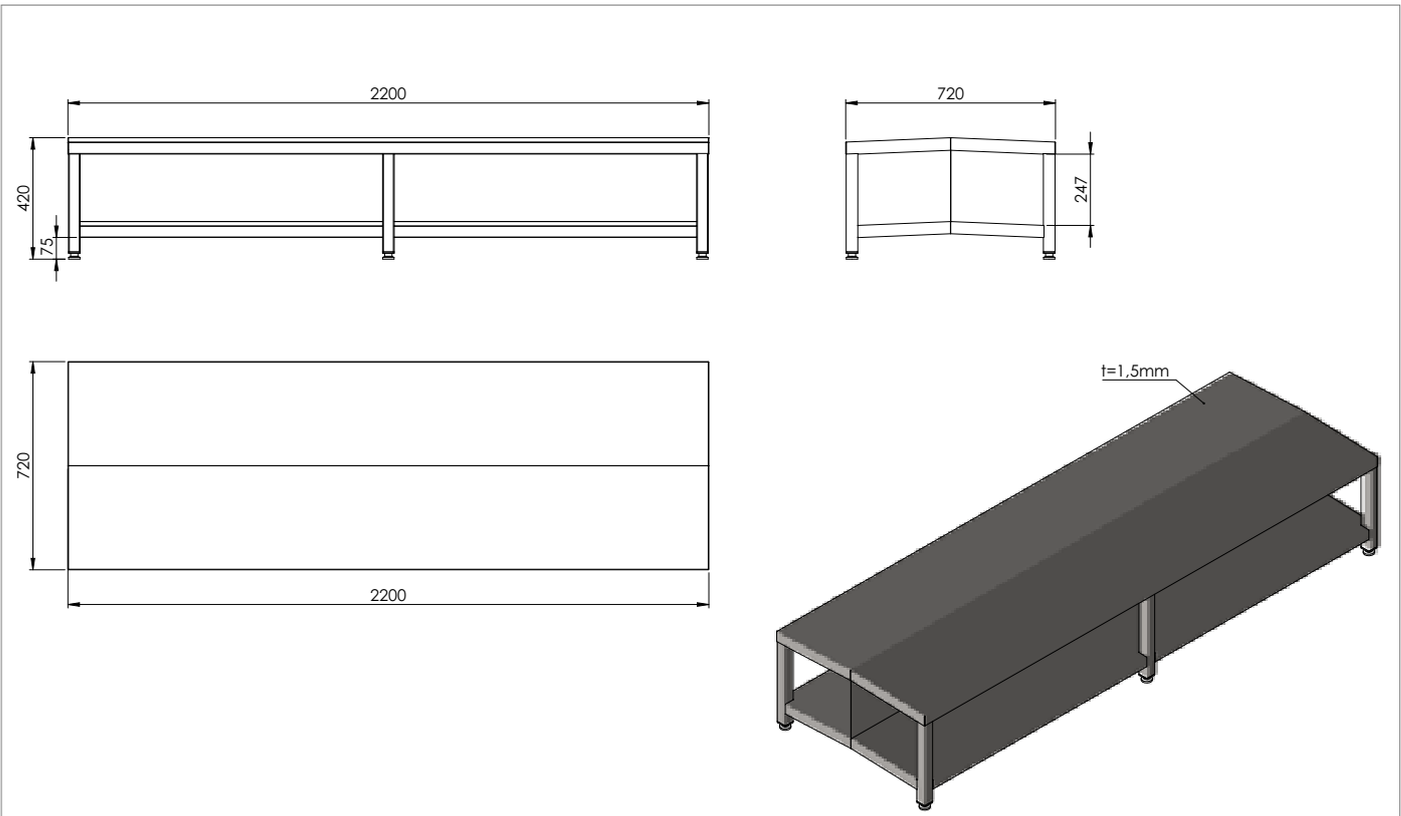
Artikel Nummer	Ausführung Unterbau	Masse B x T x H in mm
HGB-E-1-10	1 Ablage pro Seite	1000 x 720 x 420
HGB-E-1-15	1 Ablage pro Seite	1500 x 720 x 420
HGB-E-1-20	1 Ablage pro Seite	2000 x 720 x 420
HGB-E-2-10	2 Ablagen pro Seite	1000 x 720 x 420
HGB-E-2-15	2 Ablagen pro Seite	1500 x 720 x 420
HGB-E-2-20	2 Ablagen pro Seite	2000 x 720 x 420



HGB-E-2-10



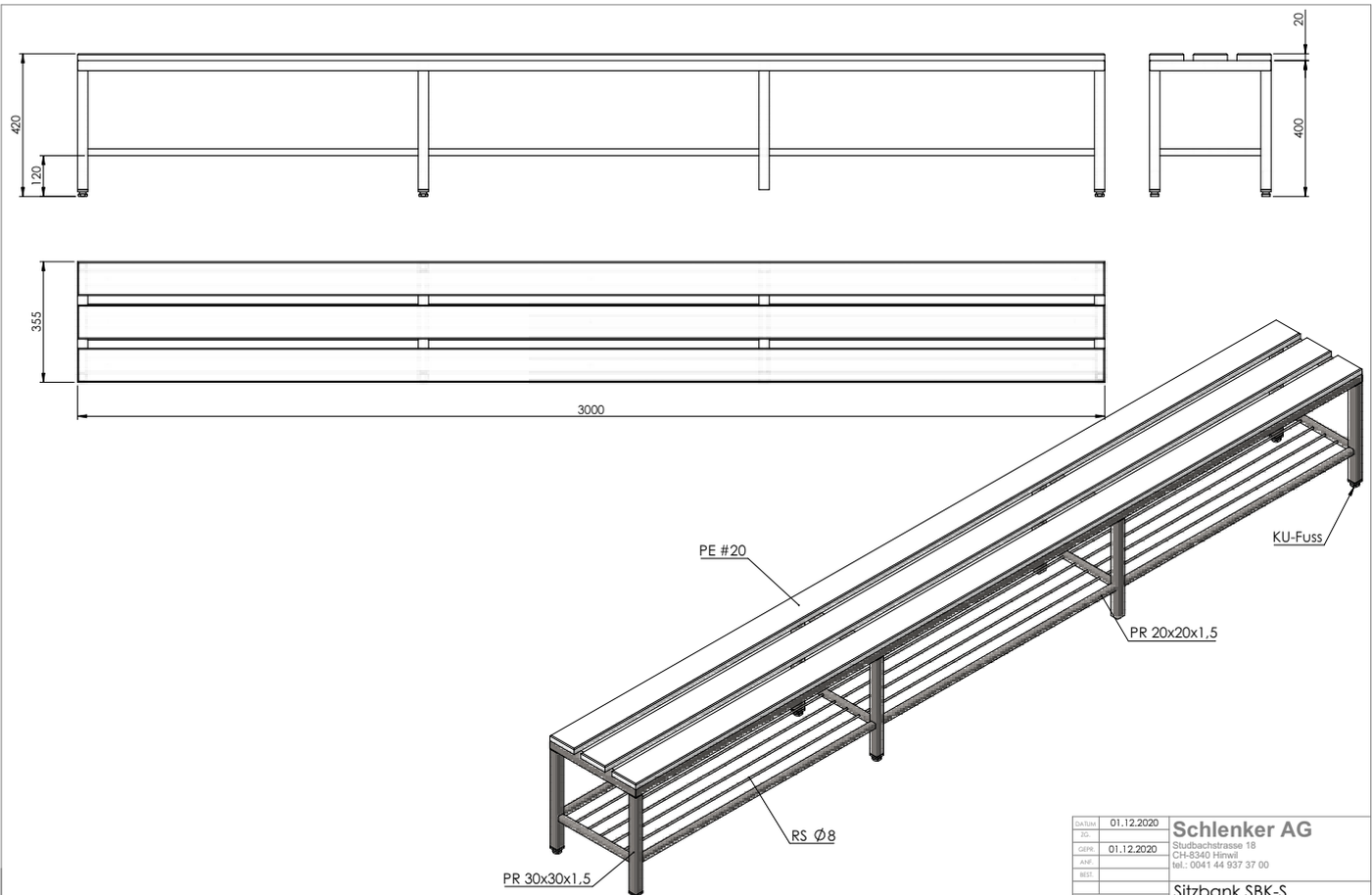
HGB-E-1-20



Das Eigentums- und Urheberrecht an diesen Zeichnungen und sämtlichen Beilagen verbleibt uns. Sie sind dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Genehmigung dürfen sie nicht kopiert und vervielfältigt, auch nicht dritten Personen, insbesondere Wettbewerbern, mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Ein Zuwiderhandeln hat zivil- und strafrechtliche Folgen

MATERIAL: 1.4301
DO NOT SCALE DRAWING

DATA:	21.04.2017	Schlenker AG
SPR.	K. M.	
ANF.		
BEST.		
SCALE:	1:20	
Überschwenkbank 2200x720x450 mm		REV.
SCALE:	A	
SCALE:	12-0516	



Das Eigentums- und Urheberrecht an diesen Zeichnungen und sämtlichen Beilagen verbleibt uns. Sie sind dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Genehmigung dürfen sie nicht kopiert und vervielfältigt, auch nicht dritten Personen, insbesondere Wettbewerbern, mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Ein Zuwiderhandeln hat zivil- und strafrechtliche Folgen

MATERIAL: 1.4301
DO NOT SCALE DRAWING

DATA:	01.12.2020	Schlenker AG
SPR.		
ANF.	01.12.2020	
BEST.		
SCALE:	1:20	
Sitzbank SBK-S		REV.
SCALE:	A	
SCALE:		

EDYSTAR-Lagerregal

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

Zur optimalen Lagerung Ihrer Euronormbehälter (E1-3)

- Wahlweise 3-4 Etagen
- Stabile und fest verschweisste Ausführung
- Oberste Etage mit 3-seitigem Rahmen, Höhe 220 mm
- Ablagen aus Quadratprofilen 40x40x1.5 mm
- Ablagen 3-seitig mit zusätzlicher Verstrebung
- Regaltiefe 600 mm
- Etagenabstand 500 mm
- Rahmen und Pfosten aus Profilrohr 40x40x1.5 mm
- Bodenfreiheit 160 mm
- Höhenverstellbare Schraubfüsse +/- 30 mm

Optionen

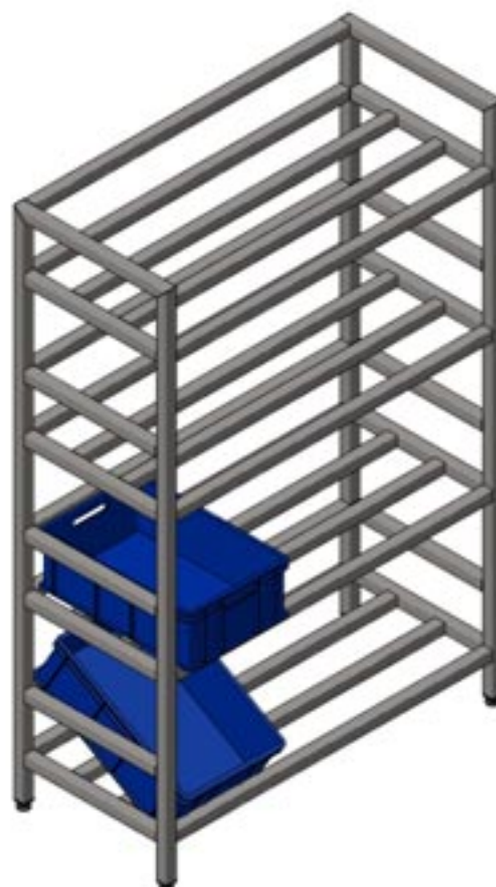
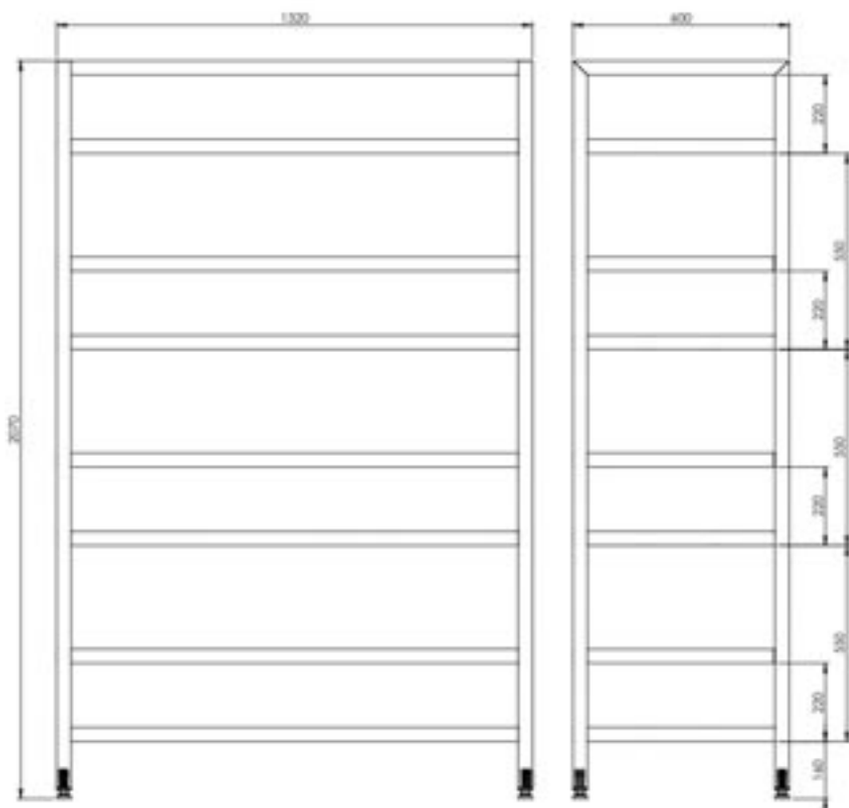
- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8
- Wandmontage Winkel

3 Etagen übereinander - Typ LRG-Q-3

Kapazität je Etage	L x B x H in mm	Artikel Nr.
1 Kisten	500 x 600 x 1520	LGR-Q-31
2 Kisten	910 x 600 x 1520	LGR-Q-32
3 Kisten	1320 x 600 x 1520	LGR-Q-33
4 Kisten	1730 x 600 x 1520	LGR-Q-34
5 Kisten	2140 x 600 x 1520	LGR-Q-35
6 Kisten	2550 x 600 x 1520	LGR-Q-36
7 Kisten	2960 x 600 x 1520	LGR-Q-37

4 Etagen übereinander - Typ LGR-Q-4

Kapazität je Etage	L x B x H in mm	Artikel Nr.
1 Kisten	500 x 600 x 2070	LGR-Q-41
2 Kisten	910 x 600 x 2070	LGR-Q-42
3 Kisten	1320 x 600 x 2070	LGR-Q-43
4 Kisten	1730 x 600 x 2070	LGR-Q-44
5 Kisten	2140 x 600 x 2070	LGR-Q-45
6 Kisten	2550 x 600 x 2070	LGR-Q-46
7 Kisten	2960 x 600 x 2070	LGR-Q-47





REA-Lagerregal

aus lebensmittelechtem Kunststoff

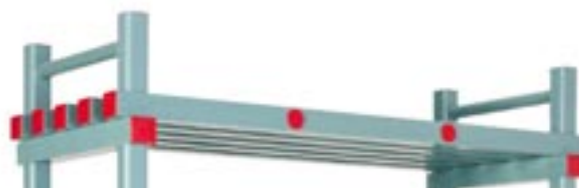
- Geprüft und zertifiziert durch RWTÜV, GS-Zeichen
- Hygienisch entsprechend den HACCP-Anforderungen
- Temperaturbeständig von -40°C bis +80°C
- Beständig gegen Lebensmittelsalze und -säuren
- Stabil, Tragfähigkeit 200 kg pro Laufmeter
- Etagenabstände in 50 mm Schritt
- Lieferung erfolgt zerlegt (einfache Montage)
- Bodenfreiheit 200 mm (170 mm bei fahrbarer Version)

Lieferbare Standard Ausführung

- Regaltiefe: von 300, 400, 500, 600 mm (100 mm Raster)

Optionen

- Fahrbar: 4 Lenkrollen, 2 mit Feststeller
- Höhenverstellbare Schraubfüsse (max. 40 mm)
- Oberstützen (Höhe: 150 mm)
- Infoliste
- Deckplatten



Oberstütze



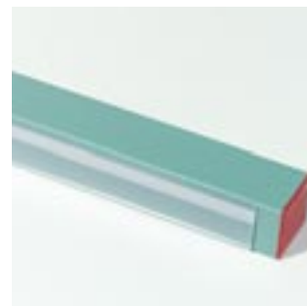
CNS/PA Lenkgabeln



Schraubfüsse



Deckplatte



Infoliste

4 Ablageböden
Regaltiefe wahlweise 300, 400, 500, 600 mm

Lichtes Mass zwischen Böden	250	300	350	400	450	500
Regalhöhe	1150	1300	1450	1600	1750	1900

Artikel Nr.	Breite in mm
REA-L-4-10	1000
REA-L-4-12	1200
REA-L-4-14	1400
REA-L-4-15	1500
REA-L-4-18	1800
REA-L-4-20	2000

5 Ablageböden
Regaltiefe wahlweise 300, 400, 500, 600 mm

Lichtes Mass zwischen Böden	250	300	350	400	450	500
Regalhöhe	1150	1300	1450	1600	1750	1900

Artikel Nr.	Breite in mm
REA-L-5-10	1000
REA-L-5-12	1200
REA-L-5-14	1400
REA-L-5-15	1500
REA-L-5-18	1800
REA-L-5-20	2000

EDYSTAR-Modul-Regalsystem

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Einfache Schraubmontage (Lieferung zerlegt)
- Regalleiter aus Vierkanthohr 25 x 25 x 1,5 mm
- Regalleiter elektrolytisch poliert
- Höhenverstellraster: 165 mm
- Traglast pro Regalboden 125 - 150 kg
- Feldlast 600 kg
- Diagonalverstrebung für besseren Halt
- Höhenverstellbare Schraubfüsse
- Höhe 1800 mm

Bestehend aus:

- Grundregal 2 Regalleiter, 4 Regalböden, Diagonalverstr.
 Anbauregal 1 Regalleiter, 4 Regalböden
 Eck-Anbauregal 1 Regalleiter, 4 Regalböden

Regalböden und Roste

Regalböden aus CNS-Blech, Oberfläche gebürstet, allseitig 40 mm abgekantet, die Längsseiten haben eine komplette Umfaltung nach innen. Ab einer Länge von 1400 mm mit einem zusätzlichen Unterzug verstärkt.

Die Roste (gelochte Böden) sind wie die Regalböden gefertigt und haben Langlöcher in den Massen 45,5 x 10,5 mm.

Diagonalkreuz

Die Diagonalkreuze werden mit den Regalleitern verschraubt und gewährleisten somit eine hohe Standfestigkeit der Regale. Bei jedem 3. Anbauregal ist ein zusätzliches Diagonalkreuz notwendig.

