

Vielfalt in Edelstahl.

Hauptkatalog

Betriebseinrichtung und Geräte für Industrie und Handwerk

A Betriebseinrichtung / Mobiliar

Tische aus Edelstahl	A1 - A4
Schränke / Aufbewahrung	A5 - A17
Arbeitstische / Fleischereibedarf	A18 - A27

B Regale / Regalsysteme

Aluminium-Regale	B1
Edelstahl-Regale	B2 - B7
Regalsystem A59	B8
Regalsystem B59	B9 - B10

C Hygienetechnik

Gewerbespülen und Spülchränke	C1 - C2
Ausgussbecken	C2 - C4
Handwaschbecken / Waschrinnen	C5 - C7
Personalhygiene	C8 - C11
Abfallbehälter	C12 - C13
Reinigung und Desinfektion	C14 - C34

D Wagen und Behälter

Rauchwagen und Zubehör	D1 - D9
Hub- und Beschickungswagen und Zubehör	D10 - D11
Mengmulden	D12 - D13
Transportwagen- und Behälter	D14 - D23
Euronorm-Transportwagen	D24 - D25
Abräumwagen	D26

E Kochkessel und Beistellkessel

Modell-Übersicht mit technischen Daten	E2
Kochkessel, 300-400 l, direkt beheizt	E3
Kochkessel, 300 l, indirekt beheizt (Glycerin)	E4
Beistellkessel, 120-150 l eckig, indirekt beheizt (Glycerin)	E5
Beistellkessel 150-200 l eckig, indirekt beheizt (digitale Steuerung)	E6
Beistellkessel, 90-150 l rund, indirekt beheizt (Glycerin)	E7
Hockerkocher	E8
Zubehör	E9 - E10

F	Schinkenpressen / Kochformen	
	Schinkenpresse manuell	F1
	Schinkenpresse pneumatisch	F2
	Schinken-Kochformen	F3
	Kundenspezifische Ausführungen	F4
G	Kleingeräte	
	Zubehör Catering / Imbiss / Fleischerei	G1 - G4
H	Transport und Logistik	
	Flachpaletten aus Aluminium	H1 - H2
	Aluminium-Aufsatzrahmen	H3
	Gitterboxen aus Aluminium	H4 - H6
	Flachpaletten aus Edelstahl	H7
	Gitterboxen aus Edelstahl	H8 - H10
	Transport- und Lagercontainer – kundenspezifische Ausführungen	H11 - H14
I	Spezialkataloge	
J	Ersatzteile	
K	Preislisten und Anfrageformulare	
L	Allgemeines	
	Allgemeine Geschäfts- und Lieferbedingungen	

Brökelmann

Brökelmann Geräte- und Anlagenbau GmbH & Co.
 Hauptstraße 21
 59755 Arnsberg

Telefon: +49 (0) 2932 941 90-0
 Fax: +49 (0) 2932 941 90-70
 E-Mail: info@broekelmann.eu
www.broekelmann.eu

Plantische

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » Oberplatte mit schallhemmendem Terodem unterfüttert
- » wahlweise mit hinterer Aufkantung 50 mm
- » weitere Ausführung des Grundgestells siehe Tabelle
- » komplett verschweißte Ausführung
- » Bodenfreiheit 200 mm
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



1



2

Abb.	Artikel-Nr. Mit Aufkantung	Artikel-Nr. Ohne Aufkantung	Abmessung in mm BxTxH	Grundgestell
	H574066AV00	1 H574066PV00	600x600x900	3-seitige Verstrebung
	H574086AV00	H574086PV00	800x600x900	3-seitige Verstrebung
	H574106AV00	H574106PV00	1000x600x900	3-seitige Verstrebung
	H574126AV00	H574126PV00	1200x600x900	3-seitige Verstrebung
	H574146AV00	H574146PV00	1400x600x900	3-seitige Verstrebung
	H574166AV00	H574166PV00	1600x600x900	3-seitige Verstrebung
	H574186AV00	H574186PV00	1800x600x900	3-seitige Verstrebung
	H574206AV00	H574206PV00	2000x600x900	3-seitige Verstrebung
	H574067AV00	H574067PV00	600x700x900	3-seitige Verstrebung
	H574087AV00	H574087PV00	800x700x900	3-seitige Verstrebung
	H574107AV00	H574107PV00	1000x700x900	3-seitige Verstrebung
	H574127AV00	H574127PV00	1200x700x900	3-seitige Verstrebung
	H574147AV00	H574147PV00	1400x700x900	3-seitige Verstrebung
	H574167AV00	H574167PV00	1600x700x900	3-seitige Verstrebung
	H574187AV00	H574187PV00	1800x700x900	3-seitige Verstrebung
	H574207AV00	H574207PV00	2000x700x900	3-seitige Verstrebung

Abb.	Artikel-Nr. Mit Aufkantung	Artikel-Nr. Ohne Aufkantung	Abmessung in mm BxTxH	Grundgestell
	H574066AB00	² H574066PB00	600x600x900	Ablageboden
	H574086AB00	H574086PB00	800x600x900	Ablageboden
	H574106AB00	H574106PB00	1000x600x900	Ablageboden
	H574126AB00	H574126PB00	1200x600x900	Ablageboden
	H574146AB00	H574146PB00	1400x600x900	Ablageboden
	H574166AB00	H574166PB00	1600x600x900	Ablageboden
	H574186AB00	H574186PB00	1800x600x900	Ablageboden
	H574206AB00	H574206PB00	2000x600x900	Ablageboden
	H574067AB00	H574067PB00	600x700x900	Ablageboden
	H574087AB00	H574087PB00	800x700x900	Ablageboden
	H574107AB00	H574107PB00	1000x700x900	Ablageboden
	H574127AB00	H574