Optionen auf Anfrage

- Höhe 2000 mm
- Boden gelocht
- Feldlast 1200 kg

Regaltiefe 400 mm - Höhe 1800 mm

Breite in mm	Grundregal Artikel Nr.	Anbauregal Artikel Nr.
600	MR-G-640	MR-A-640
800	MR-G-840	MR-A-840
900	MR-G-940	MR-A-940
1000	MR-G-1040	MR-A-1040
1200	MR-G-1240	MR-A-1240
1400	MR-G-1440	MR-A-1440
1500	MR-G-1540	MR-A-1540

Regaltiefe 500 mm - Höhe 1800 mm

Breite in mm	Grundregal Artikel Nr.	Anbauregal Artikel Nr.
600	MR-G-650	MR-A-650
800	MR-G-850	MR-A-850
900	MR-G-950	MR-A-950
1000	MR-G-1050	MR-A-1050
1200	MR-G-1250	MR-A-1250
1400	MR-G-1450	MR-A-1450
1500	MR-G-1550	MR-A-1550

Regaltiefe 600 mm - Höhe 1800 mm

Breite in mm	Grundregal Artikel Nr.	Anbauregal Artikel Nr.
600	MR-G-660	MR-A-660
800	MR-G-860	MR-A-860
900	MR-G-960	MR-A-960
1000	MR-G-1060	MR-A-1060
1200	MR-G-1260	MR-A-1260
1400	MR-G-1460	MR-A-1460
1500	MR-G-1560	MR-A-1560



EDYSTAR-Sytem-Regal

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Einfache Schraubmontage (Lieferung zerlegt)
- Robuste, hygienische Rundrohrstützen (Höhe: 1800 mm)
- Höhenverstellraster: 200 mm (oder auf Wunsch)
- Pro Regal bis max. 9 Fachböden
- 200 kg Traglast pro Laufmeter (gleichmässige Lastverteilung)
- Höhenverstellbare Schraubfüsse
- Höhe 1800 mm

Ausführung Regalböden

Unterseite verstärkt mit Profil über die gesamte Länge

Standard Lieferumfang:

Grundregal 4 Regalböden und 4 Standfüsse
 Anbauregal 4 Regalböden und 2 Standfüsse

Optionen

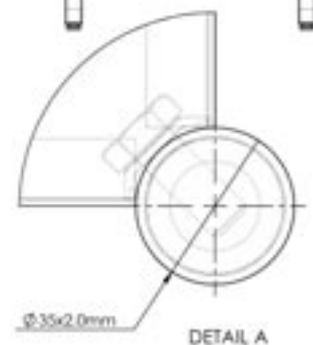
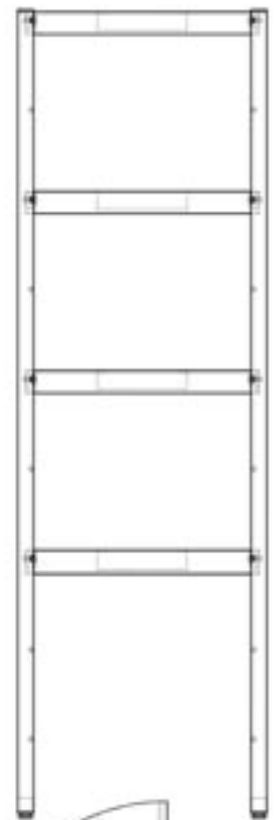
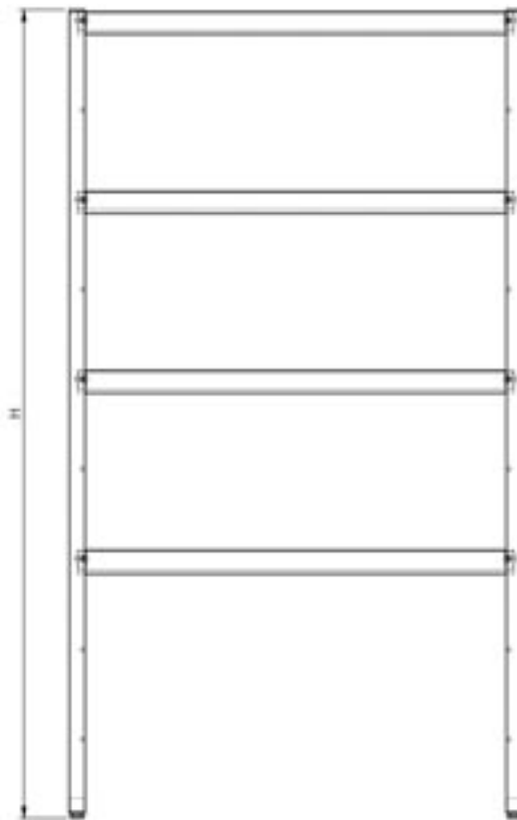
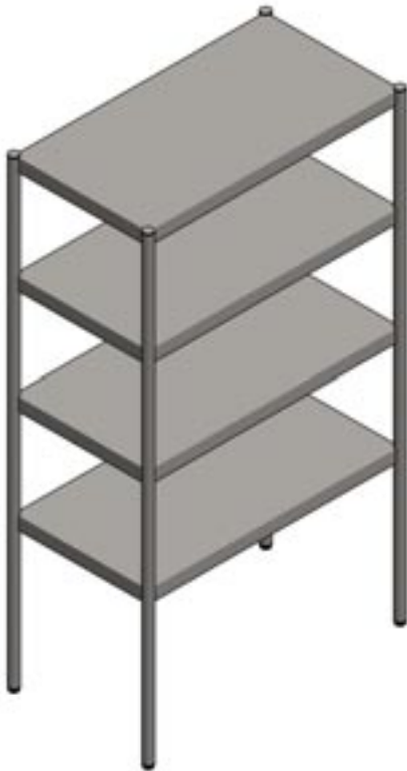
- Gelochte Regalböden (reduzierte Traglast)
- Wandmontage Winkel

Regaltiefe 430 mm - Höhe 1800 mm

Breite in mm	Grundregal Artikel Nr.	Anbauregal Artikel Nr.
800	SR4-G-800	SR4-A-800
1000	SR4-G-1000	SR4-A-1000
1200	SR4-G-1200	SR4-A-1200
1400	SR4-G-1400	SR4-A-1400
1600	SR4-G-1600	SR4-A-1600
1800	SR4-G-1800	SR4-A-1800
1900	SR4-G-1900	SR4-A-1900

Regaltiefe 550 mm - Höhe 1800 mm

Breite in mm	Grundregal Artikel Nr.	Anbauregal Artikel Nr.
800	SR5-G-800	SR5-A-800
1000	SR5-G-1000	SR5-A-1000
1200	SR5-G-1200	SR5-A-1200
1400	SR5-G-1400	SR5-A-1400
1600	SR5-G-1600	SR5-A-1600
1800	SR5-G-1800	SR5-A-1800
1900	SR5-G-1900	SR5-A-1900



EDYSTAR-Lagerregal

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

Zur optimalen Lagerung Ihrer Euronormbehälter (E1-3)

- Wahlweise 3-6 Etagen
- Stabile fest verschweisste Rohrrahmenkonstruktion
- Frontseitig hygienisches Rundrohrprofil als Rutschsicherung
- Rundrohrprofil Ø20x 1.5mm
- Ablageböden aus 1.2 mm Blech mit Hutprofil verstärkt
- Ablageböden mit Gefälle, hinten 150 mm höher
- Etagenabstand ca. 285 mm, Unterste Etage ca. 485 mm
- Rahmen und Pfosten aus Profilrohr 40 x 40 x 1.5 mm
- Bodenfreiheit 100 mm (vorne)
- Höhenverstellbare Schraubfüsse

Ausführung Regalböden

Die Ablageböden sind aus 1.2 mm Edelstahlblech gefertigt.

Unterhalb dient als Verstärkung ein Hutprofil, dass über die gesamte Länge angebracht ist.

Optionen

- Oberste Etage mit Aufsatzrahmen
- Gelochte Regalböden (reduzierte Traglast)
- Wandmontage Winkel

3 Etagen übereinander - Typ LGR-3

Kapazität je Etage	L x B x H in mm	Artikel Nr.
2 Kisten	900 x 610 x 960/1110	LGR-32
3 Kisten	1340 x 610 x 960/1110	LGR-33
4 Kisten	1760 x 610 x 960/1110	LGR-34
5 Kisten	2180 x 610 x 960/1110	LGR-35
6 Kisten	2640 x 610 x 960/1110	LGR-36
7 Kisten	3000 x 610 x 960/1110	LGR-37

4 Etagen übereinander - Typ LGR-4

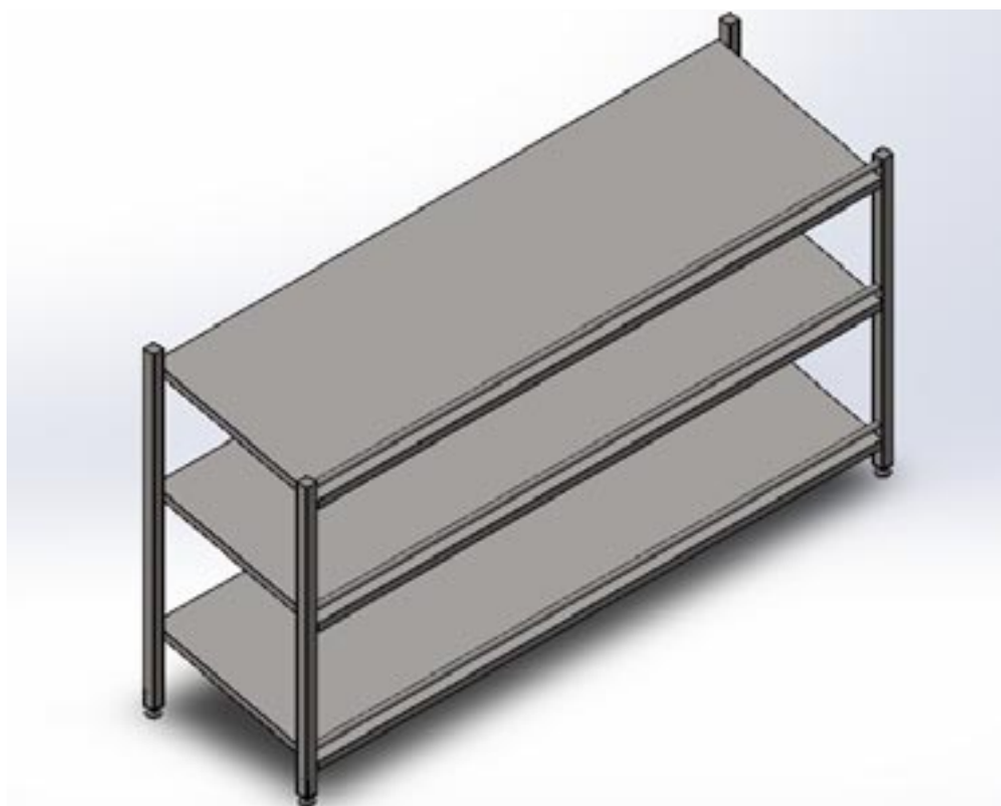
Kapazität je Etage	L x B x H in mm	Artikel Nr.
2 Kisten	900 x 610 x 1275/1425	LGR-42
3 Kisten	1340 x 610 x 1275/1425	LGR-43
4 Kisten	1760 x 610 x 1275/1425	LGR-44
5 Kisten	2180 x 610 x 1275/1425	LGR-45
6 Kisten	2640 x 610 x 1275/1425	LGR-46
7 Kisten	3000 x 610 x 1275/1425	LGR-47

5 Etagen übereinander - Typ LGR-5

Kapazität je Etage	L x B x H in mm	Artikel Nr.
2 Kisten	900 x 610 x 1590/1740	LGR-52
3 Kisten	1340 x 610 x 1590/1740	LGR-53
4 Kisten	1760 x 610 x 1590/1740	LGR-54
5 Kisten	2180 x 610 x 1590/1740	LGR-55
6 Kisten	2640 x 610 x 1590/1740	LGR-56
7 Kisten	3000 x 610 x 1590/1740	LGR-57

6 Etagen übereinander - Typ LGR-6

Kapazität je Etage	L x B x H in mm	Artikel Nr.
2 Kisten	900 x 610 x 1905/2055	LGR-62
3 Kisten	1340 x 610 x 1905/2055	LGR-63
4 Kisten	1760 x 610 x 1905/2055	LGR-64
5 Kisten	2180 x 610 x 1905/2055	LGR-65
6 Kisten	2640 x 610 x 1905/2055	LGR-66
7 Kisten	3000 x 610 x 1905/2055	LGR-67





USP-O



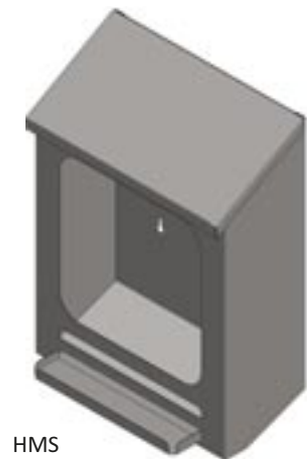
USP-A

Universalspender

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Robuste Ausführung mit rundem Dach
- Vorteil: keine Abstellmöglichkeit
- Nachfüllbarer Behälter (1000 ml)
- Behälter aus Kunststoff
- Offen oder abschliessbar

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
offen	93 x 100/240 x 330	USP-O	130.—
abschliessbar	93 x 100/240 x 330	USP-A	130.—



HMS



HMS-M

Multispender

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Für Haarnetze, Bartschutz, Mundschutz, Überschuhe usw.
- Passend für ca. 400 Haarnetze
- Mit Schrägdach
- Befüllung über Deckel mit Schrägdach
- Polycarbonat Sichtfenster
- Zur Wandbefestigung
- Doppelte Entnahmeöffnung

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
Standard	400 x 175 x 450/550	HMS	250.—
Mini	200 x 170 x 450/550	HMS-M	200.—



HMS-T2



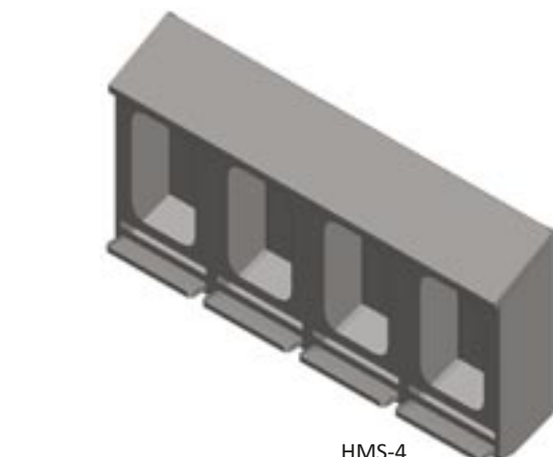
HMS-T2-M

Multispender mit Trennwand

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Für Haarnetze, Bartschutz, Mundschutz, Überschuhe usw.
- 2-4 Fächer mit mittiger Trennwand
- Befüllung über Deckel mit Schrägdach
- Polycarbonat Sichtfenster
- Zur Wandbefestigung
- Doppelte Entnahmeöffnung

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
2 Fächer - Mini	200 x 175 x 550 mm	HMS-T2-M	220.—
2 Fächer	400 x 175 x 550 mm	HMS-T2	280.—
3 Fächer	600 x 175 x 550 mm	HMS-T3	Anfrage
4 Fächer	800 x 175 x 550 mm	HMS-T4	Anfrage



HMS-4

Grosser Haarnetz- und Mundschutzspender Produktion nach Kundenwunsch.

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Für Haarnetze, Bartschutz, Mundschutz usw.
- 2 bis 4 Fächer à 300 mm
- Befüllung über Deckel mit Schrägdach
- Polycarbonat Sichtfenster
- Zur Wandbefestigung
- Doppelte Entnahmeöffnung

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
2 Fächer	600 x 175 x 500	HMS-2	Anfrage
3 Fächer	900 x 175 x 500	HMS-3	Anfrage
4 Fächer	1200 x 175 x 500	HMS-4	Anfrage

Multispender

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Mit Schrägdach
- Befüllung über Deckel mit Schrägdach
- 1 grosses Fach 396 mm
- 2 kleine Fächer 98 mm für Handschuhe
- Mit oder ohne Hakenleiste für Einwegschürzen

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
ohne Hakenleiste	600 x 170 x 450/500	MUS	650.—
mit Hakenleiste	600 x 170 x 550/600	MUS-H	750.—



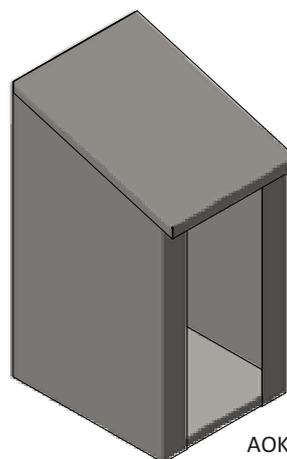
MUS-H

Einweg Mantelspender schmal

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Für PP-Einwegmantel, Packgrösse bis B 120x T 170 mm
- Kapazität ca. 20 Einwegmäntel

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
1 Fach	130 x 180 x 450/500	MS	170.—



AOK-1



MS

Einwegmantel- Overall- und Kittelspender

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Für Einwegmantel, Besucherkitel und Overalls
- Packgrösse bis B 250 x T 310 mm

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
1 Fach	260 x 320 x 450/550	AOK-1	250.—

Utensilienspender

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Mit Schrägdach
- Robuste Ausführung
- Zur hygienischen Aufbewahrung von Verbrauchsmaterialien
- Deckel zum Aufklappen
- Zur Wandbefestigung

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
1 Fach	300 x 280 x 150/250	UT	265.—
2 Fächer	300 x 280 x 150/250	UT-1	Anfrage



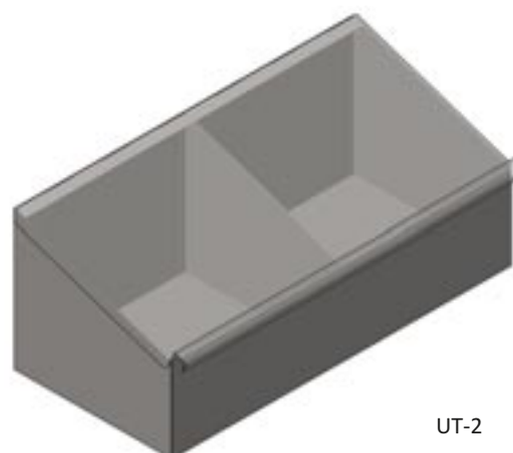
UT

Utensilienspender Maxi

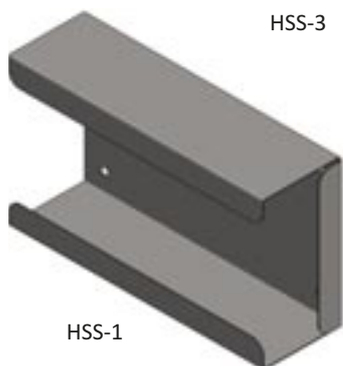
aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Mit Schrägdach
- Robuste Ausführung
- Zur hygienischen Aufbewahrung von Verbrauchsmaterialien
- Deckel zum Aufklappen
- Zur Wandbefestigung

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
2 Fächer	600 x 280 x 150/250	UT-2	Anfrage
3 Fächer	900 x 280 x 150/250	UT-3	Anfrage



UT-2



HSS-3

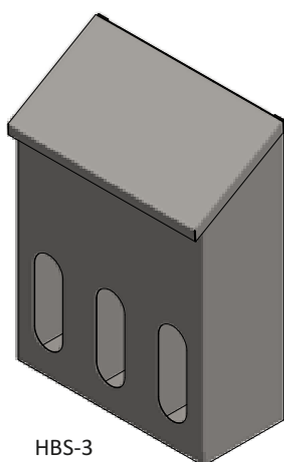
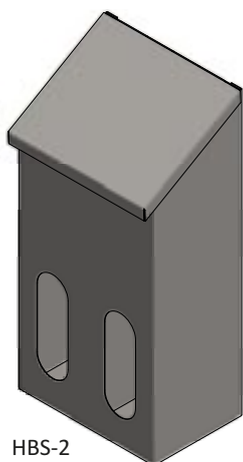


Handschuhboxhalter

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Zur Aufbewahrung von Einweghandschuh-Kartons
- Robuste und hygienische Ausführung, Blechstärke 1 mm
- Seitlich mit Durchschubsicherung
- Zur Wandmontage

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
3 Karton	280 x 105 x 370	HSS-3	95.—
1 Karton	260 x 140 x 78	HSS-1	80.—

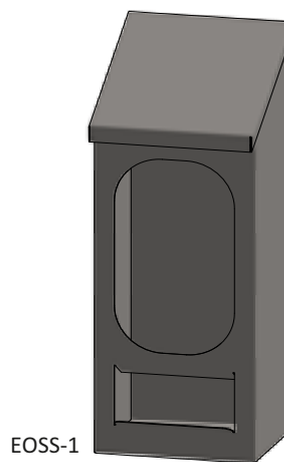
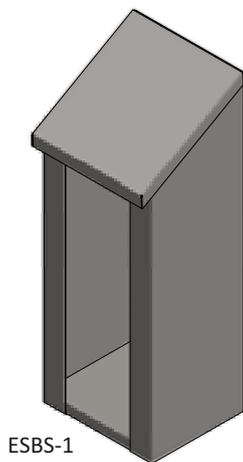


Handschuhbox Spender

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Kapazität für 2 oder 3 Kartons
- Kartongrösse max. 210 x 120 x 60 mm
- Befüllung über Deckel mit Schrägdach
- Zur Wandbefestigung
- Federmechanismus bei der Ausgabeöffnung

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
2 Kartons	260 x 170 x 450/550	HBS-2	Anfrage
3 Kartons	390 x 170 x 450/550	HBS-3	Anfrage



Einweg-Schutzbrillen/Mundschutz Spender

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

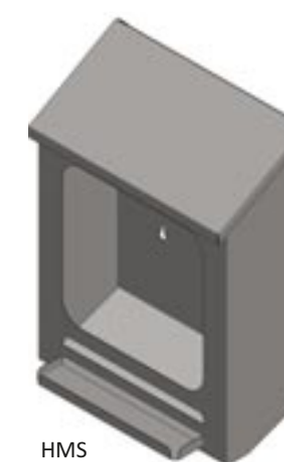
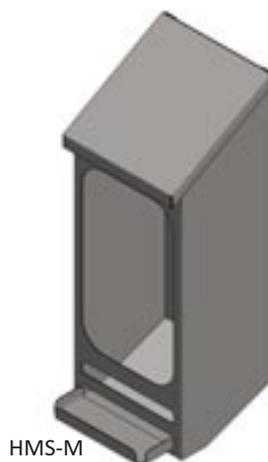
- Für Einweg-Vollsichtschutzbrillen im Produktionsbereich
- Befüllung über Deckel mit Schrägdach
- Zur Wandbefestigung

Einweg Ohrstöpselspender

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Grosszügiger Platz für Ohrstöpsel
- Befüllung über Deckel mit Schrägdach

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
1 Fach	200 x 170 x 450/550	ESBS-1	220.—
1 Fach	200 x 170 x 450/550	EOSS-1	220.—



Einwegüberschuh Spender

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Grosszügiger Platz für Überschuhe
- Befüllung über Deckel mit Schrägdach
- Polycarbonat Sichtfenster
- Zur Wandbefestigung

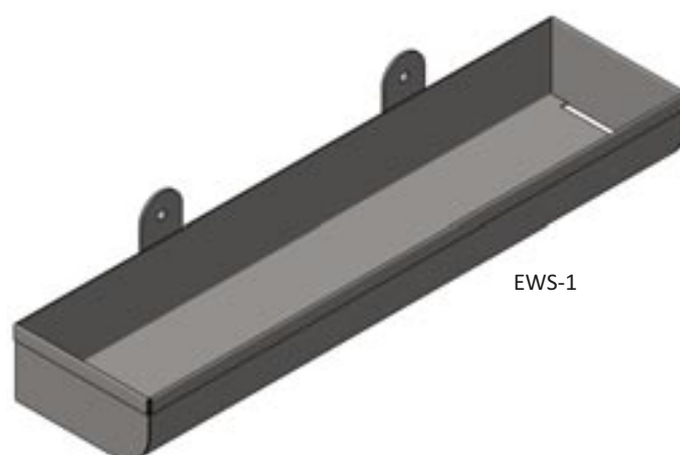
Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
Mini	200 x 170 x 450/550	HMS-M	200.—
Maxi	400 x 170 x 450/550	HMS	250.—

Einwegschürzen Spender

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Passend für Einwegschürzen auf Rollen
- Mit Abrisskannte
- Innen gerundet, mit Wasserablauf Schlitz
- Zur Wandbefestigung

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
	400 x 100 x 50/80	EWS-1	Anfrage

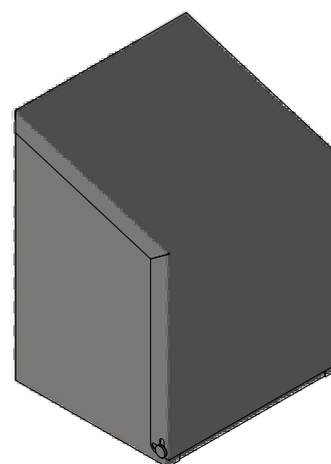


Rollenboxspender

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Für Papierrollen mit max. Ø 260 mm
- Hygienische Ausführung mit Schrägdach
- Befüllung über Deckel
- Zur Wandbefestigung

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
Standard	280 x 250 x 400	RBS	180.—



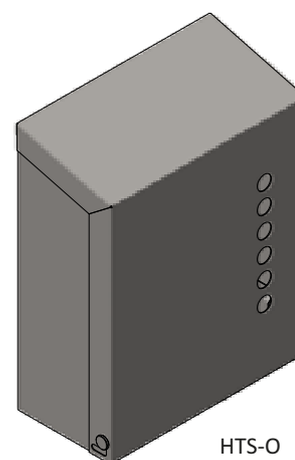
RBS

Handtuchspender

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Platz für 400 Faltpapiertücher,
- Hygienische Ausführung mit Schrägdach
- Füllstandfenster aus Polycarbonat
- Zur Wandbefestigung

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
Standard	275 x 135 x 355	HTS-O	120.—
Abschliessbar	275 x 135 x 355	HTS-A	140.—



HTS-O

Korb

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Robuste und hygienische Ausführung
- Aus Edelstahldraht

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
Korb klein	330 x 215 x 130	H001-KK	54.—
Korb gross	332 x 230 x 261	H001-KG	72.—
Wandhalterung		H001-053	11.—



H001-KK



H001-KG



H001-091



H001-092

Kanisterhalter

- aus Edelstahl rostfrei 1.4301, erstklassig gebeizt
- Zur Wandmontage
- Aus robustem Edelstahldraht aus Vollmaterial
- Hygienische Ausführung
- Abschliessbar (nur Artikel H001-092, H000-829)
- Vorhängeschloss nicht im Lieferumfang

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
1 x 20 Liter	280 x 320 x 240	H001-091	117.—
2 x 20 Liter	620 x 320 x 405	H001-092	453.—



H001-079



H001-079

Kanisterhalter kippbar

- aus Edelstahl rostfrei 1.4301, erstklassig gebeizt
- Hygienisches Gestell aus Edelstahlrundrohr
- Zum einfachen und sicheren Abfüllen in Behälter und Eimer
- Platz für 1 Stück 20 Liter Kanister
- Mit Kippmechanismus

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
Standgestell	340 x 619 x 533	H001-079	330.—



H001-FKH

Kanisterhalter fahrbar

- aus Edelstahl rostfrei 1.4301, erstklassig gebeizt
- Hygienisches Gestell aus Edelstahlrundrohr
- Zum einfachen und sicheren Abfüllen in Behälter und Eimer
- Platz für 1 Stück 20 Liter Kanister
- Mit Kippmechanismus
- Passend u.a. für 6 und 12 Liter Vikan Eimer
- 4 Lenkrollen Ø 60 mm, 2 mit Feststeller

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
Fahrbar	340 x 654 x 599	H001-FKH	785.—



H001-RH

Abfallsack Rollenhalter

- aus Edelstahl rostfrei 1.4301, erstklassig gebeizt
- Zur Wandmontage
- Robuste und hygienische Ausführung aus Vollmaterial

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
Wandmontage	350 x 77 x 120	H001-RH	105.—

EDYSTAR-Abfallsackhalter

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Für Standard 110 Liter Abfallsäcke
- Wand- oder Standversion
- Abfallsackbefestigung mittels CNS-Halterin \varnothing 6 mm
- Deckelöffnung mittels Fusspedal (ASH-SS)
- Ohne Ablageplatte

Ausführung

- Wahlweise mit oder ohne Ablageplatte

Optionen

- Ablageplatte für schweres Füllgut

Standversion ohne Ablageplatte

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
ohne Deckel	498 x 521 x 1007	ASH-O	Anfrage
mit Deckel	513 x 563 x 1017	ASH-S	Anfrage
mit Deckel + Fusshebel	513 x 563 x 1017	ASH-SS	Anfrage

Wandversion ohne Ablageplatte

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
ohne Deckel	385 x 477 x 140	ASH-W	Anfrage
mit Deckel	355 x 434 x 150	ASH-WD	Anfrage

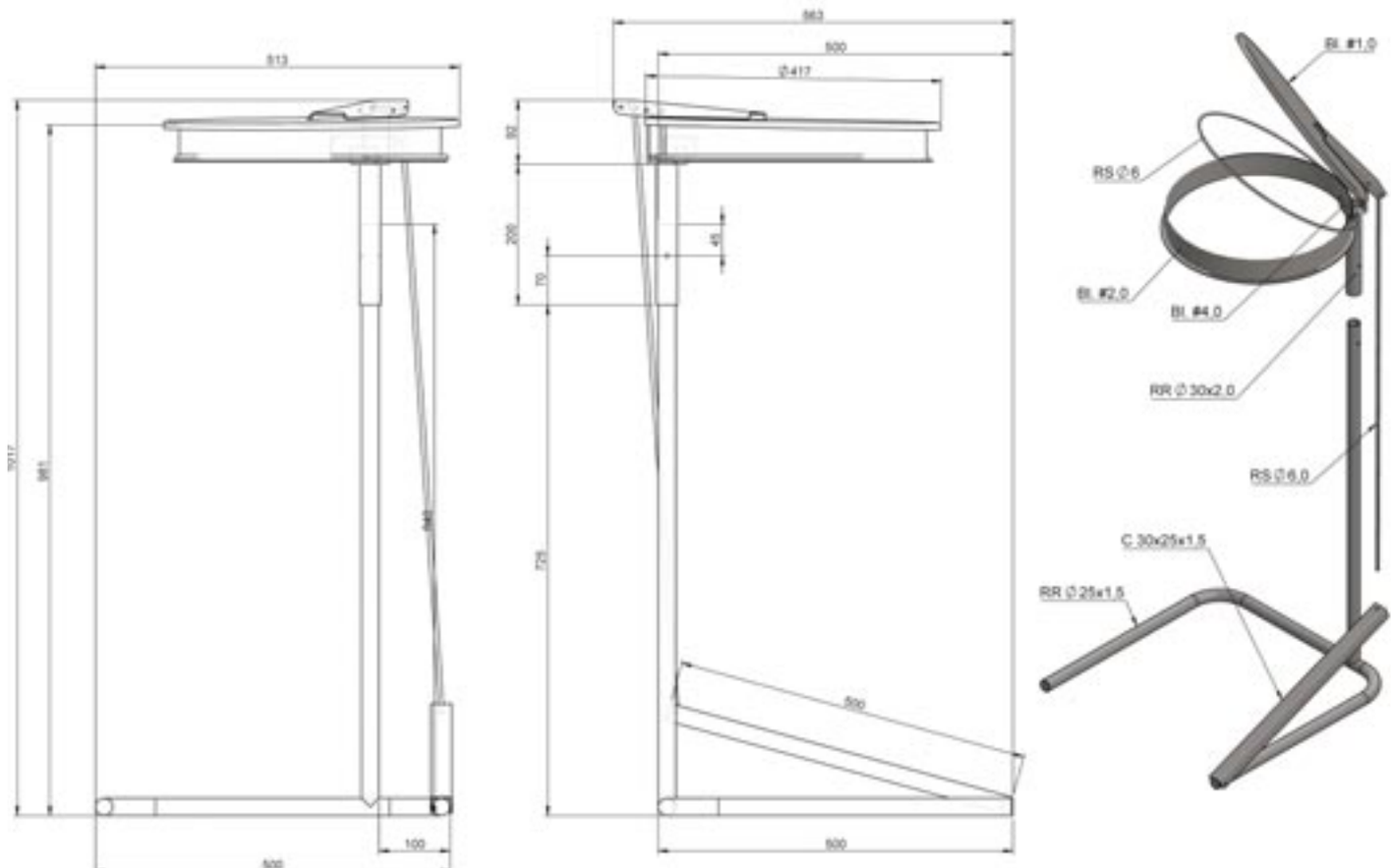


ASH-O

ASH-SS, mit Ablageplatte



ASH-WD





Abfallsackhalter

aus Edelstahl rostfrei 1.4301, erstklassig gebeizt

- Volumen 100/110 Liter
- 4 Wandbefestigungspunkte
- Robuste Hygieneausführung aus 10 mm Rundstäben

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
Wandhängend	430 x 400 x 750	H001-055	240.—
Standversion	430 x 400 x 830	H001-056-S	370.—
Fahrbar	430 x 400 x 830	H001-056-F	409.—
Option: Deckel		-D	130.—
Option: Klappdeckel + Fusshebel		-DF	257.—

Abfalleimer

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Für 60 Liter oder 110/120 Liter Abfallsäcke
- Standversion
- Deckel schliesst (geruchsarm)
- Fusshebelbedienung
- Hygieneausführung mit schrägem Dach
- Geräuscharmer Deckelverschluss
- 2 Bockräder und 2 Füsse

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
60 Liter	400 x 357 x 826	ASH-60	1093.—
110/120 Liter	465 x 407 x 946	ASH-120	1150.—

EDYSTAR-Abfallsackhalter

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Für 110 Liter Abfallsäcke
- Mit Deckel
- Wahlweise mit oder ohne Fusshebelbedienung
- 2 PA-Räder weiss, D=200 mm
- 1 Standfuss

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
ohne Fusshebel	560 x 500 x 930	ASH-FO	Anfrage
mit Fusshebel	560 x 500 x 930	ASH-FF	Anfrage

Abfall- und Papierkorb

aus Edelstahl-Drahtgeflecht rostfrei 1.4301

- Oberfläche gebeizt
- Zur Wandmontage oder bodenstehend
- Robuste Ausführung

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
40 Liter	350 x 250 x 400	H001-051	96.—
60 Liter	410 x 270 x 580	H001-052	277.—
100 Liter	420 x 345 x 750	H001-073	351.—
Wandhalterung	177 x 20 x 63	H001-053	11.—



Stuhl autoklavierbar

aus Edelstahl rostfrei 1.4404 und V-KORR

- Fünffuss-Edelstahl-Untergestell
- Höhenverstellbar durch Drehung des Sitzes
- Sitz- und Rückenlehne aus V-KORR (sehr widerstandsfähig)
- Sitzfläche B 410 x T 390 mm, Lehne B 400 x H 220 mm
- Autoklavier- und abspritzbar

Speziell entwickelt für die Anforderungen im Lebensmittel- und Reinraumbereich.

Mit Fussring	Höhenverstellung	Artikel Nr.	Preis
Gleiter	550 bis 800 mm	36VHXX04	1435.—
Rollen	550 bis 800 mm	36VHXX04-R	1685.—



Ohne Fussring	Höhenverstellung	Artikel Nr.	Preis
Gleiter	420 bis 720 mm	36VHXX00	1140.—
Rollen	420 bis 720 mm	36VHXX00-R	1390.—

Sitzhilfe autoklavierbar

aus Edelstahl rostfrei 1.4404 und V-KORR

- Fünffuss-Edelstahl-Untergestell
- Höhenverstellbar durch Drehung des Sitzes
- Sitzfläche schräg nach vorn geneigt
- Sitzfläche B 410 x T 390 mm
- Autoklavier- und abspritzbar

Speziell entwickelt für die Anforderungen im Lebensmittel- und Reinraumbereich.

Mit Fussring	Höhenverstellung	Artikel Nr.	Preis
Gleiter	550 bis 800 mm	26VHXX04	1374.—
Rollen	550 bis 800 mm	26VHXX04-R	1624.—



Ohne Fussring	Höhenverstellung	Artikel Nr.	Preis
Gleiter	550 bis 800 mm	26VHXX00	1080.—
Rollen	550 bis 800 mm	26VHXX00-R	1330.—

Hocker Edelstahl

aus Edelstahl rostfrei 1.4404 und V-KORR

- Fünffuss-Edelstahl-Untergestell
- Stufenlose Einstellung der Sitzhöhe
- Runder Edelstahlsitz 304 gebürstet
- Abspritzbar

Ausführung	Höhenverstellung	Artikel Nr.	Preis
Gleiter	510 bis 660 mm	13SBRX	747.—
Gleiter	610 bis 760 mm	13SHRX	762.—
Rollen	510 bis 660 mm	13SBRY	770.—
Rollen	610 bis 760 mm	13SHRY	785.—



Arbeitsstuhl Edelstahl

aus Edelstahl rostfrei 1.4301 bzw. PU

- Sitz- und Rückenlehne aus PU mit Edelstahleinleger
- Stufenlose Einstellung der Sitzhöhe
- Edelstahl-Sicherheitsgasfeder

Mit Fussring	Höhenverstellung	Artikel Nr.	Preis
Gleiter	550 bis 800 mm	26VHXX04	1374.—
Rollen	550 bis 800 mm	26VHXX04-R	1624.—

Mit Fussring	Höhenverstellung	Artikel Nr.	Preis
Gleiter	440 bis 630 mm	A-5115-G	886.—
Rollen	500 bis 690 mm	A-5115-R	937.—





H-3911-G



H-3911-R

Hocker Edelstahl

aus Edelstahl rostfrei 1.4301 bzw. PU

- Sitz aus PU-Schaum mit Edelstahleinleger
- Stufenlose Einstellung der Sitzhöhe
- Edelstahl-Sicherheitsgasfeder
- Fünffuss-Edelstahl-Untergestell mit Gleiter oder Rollen

Ausführung	Höhenverstellung	Artikel Nr.	Preis
Gleiter	440 bis 630 mm	H-3912-G	603.—
Rollen	500 bis 690 mm	H-3912-R	667.—



STH-500-9



STH-500-3

Stapelhocker Edelstahl

aus Edelstahl rostfrei 1.4301 bzw. PU

- Sitzfläche aus strapazierfähigem PU-Schaum
- Sitz mit Edelstahleinleger
- Stabiles Edelstahlrohrgestell
- Sitzhöhe 500 mm

Ausführung	Höhenverstellung	Artikel Nr.	Preis
Schwarz	500 mm	STH-500-9	366.—
Blau	500 mm	STH-500-3	366.—



STH-E-9

Stehhilfe

aus Edelstahl rostfrei 1.4301 bzw. PU

- Sitzfläche aus strapazierfähigem PU-Schaum
- Sitzneigung 15° verstellbar, horizontal 16° in jede Richtung
- Mit Rückstellautomatik
- Stabiles Edelstahlrohrgestell
- Rutschfeste Bodengleiter

Ausführung	Höhenverstellung	Artikel Nr.	Preis
Schwarz	600 bis 850 mm	STH-E-9	668.—



STF-F-9



STF-F-3

Stehhilfe

aus Edelstahl rostfrei 1.4404 bzw. PU

- Sitz aus weichem Komfort-Polyurethan
- Leichte Schrägstellung
- Verriegelung durch Rasterverstellung
- Rutschfestes und stabiles Rundrohrgestell

Ausführung	Höhenverstellung	Artikel Nr.	Preis
Schwarz	710 bis 990 mm	STF-F-9	939.—
Blau	710 bis 990 mm	STF-F-3	939.—



Fertigung
individuell nach
Kundenwunsch



EDYSTAR Spültische

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Robuste Industrierausführung, fest verschweisst
- Spülbecken mit Standrohr und Ablaufventil 2"
- Hintere Aufkantung 50 mm sonst 3-seitig abgekantet
- 3-seitig mit Umlaufendem Wulstrand
- Abdeckung wahlweise mit oder ohne Bohrung für Armatur
- Robuste Abdeckung aus 1,5 mm Blech
- Beckenverblendung aus 1 mm Blech
- Verstrebungen aus Vierkantprofilen 40 x 20 x 1,5 mm
- 4 Beine aus Vierkantprofilen 40 x 40 x 1,5 mm
- 4 höhenverstellbare Schraubfüsse
- Bodenfreiheit 150 mm

Variante Ablagefläche

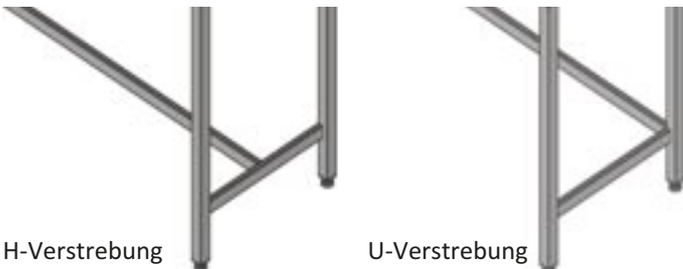
- Gerillte Ablagefläche
- Glatte Ablagefläche
- Gerillte Ablagefläche mit 2% Gefälle zum Becken
- Glatte Ablagefläche mit 2% Gefälle zum Becken

Optionen Standfüsse

- Diverse Standfüsse und Räder siehe Seite 8

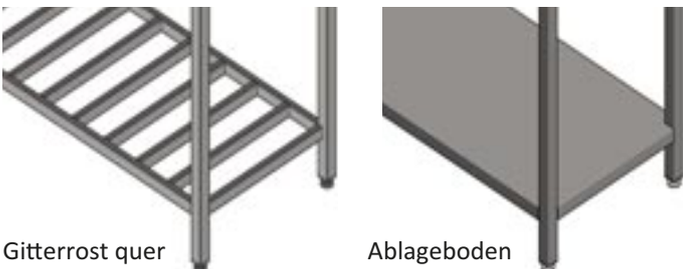
Fertigung
individuell nach
Kundenwunsch

Unterbau Varianten



H-Verstrebung

U-Verstrebung



Gitterrost quer

Ablageboden



Schiebetüren

Flügeltüren

Standfüsse



Standardfuss

- Aus Kunststoff, passend für Profile 40 x 40 mm
- Farbe grau
- Länge 80 - 110 mm
- Höhenverstellbar +/- 30 mm
- Typ CNS-KU



Premium Hygienefuss

- Aus Edelstahl mit PE-Gleiter
- Profilrohr Ø 50 mit angeschweisster M12 Sechskantmutter
- Profilrohr gefüllt mit weissem PE Gleiter Ø47mm
- Angeschweisste M12 x 150 Gewindestange
- Standfuss-Gesamtlänge ca. 175 mm



Fahrbare Ausführung

- Räder und Gabeln sind in diversen Ausführungen lieferbar

EDYSTAR Spültisch Typ A

Alle Spültische sind gefertigt komplett aus Edelstahl 1.4301
 • Auswahlmöglichkeiten Unterbau siehe Seite 62

1 Becken - Typ A		
Abmessung BxTxH	Beckenmass BxTxH	Artikel Nr.
500 x 600 x 850	370 x 340 x 150	SPT-A-1
500 x 600 x 850	400 x 400 x 200	SPT-A-2
700 x 700 x 850	500 x 500 x 250	SPT-A-4
750 x 800 x 850	600 x 600 x 300	SPT-A-5



Typ SPT-A

1 Becken + Ablage links oder rechts - Typ		
Abmessung BxTxH	Beckenmass BxTxH	Artikel Nr.
1200 x 600 x 850	400 x 400 x 200	SPT-B-1
1200 x 600 x 850	400 x 400 x 300	SPT-B-2
1200 x 600 x 850	500 x 400 x 250	SPT-B-3
1200 x 700 x 850	500 x 500 x 250	SPT-B-4
1400 x 700 x 850	600 x 500 x 250	SPT-B-5



Typ SPT-B

1 Becken + je 1 Ablage links und rechts - Typ		
Abmessung BxTxH	Beckenmass BxTxH	Artikel Nr.
1700 x 600 x 850	400 x 400 x 200	SPT-C-1
1700 x 600 x 850	400 x 400 x 300	SPT-C-2
1800 x 600 x 850	500 x 400 x 250	SPT-C-3
1800 x 700 x 850	500 x 500 x 250	SPT-C-4
1900 x 700 x 850	600 x 500 x 250	SPT-C-5



Typ SPT-C

2 Becken mittig + je 1 Ablagen links und rechts - Typ		
Abmessung BxTxH	Beckenmass BxTxH	Artikel Nr.
2500 x 600 x 850	400 x 400 x 200	SPT-D-1
2600 x 600 x 850	500 x 400 x 250	SPT-D-2
2600 x 700 x 850	500 x 500 x 250	SPT-D-3



Typ SPT-D



Typ SPT-R

EDYSTAR-Spültisch mit Rückwand Typ SPT-R

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Rückwand hochgezogen mit CNS-Blech 1.5mm, Höhe 700mm
- 3-seitig mit Wulstrand
- Ablagefläche wahlweise glatt oder gerillt, t=1,5 mm
- Beine aus Vierkantprofil 40 x 40 x 1,5 mm
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 15 mm

Varianten Unterbau

- Ablageboden, Gitterrost quer oder U-Verstrebung

Option Rückwand

Hochgezogen und verstärkt mit Profil, Höhe 1000mm
Spitze der Rückwand hygienisch abgeschrägt

Abmessung BxTxH in mm	Becken BxTxH in mm	Artikel Nr.
650 x 650 x 850/1600	500 x 500 x 250	SPT-R-1
700 x 650 x 850/1600	600 x 500 x 320	SPT-R-2
750 x 750 x 850/1600	600 x 600 x 300	SPT-R-3



Typ SPT-RA

EDYSTAR-Spültisch mit Rückwand Typ SPT-RA

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Rückwand hochgezogen mit CNS-Blech 1.5mm, Höhe 700mm
- 3-seitig mit Wulstrand
- Ablagefläche wahlweise glatt oder gerillt, t=1,5 mm
- Beine aus Vierkantprofil 40 x 40 x 1,5 mm
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 15 mm

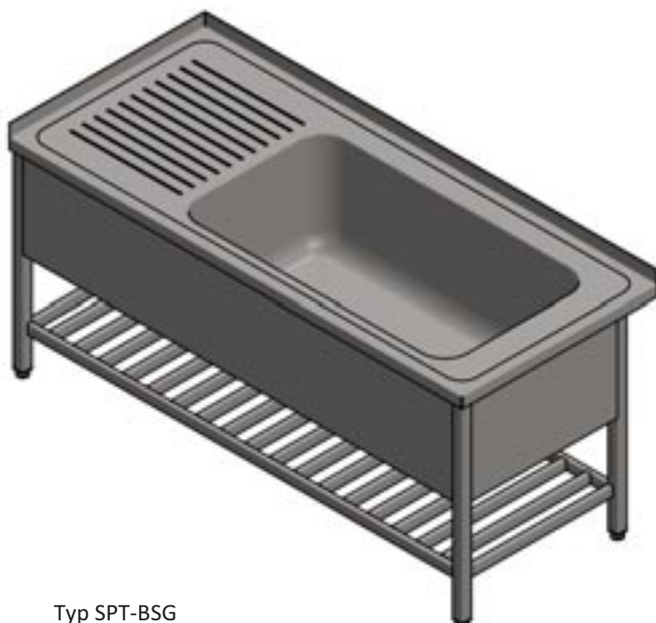
Varianten Unterbau

- Ablageboden, Gitterrost quer oder U-Verstrebung

Option Rückwand

Hochgezogen und verstärkt mit Profil, Höhe 1000mm
Spitze der Rückwand hygienisch abgeschrägt

Abmessung BxTxH in mm	Becken BxTxH in mm	Artikel Nr.
1100 x 600 x 850/1600	500 x 400 x 250	SPT-RA-1
1100 x 700 x 850/1600	500 x 500 x 250	SPT-RA-2
1200 x 700 x 850/1600	600 x 500 x 250	SPT-RA-3



Typ SPT-BSG

EDYSTAR-Spültisch mit Sonderbecken Typ SPT-BSG

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Abdeckung hinten mit Aufkantung 50 mm
- 3-seitig mit Wulstrand
- Ablagefläche wahlweise glatt oder gerillt, t=1,5 mm
- Becken wahlweise rechts- oder linksseitig
- Spülbecken mit Standrohr und Ablaufventil 2"
- Beine aus Vierkantprofil 40 x 40 x 1,5 mm
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 15 mm

Varianten Unterbau

- Ablageboden, Gitterrost quer oder U-Verstrebung

Abmessung BxTxH in mm	Becken BxTxH in mm	Artikel Nr.
1700 x 800 x 850	900 x 600 x 300	SPT-BSG-1
1900 x 800 x 850	1100 x 600 x 300	SPT-BSG-2
1900 x 800 x 850	1100 x 600 x 400	SPT-BSG-3

EDYSTAR-Spültisch mit Sonderbecken Typ SPT-BS

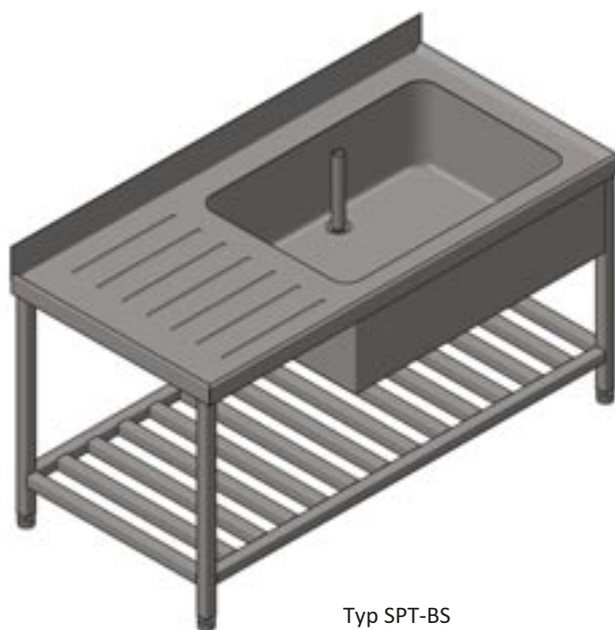
aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Abdeckung hinten mit Aufkantung 50 mm
- 3-seitig mit Wulstrand
- Ablagefläche wahlweise glatt oder gerillt, t=1,5 mm
- Becken wahlweise rechts- oder linksseitig
- Spülbecken mit Standrohr und Ablaufventil 2"
- Beine aus Vierkantprofil 40 x 40 x 1,5 mm
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 15 mm

Varianten Unterbau

- Ablageboden, Gitterrost quer oder U-Verstrebung

Abmessung BxTxH in mm	Becken BxTxH in mm	Artikel Nr.
1200 x 750 x 850	650 x 650 x 300	SPT-BS-1
1650 x 800 x 850	900 x 600 x 300	SPT-BS-2
nach Kundenwunsch	nach Kundenwunsch	SPT-BS-SOND



Typ SPT-BS

EDYSTAR-Spültisch mit Schubladenstock Typ SPT-SS

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Abdeckung hinten mit Aufkantung 50 mm
- 3-seitig mit Wulstrand
- Ablagefläche wahlweise glatt oder gerillt, t=1,5 mm
- Becken wahlweise rechts- oder linksseitig
- Spülbecken mit Standrohr und Ablaufventil 2"
- Schubladenstock wahlweise rechts- oder linksseitig
- Unterbau wahlweise mit Schiebe- oder Flügeltüren
- Beine aus Vierkantprofil 40 x 40 x 1,5 mm
- 6 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 15 mm

Abmessung BxTxH in mm	Becken BxTxH in mm	Artikel Nr.
1800 x 600 x 850	400 x 400 x 200	SPT-SS-1
1800 x 700 x 850	500 x 500 x 250	SPT-SS-2
nach Kundenwunsch	nach Kundenwunsch	SPT-SS-SOND



Typ SPT-SS

EDYSTAR-Spültisch-Station Typ SPT-ST

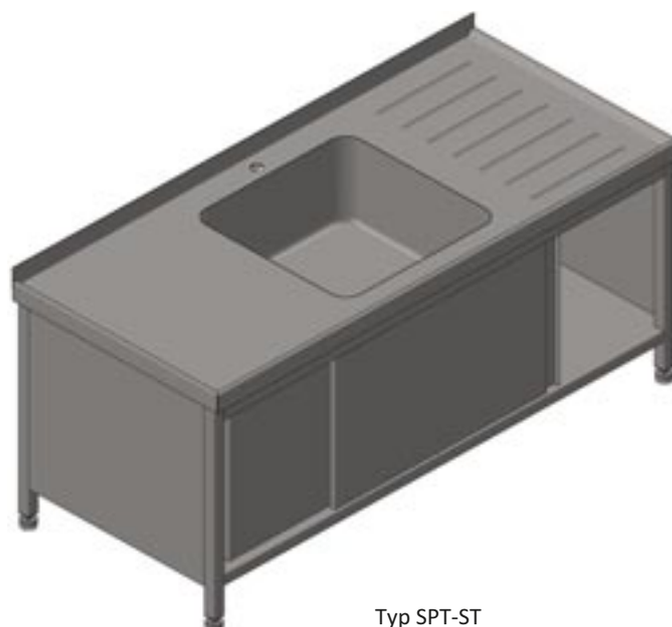
aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Abdeckung hinten mit Aufkantung 50 mm
- 3-seitig mit Wulstrand
- Ablagefläche wahlweise glatt oder gerillt, t=1,5 mm
- Becken mittig eingeschweisst
- Spülbecken mit Standrohr und Ablaufventil 2"
- Beine aus Vierkantprofil 40 x 40 x 1,5 mm
- 4 höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüsse +/- 15 mm

Varianten Unterbau

Ablageschrank mit Schiebe- oder Flügeltüren, Ablageboden, Gitterrost quer oder U-Verstrebung

Abmessung BxTxH in mm	Becken BxTxH in mm	Artikel Nr.
1600 x 600 x 850	400 x 400 x 250	SPT-ST-1
1700 x 700 x 850	500 x 500 x 250	SPT-ST-2
1800 x 800 x 850	600 x 600 x 300	SPT-ST-3



Typ SPT-ST



WR-SF-1

Handwaschbecken WR

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Sensorbedienung, 24V-Ausführung
- Spritzschutzwand
- Edelstahl-Auslaufhahn mit Strahlregler
- Temperatur stufenlos regelbar mittels Mischventil

Das Handwaschbecken dient aufgrund der robusten Bauweise zum Reinigen der Hände in der Nahrungsmittelindustrie.

Optionen

- Montierter Universalspender
- Medienversorgung von oben
- Blende vorne
- Sensorarmatur Batteriebetrieb
- Legionellenspülfunktion, Nachlaufzeit

Technische Daten

- Elektroanschluss Sensor: 230 V/N/PE (nur Sensorbedienung)
- Warmwasseranschluss: 1/2"
- Kaltwasseranschluss: 1/2"
- Wasserablauf: 1 1/2"

Ausführung	Masse B x T x H in mm	Artikel Nummer
Kniebedienung	500 x 456 x 663	WR-K-1
Sensor-Rückwand	500 x 456 x 663	WR-SR-1
Sensor-Front	500 x 456 x 663	WR-SF-1



WR-ASF-SS

Handwaschbecken WR-ASF

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Sensorbedienung, 24V-Ausführung
- Spritzschutzwand
- Edelstahl-Auslaufhahn mit Strahlregler
- Temperatur stufenlos regelbar mittels Mischventil
- Flügeltürschrank zur Aufnahme von z.B. Reinigungsmitteln

Optionen

- Montierter Universalspender
- Medienversorgung von oben
- Integrierter Durchlauferhitzer
- Batteriebetrieb
- Legionellenspülfunktion, Nachlaufzeit

Technische Daten

- Elektroanschluss Sensor: 230 V/N/PE (nur Sensorbedienung)
- Warmwasseranschluss: 1/2", Kaltwasseranschluss: 1/2"
- Wasserablauf: 1 1/2"

Wandhängende Version

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.
Kniebedienung	500 x 456 x 663/1245	WR-ASF-WK
Sensor-Rückwand	500 x 456 x 663/1245	WR-ASF-WS

Standversion

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.
Kniebedienung	500 x 456 x 663/1345	WR-ASF-SK
Sensor-Rückwand	500 x 456 x 663/1345	WR-ASF-SS

Waschrinne 2-6 Platz

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Sensorbedienung, 24V-Ausführung, Rückwand
- Nahtlos hochgezogene Rückwand bietet einen Spritzschutz
- Edelstahl-Auslaufhahn mit Strahlregler
- Temperatur stufenlos regelbar mittels Mischventil
- Der Abfluss ist wahlweise links, rechts oder mittig angeordnet

Das Handwaschbecken dient aufgrund der robusten Bauweise zum Reinigen der Hände in der Nahrungsmittelindustrie.

Optionen

- Montierter Universalspender
- Medienversorgung von oben
- Sensorarmatur Batteriebetrieb
- Legionellenspülfunktion, Nachlaufzeit
- Standfüsse

Technische Daten

- Elektroanschluss Sensor: 230 V/N/PE
- Kalt- und Warmwasseranschluss: 3/4"
- Wasserablauf: 1 1/2"



Ausführung	Masse B x T x H in mm	Artikel Nummer
2 Waschplätze	1050 x 450 x 663	WR-S2
3 Waschplätze	1550 x 450 x 663	WR-S3
4 Waschplätze	2050 x 450 x 663	WR-S4
5 Waschplätze	2550 x 450 x 663	WR-S5
6 Waschplätze	3050 x 450 x 663	WR-S6





Desinfektionswannen & Matten

Mobile Desinfektionswanne ohne Ablauf

aus Edelstahl 1.4301

- Zur Desinfektion von Räder und Sohlen
- Mit Auf- und Abfahrtrampe
- Bodenliegende Ausführung (ohne Füße)
- 2 Gitterroste B 985 x 525 x 30 mm, herausnehmbar
- 2 Handgriffe auf einer Seite
- Andere Seite mit 2 Bockrollen aus Polymaid

Eignet sich als begehahre Wanne oder zum befahren mit Hubwagen und diversen Rollwagen.

Abmessung BxTxH in mm	Becken BxTxH in mm	Artikel Nr.
1100 x 1950 x 40/125	1060 x 995 x 30	MDW-1



Begehbare Desinfektionswanne

aus Edelstahl 1.4301

- Zur Desinfektion von Schuhsohlen
- Robuste bauweise
- Gitterrost herausnehmbar
- Wasserablauf DN 50
- Höhenverstellbare Standfüße

Optionen

- Wasseranschluss 3/4" Kaltwasser

Ausführung	Abmessung BxTxH in mm	Artikel Nr.
Standfüße	1090 x 640 x 190	DW-1



Desinfektionswanne

aus Edelstahl 1.4301

- Bündiger Einbau in den Fussboden
- Desinfektion von Schuhsohlen sowie Rollen und Räder fahrbarer Gerätschaften.

Optionen

- Automatische Reinigungsmitteldosierung

Ausführung	Abmessung BxTxH in mm	Artikel Nr.
Bodeneinbau	nach Kundenwunsch	DWB-1



Clean-Field Desinfektionswanne

aus Edelstahl 1.4301

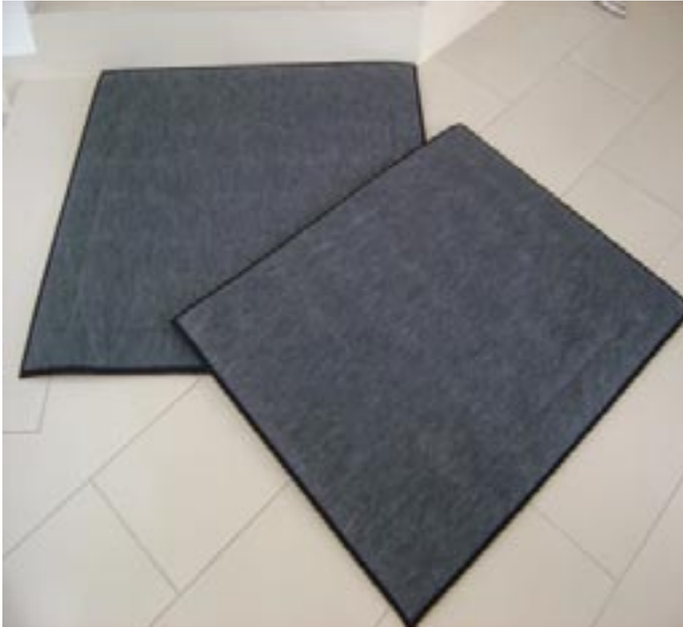
- Besteht aus einer Wanne mit Ablauf und Bürstenkassetten
- Bürstenmodul reinigt mechanisch Schuhsohlen und Räder
- Zu Reinigungszwecken können die Module hochgeklappt bzw. werkzeuglos komplett entnommen werden

Optionen

- Automatische Reinigungsmitteldosierung
- Trockenversion

Ausführung	Abmessung BxTxH in mm	Artikel Nr.
Bodeneinbau	nach Kundenwunsch	DWC-1





Desinfektionsmatte begehrbar

Zur Desinfektion der Schuhsohlen. Gewährleistet den sicheren und hygienischen täglichen Fussverkehr.

Sicher, einfach, professionell!

Die hygienische Lösung für Ihren Eingangsbereich.

Flüssigkeit dringt beim Befüllen in kurzer Zeit durch die robuste Oberfläche in den Kern der Matte, wo sie aufgenommen und gehalten wird. Erst im Bedarfsfall, beim Betreten der Matte, wird die Flüssigkeit abgegeben.

- Rutschfestes Polypropylen mit hoher Lebensdauer
- Hohe Flüssigkeitsaufnahme
- Einschluss von Geruch und UV-beständig
- Besteht aus 5 Schichten
- Pflegeleicht, hohe Lebensdauer bei korrekter Anwendung
- Kantenschutz verhindert Auslaufen der Flüssigkeit

Produkteinsatz

- Lebensmittelverarbeitende Betriebe, Grossküchen, Kantinen
- Labor, Kliniken, Krankenhäuser, Tierheime, Zoo
- Pharma- und Biotech Unternehmen

Reinigung

Mit Wasser und einem milden Reinigungs- oder Desinfektionsmittel. z.B. mit einem Hochdruckreiniger bei geringem Druck und entsprechendem Abstand. Anschliessend ausdrücken und gut trocknen lassen. Je nach Mattengrösse 24 bis 48 Stunden!



B x T x H in mm	Flüssigkeit Aufnahme	Artikel Nr.	Preis
600 x 900 x 15	2 Liter	DM-1	109.—
1200 x 900 x 15	4 Liter	DM-2	208.—
1500 x 900 x 15	5 Liter	DM-3	254.—
1800 x 900 x 15	6 Liter	DM-4	314.—
2400 x 900 x 15	8 Liter	DM-5	451.—
3000 x 900 x 15	11 Liter	DM-6	542.—



Auffrischung

Je nach Umfeld, Lufttemperatur und täglicher Nutzerfrequenz ist eine regelmässige Auffrischung erforderlich, spätestens jedoch wenn beim Betreten keine Flüssigkeit mehr sichtbar wird.

Organische Belastung	Mattenauffrischung wenig frequentiert	Mattenauffrischung stark frequentiert
gering	1x täglich	2x täglich
mittel	2x täglich	3x täglich
hoch	3x täglich	4x täglich

Desinfektionsmatte befahrbar

Zur Desinfektion von Rollen durch Befahren mit Servier- und Rollwagen.

Die zusätzlichen Steppungen in Karoanordnung verfestigen die Oberfläche und verhindern so ein Blockieren der Rollen.

B x T x H in mm	Flüssigkeit Aufnahme	Artikel Nr.	Preis
600 x 900 x 15	2 Liter	DMK-1	144.—
1200 x 900 x 15	4 Liter	DMK-2	243.—
1500 x 900 x 15	5 Liter	DMK-3	284.—
1800 x 900 x 15	6 Liter	DMK-4	344.—
2400 x 900 x 15	8 Liter	DMK-5	488.—
3000 x 900 x 15	11 Liter	DMK-6	586.—



Desinfektionsmatte befahrbar mit Auffahrrampe

aus patentiertem Polypropylen-Innenleben

Einfaches befahren mit Rollwagen

Die Rampe erleichtert das Befahren der Desinfektionsmatte. Die Rampe wird mit 2 stabilen Nähten angenäht.

Die Anzahl Rampen pro Matte können frei gewählt werden. Standardmässig sind 2 Rampen angenäht.

Reinigung

Die Rampe klappt leicht nach unten, sobald die Matte angehoben wird. Damit kann die Fuge besser gereinigt werden.

B x T x H in mm	Rampe	Artikel Nr.	Preis
600 x 900 x 15	2-seitig bei 900 mm	DMK-R-1	258.—
1200 x 900 x 15	2-seitig bei 1200 mm	DMK-R-2	395.—
1500 x 900 x 15	2-seitig bei 1500 mm	DMK-R-3	474.—
1800 x 900 x 15	2-seitig bei 1800 mm	DMK-R-4	572.—
2400 x 900 x 15	2-seitig bei 2400 mm	DMK-R-5	792.—
3000 x 900 x 15	2-seitig bei 3000 mm	DMK-R-6	966.—





Schlauchführungssysteme

Automatischer Schlauchaufroller

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Sehr robuste Industrierausführung
- Automatischer Federrückzug
- Wartungsfreie, chemikalienbeständige Kunststoffgleitlager
- Unempfindlich gegen Nässe und Schmutz
- Max. Betriebstemperatur bis 100°C, max. 200 bar

Winkeldrehgelenk mit Edelstahlachse

- Gehäuse 1/2" harteloxierte Aluminium-Druckgusslegierung
- Gehäuse 3/4" chemisch vernickeltes Messing
- Dichtungen sind aus PTFE und EPDM

Zugentlastung

Der Schlauch kann in 8 Rasterstellungen pro Umdrehung arretiert werden. Ein kurzer Zug hebt die Arretierung auf.

Optionen

- Edelstahl, electropoliert (für Hygienebereiche)
- Winkeldrehgelenk komplett aus Edelstahl
- Viton Dichtungen (für Chemie, Diesel)
- Betriebstemperatur bis 180°C
- Schlauchaufroller für explosionsgefährdete Bereiche

Der Schlauch ist nicht im Lieferumfang enthalten.



Max. Schlauchlänge in Abhängigkeit vom Schlauchausen-Ø			Nennweite Gewinde			Artikel Nr.	Preis
Ø20	Ø25	Ø30	mm	Zoll	kg		
17m	13m		12	1/2"	16	SAA20/12e	1010.—
25m	22m		12	1/2"	18	SAA30/12e	1305.—
37m	35m		12	1/2"	25	SA40/12/2e	1730.—
	20m	18m	19	3/4"	20	SA40/19/1e	1825.—
	36m	30m	19	3/4"	26,5	SA40/19/2e	2090.—



Wandschwenkkonsole

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

Für schwenkbaren Wandanbau des Schlauchaufrollers, 180°.

für Aufroller	Artikel Nr.	Preis
SAA20/12e	SKW 14/20	130.—
SAA30/12e, SAA40/12/2e, SAA40/19/1e	SKW30/40/1	235.—
SAA40/19/2	SKW40/2	270.—



Winkelkonsole

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

Für parallelen oder rechtwinkligen Anbau zur Wand.

für Aufroller	zur Wand	Artikel Nr.	Preis
20/12e	parallel	KHDp 14/20e	65.—
30/12e, 40/12/2e, 40/19/1e	parallel	KHDp 30/40/1e	85.—
40/19/2	parallel	KHDp 40/2e	105.—
20/12e	rechtwinklig	KHDr 14/20e	95.—
30/12e, 40/12/2e, 40/19/1e	rechtwinklig	KHDr 30/40/1e	120.—
40/19/2	rechtwinklig	KHDr 40/2e	145.—



Manueller Schlauchaufroller



Schlauchaufroller mit Handkurbel

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Robuste Industrierausführung
- Trommel mit geschlossener Edelstahlblechnabe
- Justierbare Handkurbel mit Polyamid-Griff
- Mechanische Bremse für fein dosierbares Abbremsen
- Temperatur bis 100°C

Der Schlauch ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Max. Schlauchlänge		Nennweite		Artikel Nr.	Preis	
Schlauchausen-Ø		Gewinde				
Ø17	Ø22	Ø28	mm	Zoll	kg	
60m	35m	12	1/2"	10.5 SAH20/12	605.—	
125	70m	12	1/2"	13.5 SAH40/12	655.—	
		20m	19	3/4"	11.7 SAH20/19	820.—
		40m	19	3/4"	14.7 SAH40/19	865.—



Schlauchwagen

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Robuste Industrierausführung aus Rohrrahmen
- Vollgummiräder mit grauen, abriebfesten Reifen die keine schwarzen Spuren hinterlassen
- Wahlweise mit oder ohne gelochter Ablagewanne
- Der Boden der Wanne ist gelocht, somit können feuchte Gerätschaften abtropfen

Der Schlauchaufroller ist nicht im Lieferumfang enthalten.
Passend für die Schlauchaufroller Typen SAH

Ausführung	Artikel Nr.	Preis
Schlauchwagen V2A, Grundgestell	SW-1	1105.—
Schlauchwagen V4A, Grundgestell	SW-2	1415.—
Schlauchwagen mit Ablagewanne V2A	SA-1A	230.—
Schlauchwagen mit Ablagewanne V4A	SA-2A	300.—

- Drehkupplung** Kugelgelagert- einfaches drehen der Pistole
- Steckkupplung** - schnelles wechseln von Pistole und Schlauch
- Winkeldrehgelenk** - komplett aus Edelstahl
- Viton Dichtung** für Temp. 1-180°C sowie Chemie, Diesel
- Doppelnippel** ist montiert zwischen Schlauch und Aufroller
- Sprüh-Spritz-Pistole** am Schlauchende



Ausführung	Artikel Nr.	Preis
Drehkupplung CNS - 30 bar - 1/2" IG - 1/2" AG	107-21	75.—
Drehkupplung CNS - 30 bar - 3/4" IG - 1/2" AG	107-23	85.—
Mehrpreis Winkeldrehgelenk 1/2" = DN12	MP35011	85.—
Mehrpreis Winkeldrehgelenk 3/4" = DN19	MP35012	120.—
Mehrpreis Viton Dichtung 1/2" = DN12	M1201	40.—
Mehrpreis Viton Dichtung 3/4" = DN19	M0012	55.—
Doppelnippel CNS - 1/2" IG - 1/2" AG	E10183	35.—
Doppelnippel CNS - 3/4" IG - 3/4" AG	E10277	60.—
Sprüh-Spritz-Pistole, 25 bar	93243	108.90

Schlauchhalter

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Hygienische und sehr robuste Ausführung
- Für 1/2" oder 3/4" Schläuche
- 2 Haken z.B. für Wasserpistole

Schlauch	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
15 - 20 m, 1/2"	255 x 102 x 234	H001-066	90.—
15 - 20 m, 3/4"	300 x 160 x 320	H001-067	130.—



Schlauchhalter

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Für 20 m 1/2" Schlauch
- Hygienische und sehr robuste Ausführung
- Zur Wandmontage
- Inkl. Dübel und Schrauben

Schlauch	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
bis 20 m, 1/2"	275 x 220 x 550 mm	9345	139.15



Universal-Schlauchführung

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Die Verschmutzung der Schläuche wird vermieden
- Stolperstellen werden beseitigt
- Die Schläuche werden geschont
- Führungsrollen aus weissem Polyamid

Bezeichnung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
Schlauchführung	103 x 91 x 124	USF	110.—
Eck-Schlauchführung	103 x 91 x 124	USFW	145.—



Reinigungsschlauch für den Lebensmittelbereich

Blufoodschlauch nach 2002/72/EC, 40 bar, mit Knickschutz

- Geeignet für Wasser, Reinigungs- und Schaumanwendung.
- 3-lagiger PVC Schlauch, glatte Oberfläche, Textileinlage

Länge	verpresste Edelstahlarmaturen	Artikel Nr.
12 m	1/2"AGR-DKR, DN12 (A-Ø21.6mm)	LEBF2-12
20 m	1/2"AGR-DKR, DN12 (A-Ø21.6mm)	LEBF2-20
30 m	1/2"AGR-DKR, DN12 (A-Ø21.6mm)	LEBF2-30
15 m	3/4"AGR-DKR, DN19 (A-Ø31mm)	LEBF3-15
25 m	3/4"AGR-DKR, DN12 (A-Ø31mm)	LEBF3-30



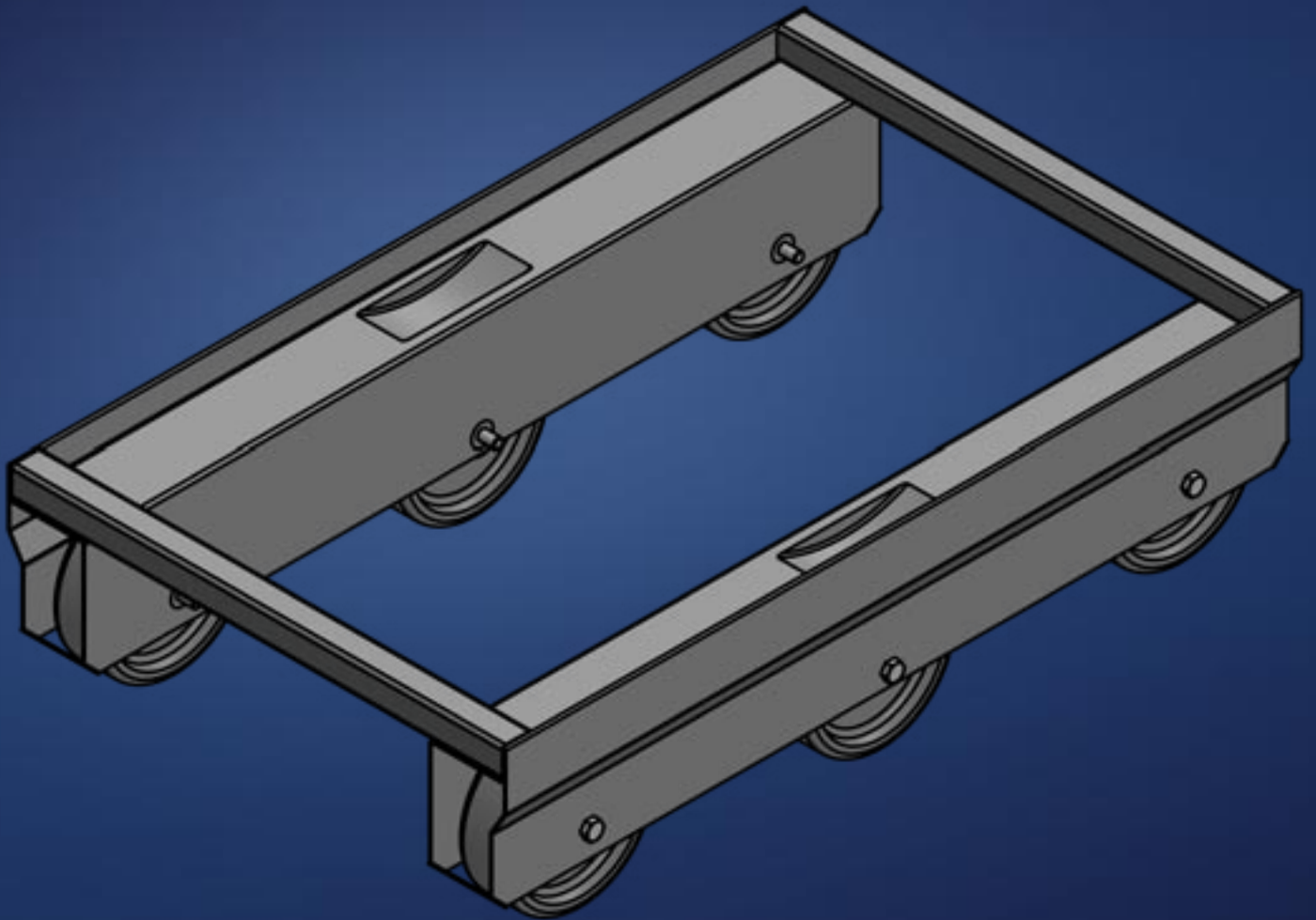
Molkereidampfschlauch blau mit weisser Seele

Einsatz in der Lebensmittelindustrie (flüssige Lebensmittel)

- 7 bar, -20 bis + 165°C, FDA und KTW Zulassung
- Material EPDM, blau mit weisser Seele, mit Knickschutz

Länge	verpresste Edelstahlarmaturen	Artikel Nr.
10 m	1/2"AGR-DKR, DN13 (A-Ø26mm)	LEMO2-10
19 m	1/2"AGR-DKR, DN13 (A-Ø26mm)	LEMO2-15
30 m	1/2"AGR-DKR, DN13 (A-Ø26mm)	LEMO2-30
15 m	3/4"AGR-DKR, DN19 (A-Ø31mm)	LEMO3-15
25 m	3/4"AGR-DKR, DN19 (A-Ø31mm)	LEMO3-25





Robuster 6-Rad Kistenroller aus Edelstahl

Mini-Moove Standard

- Temperaturbeständig -20 bis +60°C
- ABS-Kunststoff-Rahmen mit offene Ecken
- Tragkraft bis 250 kg
- Rostfreie CNS Verschraubungen
- 4 Kunststofflenkgabeln mit Stahlkugellager
- PP-Räder, D= 100 mm
- Masse 605 x 405 mm

Ausführung	Für Kisten	Artikel Nr.	Preis
rot	600 x 400 mm	MOR	64.—
blau	600 x 400 mm	MBL	64.—
grün	600 x 400 mm	MGR	68.—



Mini-Moove Vario

- Geeignet zum Transportieren von Gebinden
- Temperaturbeständig -20 bis +60°C
 - ABS-Kunststoff-Rahmen mit offene Ecken
 - Tragkraft bis 250 kg
 - Rostfreie CNS Verschraubungen
 - 4 Kunststofflenkgabeln mit Stahlkugellager
 - PP-Räder, D= 100 mm
 - Masse 605 x 405 mm

Ausführung	Für Kisten	Artikel Nr.	Preis
blau	Diverse	MV	79.—



Mini-Moove X-TRA Kühlhausrolli

- Spezieller temperaturresistenter Nylon-Rahmen
- Temperaturbeständig -30 bis +60°C
 - Nylon-Rahmen mit offene Ecken
 - Tragkraft bis 350 kg
 - Rostfreie CNS Verschraubungen
 - 4 Kunststofflenkgabeln mit Stahlkugellager
 - PP-Räder, D= 100 mm
 - Masse 600 x 400 mm

Ausführung	Für Kisten	Artikel Nr.	Preis
blau	600 x 400 mm	MX	89.—

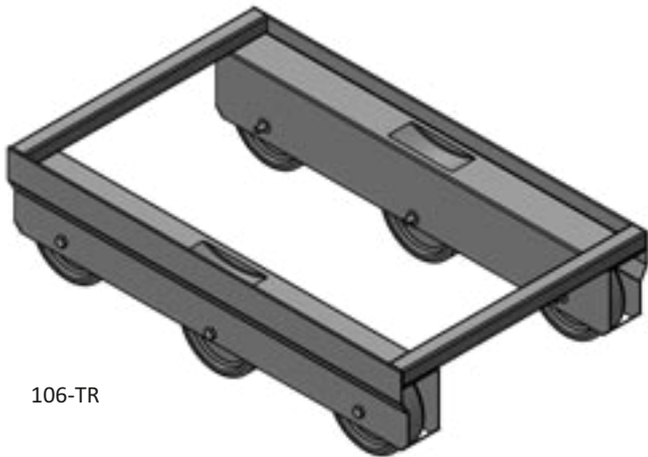


EDYSTAR-Stapelgestell

- aus Edelstahl rostfrei 1.4301
- Robuste Industrierausführung, komplett verschweisst
 - Platz für ca. 14 Rollis
 - 4 Lenkrollen, 1 davon mit Feststeller
 - PA-Räder D= 100 mm
 - Radgabeln aus Edelstahl

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
Edelstahl	400 x 600 x 1500	MSGM	Anfrage





106-TR

EDYSTAR 6 Rad Rolli

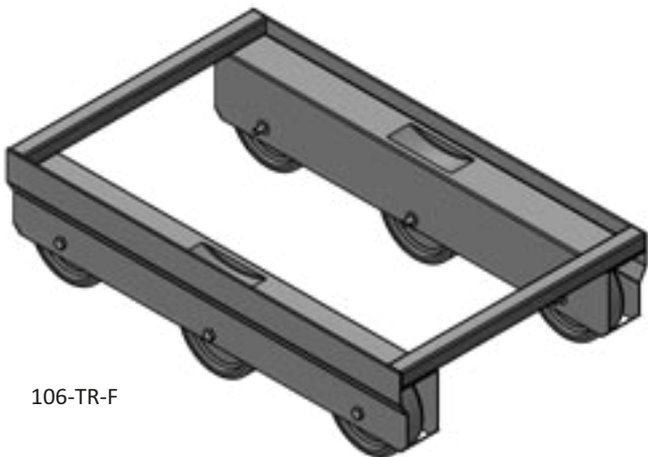
aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Zur Beförderung von Euronormbehälter 600 x 400 mm
- Profilrahmen 25 x 25 mm
- Stapelbar durch Stapelmulde, mittleres Räderpaar erhöht
- 6 Polyamidräder D= 125 mm

Ausführung

- 106-TR, Radgehäuse und Profilrahmen Stärke 1.25 mm
- 106-TR-S, Radgehäuse und Profilrahmen Stärke 2 mm

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
Traglast 250 kg	650 x 410 x 170	106-TR	130.—
Traglast 350 kg	650 x 410 x 170	106-TR-S	Anfrage



106-TR-F

EDYSTAR 6 Rad Flüster Rolli

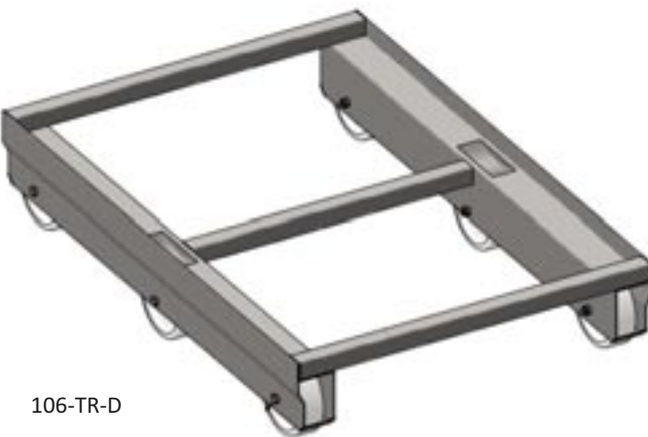
aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Zur Beförderung von Euronormbehälter 600 x 400 mm
- Profilrahmen 25 x 25 mm
- Stapelbar durch Stapelmulde, mittleres Räderpaar erhöht
- 6 Gummiräder D= 125 mm

Ausführung

- Radgehäuse und Profilrahmen Stärke 1.25 mm
- Vollgummi-Räder Traglast 180 kg

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
Traglast 180 kg	650 x 410 x 170	106-TR-F	Anfrage



106-TR-D

EDYSTAR Doppel-Rolli

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Passend für 2 Euronormbehälter nebeneinander
- Profilrahmen 25 x 25 mm, Stärke 1.25 mm
- Stapelbar durch Stapelmulde, mittleres Räderpaar erhöht
- 6 Polyamidräder D= 125 mm

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
Traglast 350 kg	880 x 620 x 170	106-TR-D	Anfrage



106-TR-G

EDYSTAR 6 Rad Rolli mit Schiebegriff

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Schiebegriff aus Rundrohr Ø 25 x 2 mm
- Stapelbar durch Stapelmulde, mittleres Räderpaar erhöht
- Radgehäuse aus 1.25 mm CNS Blech
- 6 Polyamidräder D= 125 mm

Ausführung

- 106-TR-G Platz für 1 Kiste
- 106-TR-DG Platz für 2 Kisten nebeneinander

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
für 1 Kiste	655 x 410 x 170/1100	106-TR-G	Anfrage
für 2 Kisten	880 x 610 x 170/1100	106-TR-DG	Anfrage

EDYSTAR Rollisammler für 6 Rad Rolli

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Platz für 10 Kistenroller
- Halterung aus Rundprofil
- Profilrahmen 25 x 25 mm
- Radgehäuse aus 1.25 mm CNS Blech
- Stapelbar durch Stapelmulde
- Mittleres Räderpaar erhöht
- 6 Polyamidräder D= 125 mm

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
für 10 Rollis	655 x 410 x 1375	106-TR-SAM	Anfrage



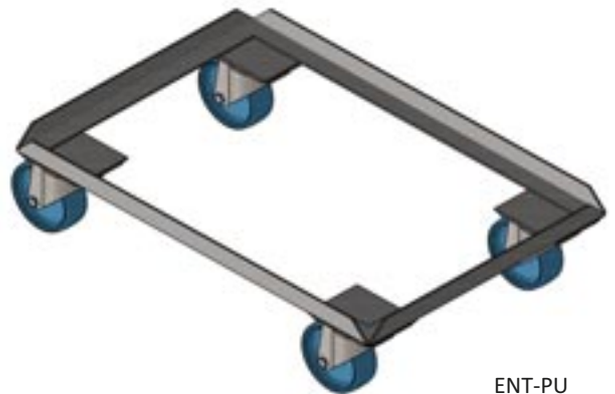
106-TR-SAM

EDYSTAR-Kistenrolli

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Zur Beförderung von Euronormbehälter 600 x 400 mm
- Winkelrahmen mit Materialstärke 3 mm
- Rundum mit Aufkantung 30 mm, Ecken offen
- 4 CNS Lenkgabeln
- Räder Ø 80 mm

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
PA-Räder	620 x 410 x 160	ENT-PA	Anfrage
PU-Räder	620 x 410 x 160	ENT-PU	Anfrage



ENT-PU

EDYSTAR-EN-Transportwagen

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Zur Beförderung von Euronormbehälter 600 x 400 mm
- Schiebegriff Ø 25 mm
- Rundum mit Aufkantung 30 mm
- Ecken geschlossen
- 2 Bock- und 2 Lenkrollen, Polyamidräder D= 80 mm

Optionen

- 2 Lenkgabeln mit Feststeller
- 4 Lenkgabeln mit 2 Feststeller

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.	Preis
Standard	765/610 x 410 x 850	ENT-G-PA	Anfrage



ENT-G-PA

EDYSTAR-Rundbehälterrolli

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Robuste Ausführung
- Tragkraft 250 kg
- Verstrebung Boden FL 40 x 5 mm, Rundum FL 50 x 3 mm
- 4 Lenkrollen aus Polyamid D= 50 mm
- 1 Lenkrolle mit Feststeller

Innen Ø in mm	Ø x H in mm	Artikel Nr.	Preis
340	346 x 120	RBR-34	Anfrage
430	436 x 120	RBR-43	Anfrage



Typ RBR



TWG-EG

EDYSTAR-Transportwagen

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Robuste Ausführung zur Beförderung hoher Lasten
- Ladefläche aus Edelstahl oder Kunststoff
- Ladefläche: B 700 x T 1000 mm
- Traglast ca. 400 kg
- 2 Bock- und 2 Lenkgabeln mit Feststeller (Edelstahl)
- Polyamidräder D= 125 mm

Option

- PA-Räder mit PU-Bandage

Ladefläche	B x T x H in mm	Artikel Nr.
Edelstahl - glatt	700 x 1100 x 930	TWG-EG
Edelstahl - Aufkantung	700 x 1100 x 930	TWG-EA
Kunststoff - glatt	700 x 1100 x 930	TWG-KG
Kunststoff - Aufkantung	700 x 1100 x 930	TWG-KA



TWG-FL-1

EDYSTAR-Gitter-Transportwagen

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Robuste Ausführung zur Beförderung hoher Lasten
- Ladefläche aus Edelstahlprofil FL 20x8 mm
- Ladefläche rundum mit Aufkantung FL 30x8 mm
- 2 Bock- und 2 Lenkgabeln (Edelstahl)
- Polyamidräder D= 125 mm

Option

- PA-Räder mit PU-Bandage
- Lenkgabeln mit Feststeller

Ladefläche BxT	B x T x H in mm	Artikel Nr.
610 x 410	630 x 530 x 190/930	TWG-FL-1
610 x 820	630 x 930 x 190/930	TWG-FL-2
700 x 1000	730 x 1100 x 190/930	TWG-FL-3
800 x 1000	830 x 1100 x 190/930	TWG-FL-4



MM200

EDYSTAR-Mengmulde

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Umlaufender dicht verschweisster Wulstrand
- 400 mm breiter Schiebegriff an einer Stirnseite
- Muldenhöhe 300 mm
- Stirnseitig Auslauf mit Schraubverschluss
- 2 Bock- und 2 Lenkgabeln mit Feststeller (Edelstahl)
- Polyamidräder D= 125 mm

Option

- Auslauf: Scheibenventil DN65 AG

Volumen	Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.
150 Liter	Fahrbar mit 2 Füßen	1190 x 636 x 835	MM150-S
150 Liter	Fahrbar	1200 x 636 x 835	MM150-F
200 Liter	Fahrbar	1560 x 636 x 835	MM-200
300 Liter	Fahrbar	1930 x 636 x 835	MM-300

EDYSTAR-Wannenwagen

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Umlaufender dicht verschweisster Wulstrand
- Ecken gerundet, Vorteil: keine Schmutzecken
- Wandstärke 2 mm, mit Schiebegriff
- Boden glatt (ohne Ablauf)
- 2 Bock- und 2 Lenkgabeln mit Feststeller (Edelstahl)
- Polyamidräder D= 125 mm

Optionen

- Deckel mit Griff
- Schraubverschluss und Gefälle zum Ablauf
- Scheibenventil DN40 AG und Gefälle zum Ablauf
- Kugelhahn DN40 und Gefälle zum Ablauf

Volumen	Wannenmass BxTxH	B x T x H in mm	Artikel Nr.
150 Liter	970 x 610 x 290	1030 x 670 x 840	WW-150
250 Liter	970 x 610 x 430	1030 x 670 x 890	WW-250



Typ WW-150

EDYSTAR-Hub- und Beschickungswagen

aus Edelstahl rostfrei 1.4301, gemäss DIN 9797

- Umlaufender dicht verschweisster Wulstrand
- Wandstärke 2 mm mit 3 mm Bodenverstärkung
- Zweiseitige Hebepratzen aus 4 mm Edelstahlblech
- Eine Seite mit Schüttschnabel
- Schiebegriff aus Rundprofil
- 4 Polyamid-Räder Ø 150 mm mit Kippmoment

Optionen

- Siehe Seite XXX

Volumen	Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.
120 Liter	glatt	625 x 600 x 595	HBW-120
200 Liter	glatt	720 x 780 x 700	HBW-200
300 Liter	glatt	720 x 780 x 950	HBW-300
200 Liter	gelocht Ø10 mm	720 x 780 x 700	HBW-G-200
300 Liter	gelocht Ø10 mm	720 x 780 x 950	HBW-G-300



Typ HBW-G



Typ HBW



EDYSTAR-Hub- und Beschickungswagen mit Gefälle

- aus Edelstahl rostfrei 1.4301, gemäss DIN 9797
- Umlaufender dicht verschweisster Wulstrand
- Wandstärke 2 mm mit 3 mm Bodenverstärkung
- Zweiseitige Hebepratzen aus 4 mm Edelstahlblech
- Eine Seite mit Schüttschnabel
- Schiebegriff aus Rundprofil
- Kugelhahn DN 40 inkl. Reduzierstück, frontseite links
- Boden mit 15° Gefälle zum Kugelhahn
- 4 Polyamid-Räder Ø 150 mm mit Kippmoment

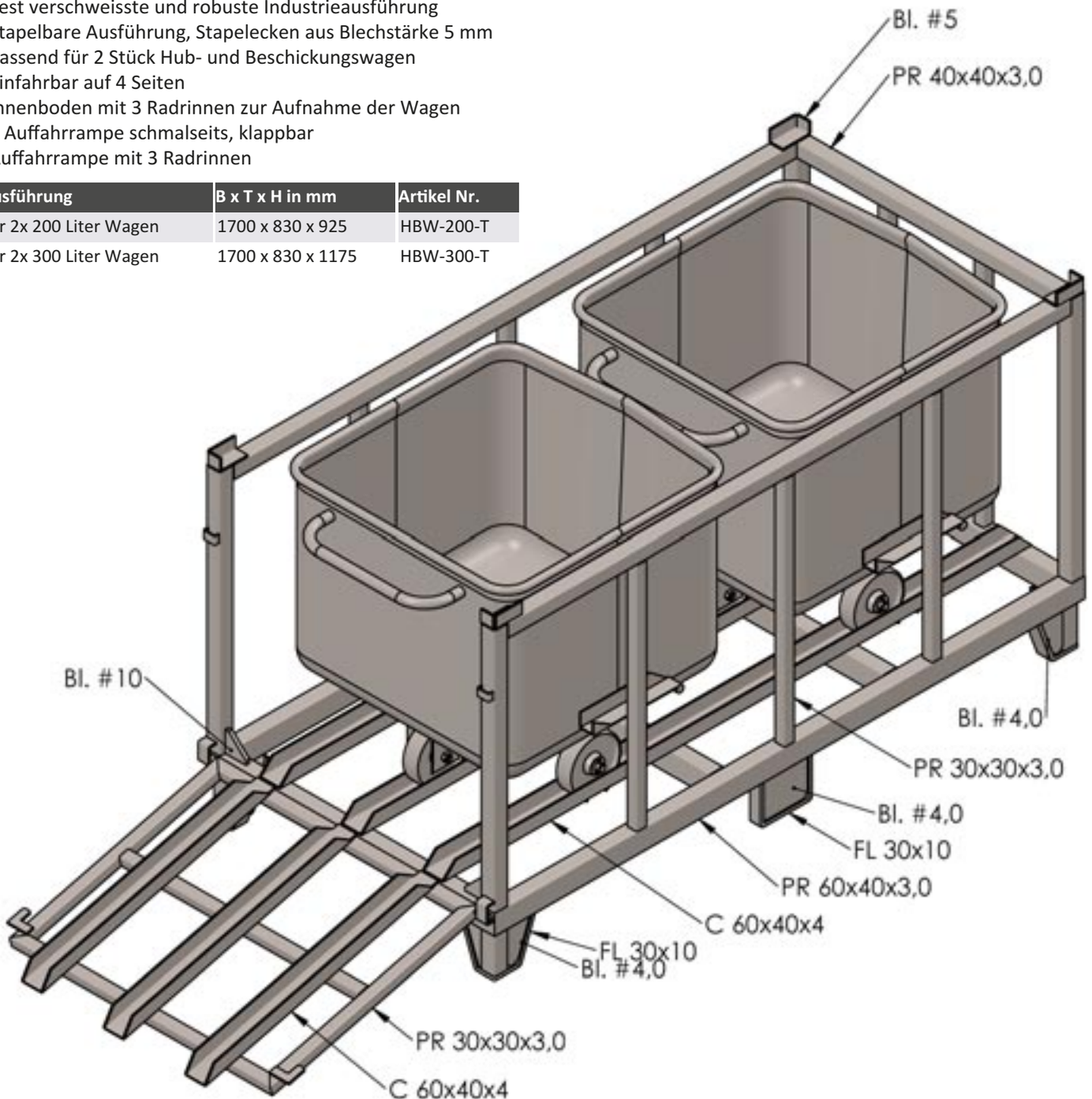
Volumen	Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.
ca. 175 Liter	glatt	720 x 780 x 700	HBW-175
ca. 275 Liter	glatt	720 x 780 x 950	HBW-275

EDYSTAR Transportgestell für Hubwagen

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrieausführung
- Stapelbare Ausführung, Stapelecken aus Blechstärke 5 mm
- Passend für 2 Stück Hub- und Beschickungswagen
- Einfahrbar auf 4 Seiten
- Innenboden mit 3 Radrinnen zur Aufnahme der Wagen
- 1 Auffahrrampe schmalseits, klappbar
- Auffahrrampe mit 3 Radrinnen

Ausführung	B x T x H in mm	Artikel Nr.
Für 2x 200 Liter Wagen	1700 x 830 x 925	HBW-200-T
Für 2x 300 Liter Wagen	1700 x 830 x 1175	HBW-300-T



EDYSTAR-Pökelbehälter

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Umlaufender dicht verschweisster Wulstrand Ø 30 mm
- Behälter Wandstärke 2 mm
- Stapelfüsse aus Profil 60x60x2 mm
- Abschluss Stapelfüsse mit Verstärkungsblech 6 mm
- Auslauf mit Schraubverschluss

Volumen	Wannenmass BxTxH	B x T x H in mm	Artikel Nr.
450 Liter	1100 x 700 x 640	1160 x 760 x 800	PBH-450
600 Liter	1125 x 740 x 720	1185 x 800 x 850	PBH-600
825 Liter	1196 x 966 x 720	1256 x 1026 x 880	PBH-825
1350 Liter	1160 x 1090 x 1090	1220 x 1150 x 1250	PBH-1350



Typ PBH

EDYSTAR-Stapelbehälter

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Stapelecken mit Aufkantung (Materialstärke 5 mm) und verstärkter Auflage 3 mm (Blechstärke)
- Behälter Wandstärke 2 mm
- Kufen aus Flachmaterial 100 x 6 mm

Behälter ohne Gefälle

Volumen	Ausf.	Innenmass BxTxH	B x T x H in mm	Artikel Nr.
490 Liter	4 Füße	1136 x 736 x 608	1200 x 800 x 760	STB-450
490 Liter	2 Kufen	1136 x 736 x 608	1200 x 800 x 760	STB-600
600 Liter	4 Füße	1136 x 936 x 608	1200 x 1000 x 760	STB-825
600 Liter	2 Kufen	1136 x 936 x 608	1200 x 1000 x 760	STB-1350



Typ STB

Behälter mit 2% Gefälle

Volumen	Ausf.	Innenmass BxTxH	B x T x H in mm	Artikel Nr.
490 Liter	4 Füße	1136 x 736 x 608	1200 x 800 x 760	STB2-450
490 Liter	2 Kufen	1136 x 736 x 608	1200 x 800 x 760	STB2-600
600 Liter	4 Füße	1136 x 936 x 608	1200 x 1000 x 760	STB2-825
600 Liter	2 Kufen	1136 x 936 x 608	1200 x 1000 x 760	STB2-1350

Schrägbehälter

Volumen	Ausf.	Innenmass BxTxH	B x T x H in mm	Artikel Nr.
350 Liter	4 Füße	1136x736x360/560	1200 x 800 x 760	STBS-450
350 Liter	2 Kufen	1136x736x360/560	1200 x 800 x 760	STBS-600
450 Liter	4 Füße	1136x936x360/560	1200 x 1000 x 760	STBS-825
450 Liter	2 Kufen	1136x936x360/560	1200 x 1000 x 760	STBS-1350



Typ STBS

Verschlüsse und Deckel passend zu Wagen, Behälter und Mulden



Milchverschluss

Ablauf mit Aussengewinde an der unterseite des Behälters

Varianten

- DN 40 - 1 1/2"
- DN 50 - 2"



Stülpdeckel

- Ecken Hygienisch gerundet
- Handgriff Ø 8 mm
- Je nach Grösse 1-2 Handgriffe



Kugelhahn

Bestehend aus zwei Stücken. Ablauf beidseitig mit Innengewinde.

Varianten

- DN 40 - 1 1/2"
- DN 50 - 2"



Schiebeventil

Mit Aussengewinde und Silikondichtung.

Varianten

- DN 40
- DN 50



GBP-1K

EDYSTAR-Gitterboxpalette

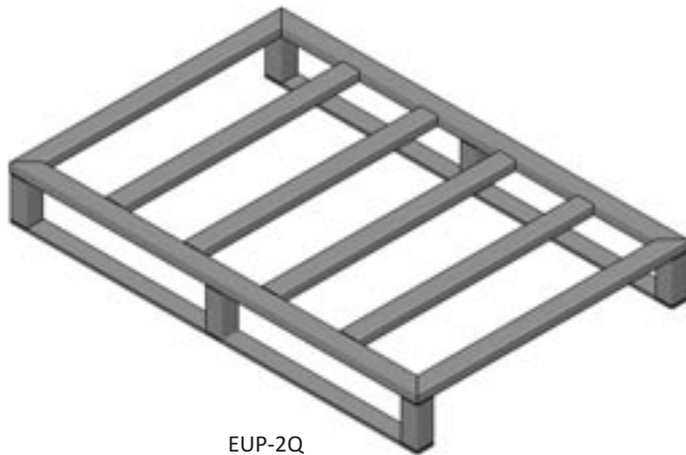
aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Stapelbare Industrie-Ausführung, mit Stapelecken $t = 3 \text{ mm}$
- Stabile, verschweisste Konstruktion aus Rohrrahmenprofil
- Obere Verstrebung aus Profil $30 \times 30 \times 1.5 \text{ mm}$
- Seitliche Streben aus Profil $20 \times 20 \times 1.5 \text{ mm}$
- Boden aus Profil $50 \times 30 \times 1.5 \text{ mm}$
- Bodenfreiheit 120 mm , 4-seitig einfahrbar
- Füße mit 6 mm Verstärkungsblech
- Traglast: 1000 kg

Option

- Fahrbare Ausführung

Ausführung	B x T x H in mm	Art. Nr.
Allseitig fest verschweisst	1200 x 800 x 880	GBP
1 Längsseite klappbar mittig	1200 x 800 x 880	GBP-1K
1 Längsseite herausnehmbar	1200 x 800 x 880	GBP-1H
1 Längsseite 2-teilig herausnehmbar	1200 x 800 x 880	GBP-2H



EUP-2Q

EDYSTAR-Palette

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Fest verschweisste und robuste Industrie-Ausführung
- Rahmen aus Profil $50 \times 30 \times 1,5 \text{ mm}$
- Leichtes Mass zwischen Verstrebungen 180 mm (Typ EUP-2)
 $140/145 \text{ mm}$ (Typ EUP-4)
- Füße aus Profil $50 \times 50 \times 2 \text{ mm}$
- Kuven aus 8 mm Vollprofil (Nur Typ EUP-2)
- 4-seitig einfahrbar
- Traglast bis 1000 kg

Ausführung	Streben	B x T x H in mm	Artikel Nr.
2 Kuven	Quer	1200 x 800 x 156	EUP-2Q
2 Kuven	Längs	1200 x 800 x 156	EUP-2L
4 Füße	Quer	1200 x 800 x 150	EUP-4Q
4 Füße	Längs	1200 x 800 x 150	EUP-4L

EDYSTAR-Euronormbehälter Transportwagen

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Rahmen aus Profilrohr $30 \times 30 \text{ mm}$, fest verschweisst
- 2 Schiebegriffe
- Etagen beidseitig mit Durchschubsicherung
- 4 Lenkrollen 2 davon mit Stop, PA-Räder $\varnothing 125 \text{ mm}$

Lichter Etagenabstand

E2 Kisten - 230 mm , E3 Kisten - 330 mm

Passend für Euronorm Kisten E2 - $600 \times 400 \times 200 \text{ mm}$			
Abteile	Anzahl Kisten	B x T x H in mm	Artikel Nr.
1	6x (1x6)	470 x 620 x 1650	ENT2-1
2	12x (2x6)	910 x 620 x 1650	ENT2-2
3	18x (3x6)	1350 x 620 x 1650	ENT2-3

Passend für Euronorm Kisten E3 - $600 \times 400 \times 300 \text{ mm}$			
Abteile	Anzahl Kisten	B x T x H in mm	Artikel Nr.
1	5x (1x5)	470 x 620 x 1910	ENT3-1
2	10x (2x5)	910 x 620 x 1910	ENT3-2
3	15x (3x5)	1350 x 620 x 1910	ENT3-3



ENT2-2

ENT2-1

EDYSTAR-Wulstrandregalwagen

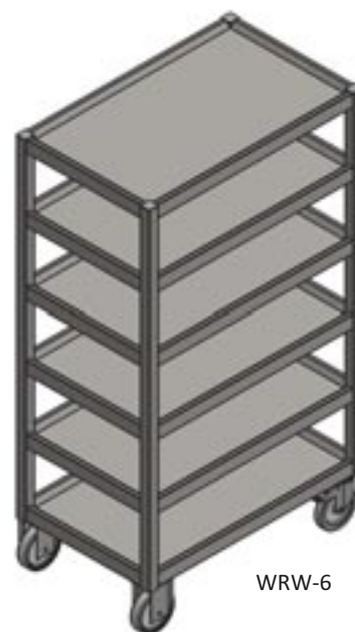
aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Robustes Rohrrahmengestell aus Profilrohr 40 x 40 mm
- Borde fest eingeschweisst mit umlaufendem Wulstrand
- Borde aus Edelstahlblech 1 mm
- Lichter Etagenabstand 340 / 400 mm
- 2 Bock- und 2 Lenkgabeln mit Feststeller (Edelstahl)
- Bodenfreiheit 200 mm
- Polyamid-Räder D= 150 mm

Optionen

- Fahrbar mit 4 Lenkrollen
- Polyamid-Räder mit Polyurethanbandage

Etagen	Etagenabstand	B x T x H in mm	Artikel Nr.
3	400 mm	900 x 560 x 1040	WRW-3
4	400 mm	900 x 560 x 1440	WRW-4
5	340 mm	900 x 560 x 1600	WRW-5
6	340 mm	900 x 560 x 1940	WRW-6



WRW-6

EDYSTAR-Regalwagen

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Robustes Rohrrahmengestell aus Profilrohr 40 x 40 mm
- Glatte Borde fest eingeschweisst für EN-Kisten 600 x 400
- Lichter Etagenabstand 350 mm
- 2 Bock- und 2 Lenkgabeln mit Feststeller (Edelstahl)
- Bodenfreiheit 200 mm
- Polyamid-Räder D= 150 mm

Optionen

- Borde mit Aufkantung als Rutschsicherung

Etagen	Anzahl Kisten	B x T x H in mm	Artikel Nr.
4	8x (2 pro Etage)	980 x 610 x 1450	RW-8
4	12x (3 pro Etage)	1340 x 610 x 1450	RW-12
4	16x (4 pro Etage)	1760 x 610 x 1450	RW-16
5	10x (2 pro Etage)	980 x 610 x 1840	RW-10
5	15x (3 pro Etage)	1340 x 610 x 1840	RW-15
5	20x (4 pro Etage)	1760 x 610 x 1840	RW-20



RW-20

EDYSTAR-Gitterwagen

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Robustes Rohrrahmengestell aus Profilrohr 40 x 40 mm
- Gitterablagen fest eingeschweisst
- Gitterablagen aus Rundstäben Ø 10 mm
- Etagenabstand und Abmessungen nach Mass
- 2 Bock- und 2 Lenkgabeln mit Feststeller (Edelstahl)
- Polyamid-Räder D= 150 mm

Optionen

- Fahrbar mit 4 Lenkrollen

Etagen	Etagenabstand	B x T x H in mm	Artikel Nr.
2	Fertigung nach Kundenmasse		RWG-2
3	Fertigung nach Kundenmasse		RWG-3
4	Fertigung nach Kundenmasse		RWG-4
5	Fertigung nach Kundenmasse		RWG-5
6	Fertigung nach Kundenmasse		RWG-6
7	Fertigung nach Kundenmasse		RWG-7



RWG-4



Kunststoff-Behälterwagen

aus lebensmittelechtem Kunststoff

- Hygienisch entsprechend den HACCP-Anforderungen
- Temperaturbeständig von -40°C bis +80°C
- Beständig gegen Lebensmittelsalze und -säuren
- Stabil, Tragfähigkeit 200 kg pro Laufmeter
- Passend für Euronormbehälter E1-3
- Etagenabstand 500 mm
- Höhenverstellbare Schraubfüsse (Höhe +/-50 mm)

Optionen

- Fahrbar mit 4 Lenkrollen Kunststoff/Gummi oder CNS/PA

Etagen	Anzahl Kisten	B x T x H in mm	Artikel Nr.
3	6x (2 pro Etage)	970 x 600 x 1570	REA-BW-6
3	9x (3 pro Etage)	1380 x 600 x 1570	REA-BW-9
4	8x (2 pro Etage)	970 x 600 x 2120	REA-BW-8
4	12x (3 pro Etage)	1840 x 600 x 2120	REA-BW-12



REA-Behälterwagen

aus lebensmittelechtem Kunststoff

- Passend für EN-Behälter E2 - 600 x 400 x 200 mm (CTXE2)
- Passend für EN-Behälter E1 - 600 x 400 x 120 mm (CTXE1)
- Geprüft und zertifiziert durch RWTÜV; GS-Zeichen
- Hygienisch entsprechend den HACCP-Anforderungen
- Temperaturbeständig von -40°C bis +80°C
- Beständig gegen Lebensmittelsalze und -säuren
- Höhenverstellbare Schraubfüsse (Höhe +/-50 mm)

Optionen

- Fahrbar mit 4 Lenkrollen Kunststoff/Gummi oder CNS/PA

Etagen	Anzahl Kisten	B x T x H in mm	Artikel Nr.
4	4x E2 Kisten	540 x 660 x 1320	REA-CTXE2
8	8x E1 Kisten	540 x 660 x 1750	REA-CTXE1



REA-Vorbereitungswagen

aus lebensmittelechtem Kunststoff

- Geeignet für 2 x 4 Euronorm Behälter, max. 130 mm hoch
- Fixe Ausführung, Rückseite mit Endstop
- PE-Platte weiss oder braun, 1000 x 660 x 20 mm
- Höhenverstellbare Schraubfüsse (Höhe +/-50 mm)

Optionen

- Fahrbar mit 4 Lenkrollen Kunststoff/Gummi oder CNS/PA

Etagen	Anzahl Kisten	B x T x H in mm	Artikel Nr.
4	8x E1 Kisten	1000 x 660 x 950	REA-VOR

Gastro-Norm Servierwagen

aus Edelstahl rostfrei 1.4301, gemäss DIN 9797

- Rohrrahmen und Borde durchgehend verschweisst
- Tragkraft pro Bord 80 kg / Max. Tragkraft 120 kg
- Borde mit umlaufend erhöhtem Profilrand
- Borde mit eingerollten Kanten zum Schutz vor Verletzungen
- Schalldämmende Matte unter jedem Bord
- 4 verzinkte Lenkgabeln mit Stosschutz, 2 mit Feststeller
- Rollen D= 125mm

Optionen

- Kunststoffrollen rostfrei gemäss DIN 18867-8 auf Anfrage

Borde	Etagen Abstand	Bordmasse in mm	B x T x H in mm	Artikel Nr.
2	585	600 x 400	700 x 500 x 950	SW64-2
3	275	600 x 400	700 x 500 x 950	SW64-3
2	585	800 x 500	900 x 600 x 950	SW85-2
3	275	800 x 500	900 x 600 x 950	SW85-3
2	585	900 x 550	1000 x 650 x 950	SW96-2
3	275	900 x 550	1000 x 650 x 950	SW96-3
2	585	1000 x 600	1100 x 700 x 950	SW106-2
3	275	1000 x 600	1100 x 700 x 950	SW106-3



Typ SW85-2



Typ SW85-3

Gastro-Norm Regalwagen

aus Edelstahl rostfrei 1.4301, gemäss DIN 9797

- Robustes Rohrrahmengestell aus Edelstahl
- Hygienic-Design durch Rundbogenausführung*
- 4 gummierte Lenkrollen mit Abweiser, D= 125 mm
- 2 Lenkrollen mit Feststeller

Optionen

- Kunststoffrollen rostfrei gemäss DIN 18867-8

Etagen	Etagen Abstand	Passend für Bleche	B x T x H in mm	Artikel Nr.
18	73	18x GN 1/1 36x GN 1/2	460 x 613 x 1645	GNR-160*
18	73	18x GN 2/1 36x GN 1/1	662 x 733 x 1645	GNR-161*
20	75	20x GN 1/1 40x GN 1/2	460 x 613 x 1800	GNR160-20
20	75	20x GN 2/1 40x GN 1/1	662 x 733 x 1800	GNR161-20



RW-20



EDYSTAR-Rauchwagen

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

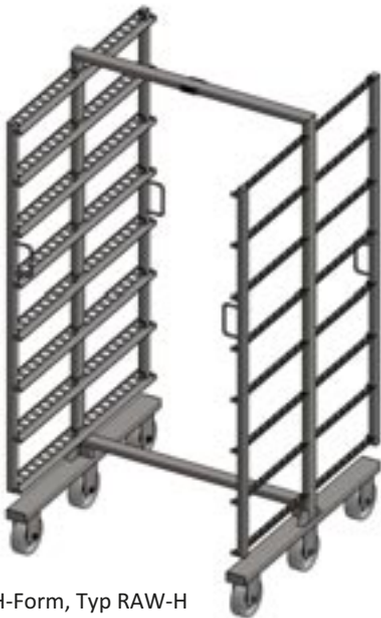
- Fest verschweisste und robuste Industrierausführung
- Robuste Rahmenkonstruktion aus Profilen 50x30x1.5 mm
- Beidseitig mit je 2 Schiebegriffen
- Traglast 500 kg
- 6 Polyamid-Räder $\varnothing = 150$ mm
- Mittleres Räderpaar erhöht für Kippmoment
- Räder temperaturbeständig bis 130°C
- Radträger aus Profilrohr 80 x 40 x 2 mm
- Taraplatte beidseitig
- Bodenfreiheit unterste Etage 300 mm

Passend für:

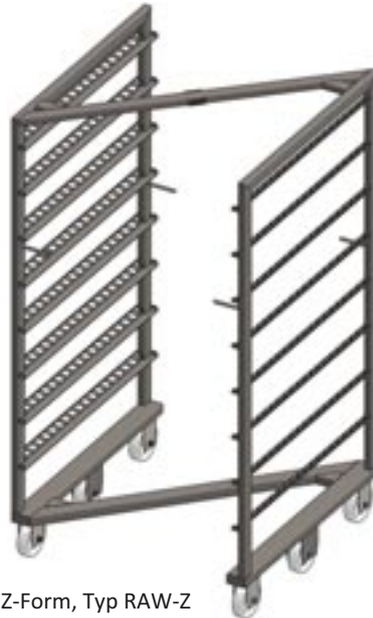
- Rauchstöcke 1000 mm
- Gitter B 940 x T 990 mm



Fertigung
individuell nach
Kundenwunsch



H-Form, Typ RAW-H



Z-Form, Typ RAW-Z



M-Form, Typ RAW-M

Typ RAW | H-Form
Höhe 1950 mm

Typ RAW | Z-Form
Höhe 1950 mm

Typ RAW | M-Form
Höhe 1950 mm

Anzahl Etagen	Länge Gitter Rauchstock in mm	Abstand Etagen in mm	Breite x Tiefe in mm	Artikel Nr.	Artikel Nr.	Artikel Nr.
5	1000	330	1015 x 1000	RAW-H-5	RAW-Z-5	RAW-M-5
6	1000	270	1015 x 1000	RAW-H-6	RAW-Z-6	RAW-M-6
7	1000	230	1015 x 1000	RAW-H-7	RAW-Z-7	RAW-M-7
8	1000	200	1015 x 1000	RAW-H-8	RAW-Z-8	RAW-M-8
9	1000	180	1015 x 1000	RAW-H-9	RAW-Z-9	RAW-M-9
10	1000	160	1015 x 1000	RAW-H-10	RAW-Z-10	RAW-M-10
Anzahl	auf Wunsch	auf Wunsch	auf Wunsch	RAW-H-SOND	RAW-Z-SOND	RAW-M-SOND

Auflage Typ 1



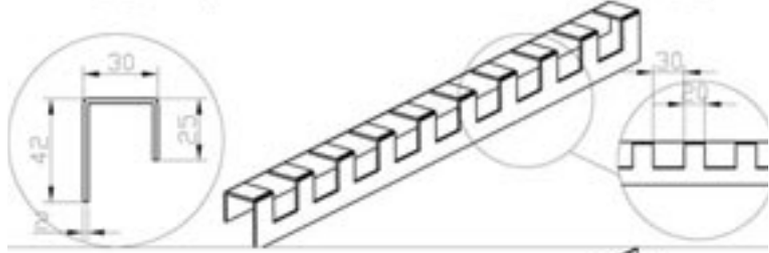
Auflage Typ 2



Auflage Typ 3



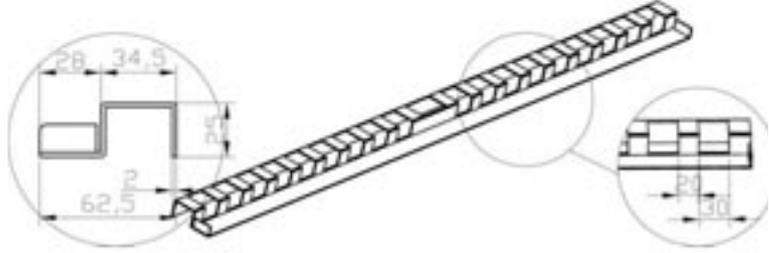
Auflage Typ 4



Auflage Typ 5



Auflage Typ 6

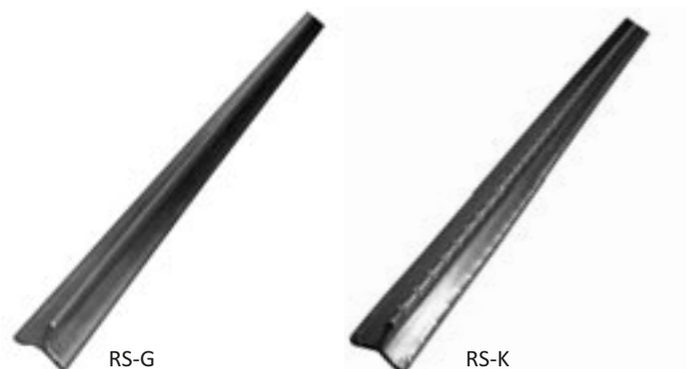


Rauchstöcke

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Rundrohr \varnothing 25 x 1 mm oder \varnothing 25 x 1.5 mm = keine Längsnaht
- Beide enden dicht geschweisst
- Länge 800, 900 oder 1000 mm

Version	Ausführung	Artikel
Sternform	glatt	RS-G
Sternform	einseitig oder allseitig gekerbt	RS-K
Hygiene Sternform	glatt-hochglanzpoliert	RS-H
Rundrohr \varnothing 30 x 2 mm	Ende offen oder geschlossen	RS-R





Gitterroste

aus Edelstahl rostfrei

- Grosse Auswahl in verschiedenen Ausführungen
- Maschenweite und Drahtstärke wird der Belastung angepasst
- Zusätzliche Verstärkungsstreben werden der Belastung angepasst
- Sehr robust und strapazierfähig
- Festverschweisstes Drahtnetz und Rahmen
- Optimale Luftzirkulation

Ausführung Edelstahl

- Edelstahl V2A (AISI 304)
- Edelstahl V4A (AISI 316)

Oberflächenbehandlung gebeizt

Beim Beizen von Edelstahl werden sowohl die Oxide als auch die verchromte Schicht direkt unter den Oxiden entfernt. Der Entsäuerungsprozess reinigt den Stahl und entfernt Verunreinigungen, Anlauffarben nach dem Schweißen sowie Eisenspritzer in z.B. Biegefugen und sorgt so für bestmöglichen Schutz vor Korrosion.

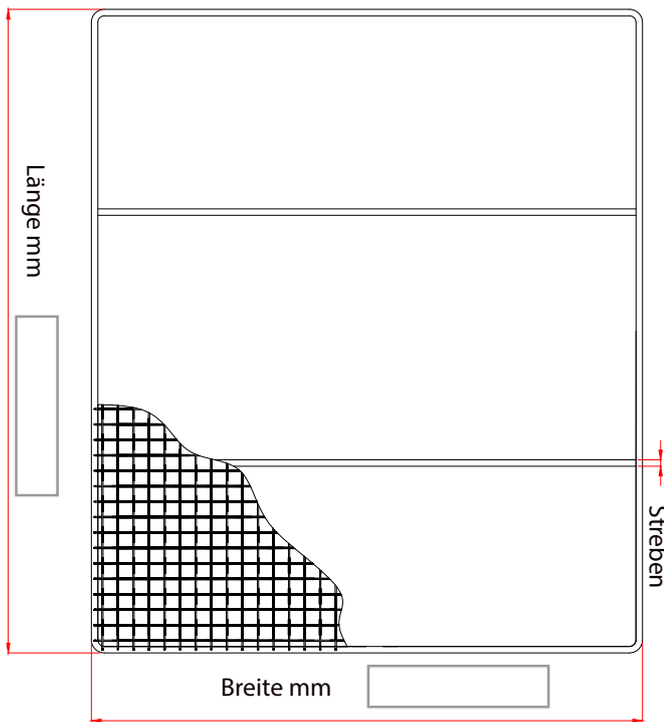
Oberflächenbehandlung elektropoliert

Sorgt für eine gleichmässig glänzende Oberfläche, maximale Korrosionsbeständigkeit und eine geringe Oberflächenrauheit, wodurch das Werkstück sehr leicht zu reinigen ist.

Elektropolieren wird bei besonders kritischen Geräten z.B. in der Pharma- oder Lebensmittelindustrie eingesetzt, wo eine geringe Rauheit im Verhältnis zur einfachen Reinigung und einem minimalen Bakterienrisiko erwünscht ist.

Elektropolieren ist ein Prozess, der in einem hochkonzentrierten Säurebad stattfindet, in das das Werkstück eingetaucht und über einen Gleichrichter anodisch gekoppelt wird.





Anzahl Roste

Max Belastung

Oberfläche behandlung

Gebeizt

Elektropoliert

Material

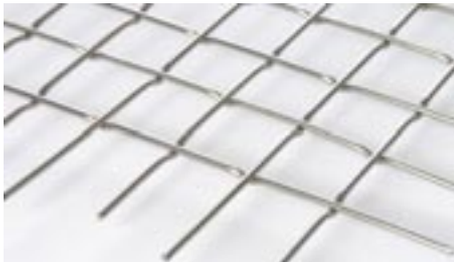
Edelstahl (AISI 304)

Edelstahl säurebeständig (AISI 316)

Anwendung / Kommentar

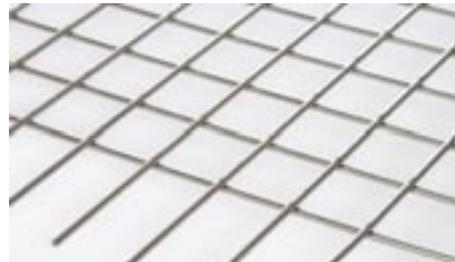
Auswahl Gitter

Pressgitter



20x20x2 mm | 25x25x2,5 mm | 30x30x3 mm

Punkt Schweißgitter



25x25x2 mm | 40x40x3 mm

Längsgitter



135x20x3/4 mm

Auswahl Rahmen



Standard



RPF-1

Doppelrahmen



RPF-2

Doppelrahmen mit Handgriffe



RPF-2-GG

Geländerrahmen



RPF-3





Gitterkörbe

aus Edelstahl rostfrei

- Grosse Auswahl in verschiedenen Ausführungen
- Maschenweite und Drahtstärke wird der Belastung angepasst
- Zusätzliche Verstärkungsstreben wird der Belastung angepasst
- Sehr robust und strapazierfähig
- Festverschweisstes Drahtnetz und Rahmen
- Optimale Luftzirkulation

Ausführung Edelstahl

- Edelstahl V2A (AISI 304)
- Edelstahl V4A (AISI 316)

Oberflächenbehandlung gebeizt

Beim Beizen von Edelstahl werden sowohl die Oxide als auch die verchromte Schicht direkt unter den Oxiden entfernt. Der Entsäuerungsprozess reinigt den Stahl und entfernt Verunreinigungen, Anlauffarben nach dem Schweißen sowie Eisenspritzer in z.B. Biegefugen und sorgt so für bestmöglichen Schutz vor Korrosion.

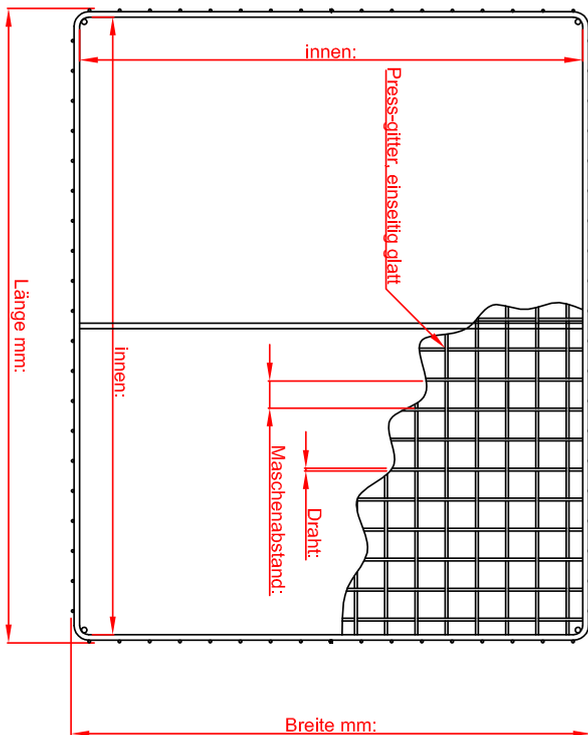
Oberflächenbehandlung elektropoliert

Sorgt für eine gleichmässig glänzende Oberfläche, maximale Korrosionsbeständigkeit und eine geringe Oberflächenrauheit, wodurch das Werkstück sehr leicht zu reinigen ist.

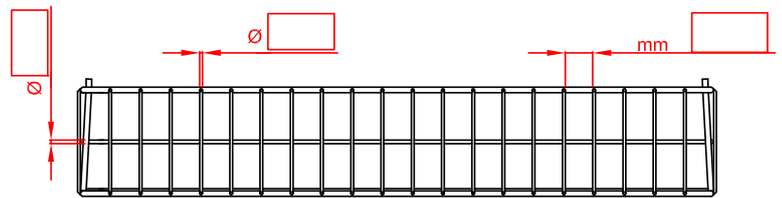
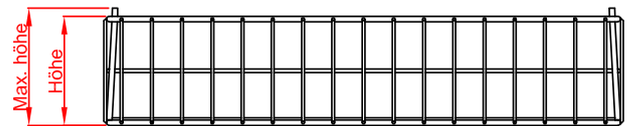
Elektropolieren wird bei besonders kritischen Geräten z.B. in der Pharma- oder Lebensmittelindustrie eingesetzt, wo eine geringe Rauheit im Verhältnis zur einfachen Reinigung und einem minimalen Bakterienrisiko erwünscht ist.

Elektropolieren ist ein Prozess, der in einem hochkonzentrierten Säurebad stattfindet, in das das Werkstück eingetaucht und über einen Gleichrichter anodisch gekoppelt wird.



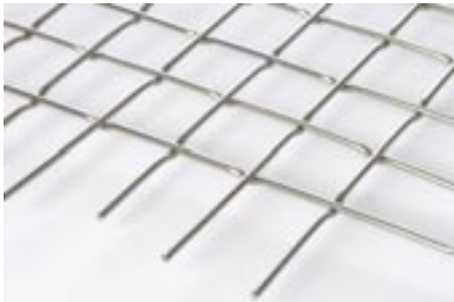


Rahmen Ø mm:
 Boden Draht Ø mm:
 Boden Maschenabstand mm:
 Höhe mm:
 Maxhöhe mm:
 Belastung je Korb kg:
 Stapelbelastung kg:

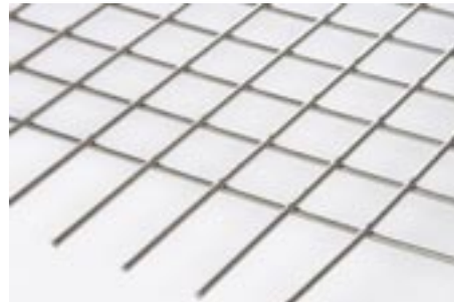


Auswahl Gitter

Pressgitter



Punkt Schweißgitter



Längsgitter



Auswahl Rahmen



Standard



GTK-1

Standard Stapelbar



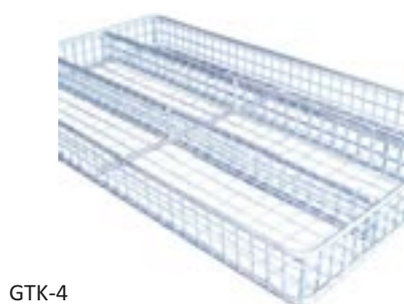
GTK-2

Runde Version



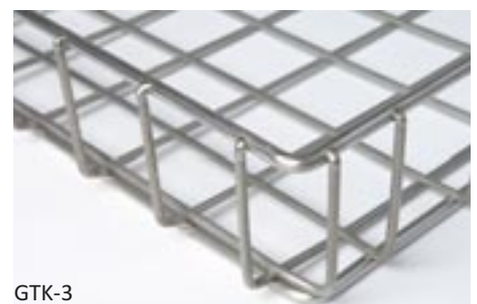
GKT-5

Fächereinteilung



GTK-4

Boden gebogene Ausführung



GTK-3



Universalbehälter

aus Edelstahl rostfrei 18/10

- Konstante Materialstärke 1 mm
- Hochglänzende Ausführung
- Behälter mit 2 Handgriffen
- Ab 50 Liter mit Griffverstärkungsplatten
- Deckel mit 1 Handgriff klappbar
- Verstärkung mit Bodenreifen
- Extra robuste Qualität

Volumen	Ø x H in mm	Artikel Nr.	Preis
20 Liter	265 x 395	3008/020	394.—
25 Liter	300 x 395	3008/025	465.—
30 Liter	300 x 465	3008/030	495.—
50 Liter	350 x 555	3008/050	616.—
75 Liter	400 x 620	3008/075	768.—
100 Liter	445 x 670	3008/100	899.—
150 Liter	550 x 670	3008/150	1313.—

Deckel passend zu Behälter	Artikel Nr.	Preis
20 Liter Artikel 3008/020	3088/020	78.—
25 Liter Artikel 3008/025	3088/025	103.—
30 Liter Artikel 3008/030	3088/030	103.—
50 Liter Artikel 3008/050	3088/050	114.—
75 Liter Artikel 3008/075	3088/075	134.—
100 Liter Artikel 3008/100	3088/100	188.—
150 Liter Artikel 3008/150	3088/150	255.—



Zylindrischer Behälter

aus Edelstahl rostfrei 18/10

- Extra robuste Qualität, seidenmatt glänzend
- Fugenlose Ausführung, ohne Griffe

Volumen	Ø x H in mm	Artikel Nr.	Preis
2 Liter	135 x 170	3037/020	106.—
5 Liter	185 x 225	3037/050	129.—
10 Liter	230 x 280	3037/100	273.—

Deckel passend zu Behälter	Artikel Nr.	Preis
2 Liter Artikel 3037/020	3038/020	36.—
5 Liter Artikel 3037/050	3038/050	44.—
10 Liter Artikel 3037/100	3038/100	57.—



Eimer zylindrisch

aus Edelstahl rostfrei 18/10

- Robuste Qualität Materialstärke 0.8mm
- Seidenmatt glänzend
- Tragebügel und Verstärkung Bodenreifen

Volumen	Ø x H in mm	Artikel Nr.	Preis
10 Liter	240 x 250	3005/010	303.—
15 Liter	270 x 290	3005/015	323.—

Deckel passend zu Eimer	Artikel Nr.	Preis
10 Liter Artikel 3005/010	3006/010	36.—
15 Liter Artikel 3005/015	3006/015	44.—

Messeimer

aus Edelstahl rostfrei 18/10

- Konstante Materialstärke 0.8 mm, seidenmatt glänzend
- Einseitig graduiert in 1-Liter Schritten
- Mit Henkelgriff und Ausgusschnaupe

Volumen	Ø x H in mm	Artikel Nr.	Preis
10 Liter	240 x 280	3100/010	546.—
15 Liter	270 x 310	3100/015	576.—
20 Liter	270 x 400	3100/020	677.—
Deckel passend zu Eimer		Artikel Nr.	Preis
10 Liter Artikel 3037/020		3006/010	66.—
15 und 20 Liter Artikel 3100/015/020		3006/015	78.—



Eimer mit Bodenreifen

aus Edelstahl rostfrei 18/10

- Graduiert in 1-Liter Schritten
- Seidenmatt poliert
- Fugenlose Henkellaschen mit Tragebügel
- Bodenreifen verstärkt

Volumen	Ø x H in mm	Artikel Nr.	Preis
10 Liter	200/300 x 265	416/010	122.—
15 Liter	200/325 x 330	416/015	136.—
Deckel passend zu Eimer		Artikel Nr.	Preis
10 Liter Artikel 416/010		418/010	27.—
15 Liter Artikel 416/015		418/015	31.—



Eimer säurefest

aus Edelstahl rostfrei X5CrNiMo

- Säurefest durch Molybdänlegierung
- Graduiert in 1-Liter Schritten
- Hochglänzend poliert
- Fugenlose Henkellaschen mit Tragebügel
- Mit geschlossenem Bodenreifen

Volumen	Ø x H in mm	Artikel Nr.	Preis
12 Liter	320 x 270	410/014	194.—



Eimer fugenlos

aus Edelstahl rostfrei 18/10

- Graduiert in 1-Liter Schritten
- Seidenmatt poliert
- Fugenlose Henkellaschen mit Tragebügel

Volumen	Ø x H in mm	Artikel Nr.	Preis
10 Liter	200/300 x 265	415/010	96.—
15 Liter	200/325 x 310	415/015	110.—
Deckel passend zu Eimer		Artikel Nr.	Preis
10 Liter Artikel 415/010		418/010	27.—
15 Liter Artikel 415/015		418/015	31.—





Messbecher

aus Edelstahl rostfrei 18/10

- Hochglänzend poliert
- Mit Ausgusschnaupe und Henkel
- Innen graduiert, Messstriche alle 100 ml, Zahlen alle 200 ml

Volumen	Ø x H in mm	Artikel Nr.	Preis
1 Liter	100 x 150	3077/100	123.—
2 Liter	130 x 170	3077/200	230.—



Schöpfkelle

aus Edelstahl rostfrei 18/10

- Hochglänzend poliert
- Mit fugenlos verschweisstem Rundstiel Ø 30 mm
- Robuste Qualität

Volumen	Schöpfer Ø x H in mm	Stiellänge in mm	Artikel Nr.	Preis
2 Liter	200 x 90	740	84/200	103.—
4 Liter	240 x 120	940	84/240	117.—



Handschaufel

aus Edelstahl rostfrei 18/10

- Hochglänzend poliert
- Fugenlose hygienische Verbindung von Schaufel und Griff
- Extra schwere Qualität
- Mit Aufhängeöse

Volumen	Schaufelmass in mm	Gesamtlänge in mm	Artikel Nr.	Preis
350 ml	180 x 100	290	1035/180	70.—
500 ml	220 x 130	350	1035/220	98.—



EDYSTAR Hygiene-Handschaufel

aus Edelstahl 316L

- BSE / TSE-frei, GMP konform
- Gerundete Ecken, fugenlose Ausführung
- Polierte Ausführung mit geschliffenen Schweissnähten

Volumen	Schaufelmass in mm	Gesamtlänge in mm	Artikel Nr.	Preis
500 ml	100 x 195 mm	310 mm	HS-H500	220.—
1000 ml	130 x 270 mm	390 mm	HS-H1000	240.—
1500 ml	150 x 235 mm	350 mm	HS-H1500	280.—
2000 ml	155 x 290 mm	410 mm	HS-H2000	330.—



EDYSTAR Hygiene-Sackschaufel

aus Edelstahl 316L

- BSE / TSE-frei, GMP konform
- Gerundete Ecken, fugenlose Ausführung
- Polierte Ausführung mit geschliffenen Schweissnähten

Volumen	L x B in mm	Höhe in mm inkl. Griff	Artikel Nr.	Preis
1500 ml	230 x 155	140	HS-S1500	360.—
2000 ml	300 x 160	140	HS-S2000	390.—

EDYSTAR Edelstahl-Wurstheber

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Ovale Schaufel, leicht tiefgezogen
- Boden gelocht
- Mit ovalem Handgriff und Stiel
- Robuste Industrierausführung

Schaufelmass mm	Länge in mm	Artikel Nr.	Preis
415 x 275	1020	WH-ES	Anfrage



EDYSTAR Gabel

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Gabel mit 5 Zinken aus Vollmaterial Ø 8 mm
- Spitzige Gabelzacken
- Stiel Ø 30 mm mit PE-Handgriff

Gabelmass in mm	Länge in mm	Artikel Nr.	Preis
250 x 210	950	GA-E	Anfrage
250 x 210	1150	GA-E-2	Anfrage

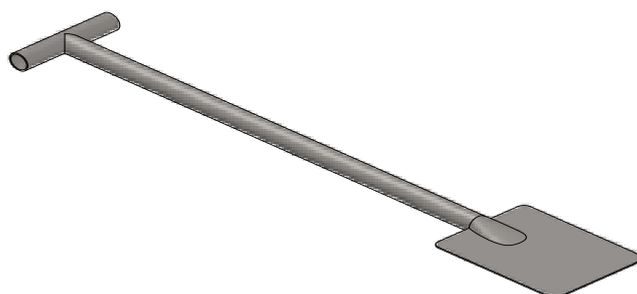


EDYSTAR Spaten

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Spatenblatt aus 2 mm Edelstahlblech
- Ecken gerundet
- Stiel Ø 30 mm mit T-Griff

Blatt L x B in mm	Länge in mm	Artikel Nr.	Preis
200 x 150	890	SP-20	Anfrage
290 x 180	1140	SP-29	Anfrage



Handschaber

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Ecken gerundet mit Radius 5 mm
- Materialstärke 2 mm
- Blatt vorne abgeschrägt
- Stiel abgewinkelt 165° (CNS-SP)
- Stiel abgewinkelt 155° (CNS-SP2)

Blatt L x B in mm	Länge in mm	Artikel Nr.	Preis
150 x 110	500	CNS-SP	Anfrage
150 x 110	800	CNS-SP2	Anfrage



Schaufel

aus Edelstahl rostfrei 1.4301

- Schaufelblatt mit schräger Aufkantung Höhe 30 mm
- Materialstärke Schaufelblatt 2 mm
- Stiel Ø 35 mm mit D-Griff aus PE-Kunststoff
- Stiel abgewinkelt 30°

Blatt L x B in mm	Länge in mm	Artikel Nr.	Preis
350 x 300	1300	S-GR	Anfrage
300 x 250	1100	S-KL	Anfrage



HyGo

Mobile Reinigungsstation



Lieferbar in	Artikel Nr.	Preis
grün, blau, rot, weiss, gelb, schwarz	5700x	565.—



Allgemeine Geschäftsbedingungen

1. Allgemeines

Sofern keine abweichenden schriftlichen Vereinbarungen getroffen werden, gelten für sämtliche Geschäftsabschlüsse die folgenden allgemeinen Liefer- und Geschäftsbedingungen.

2. Preise

Alle Preise in CHF exkl. MwSt., Preisänderungen vorbehalten.

3. Konditionen

Zahlbar netto innert 30 Tagen.

4. Mengenrabatte

Verlangen Sie eine Spezialofferte bei Grossbezügen.

5. Lieferung Schweiz und Lichtenstein

- Reinigungsgeräte, Verbrauchsmaterial und Bekleidung: Frankolieferung ab CHF 300.— Warenwert.
- Betriebseinrichtung und Reinigungswagen: Ab Hinwil EXW (Verrechnung der effektiven Frachtkosten gemäss ASTAG).
- Abholung: Keine Zusatzkosten

6. Lieferfrist

Alle Angaben über voraussichtliche Lieferfristen sind unverbindlich. Bei Streiks der Lieferanten, der Transportanstalten, der Zollbeamten oder bei anderen Fällen von Drittverschulden verlängern sich die zugesagten Fristen automatisch um die Dauer der Verzögerung. Im Verzugsfall ist der Käufer zur Stellung einer angemessenen Nachfrist verpflichtet. Schadensersatzansprüche aus Lieferverzögerungen sind ausgeschlossen.

6. Reklamation und Warenrücksendung

Rücksendungen für Lagerartikel werden nur nach vorheriger Absprache innert 10 Tagen angenommen, sofern sich die Ware im Original-Zustand befindet. Bei Sonderanfertigung und Betriebseinrichtung (Möbel) ist eine Rückgabe nicht möglich.

7. Eigentumsvorbehalt

Sämtliche Kaufobjekte bleiben bis zur vollständigen Bezahlung Eigentum von Schlenker AG.

Die aktuellen AGB sind unter www.schlenker.ch aufgeführt.





info@schlenker.ch
www.schlenker.ch
☎ 044 937 37 00

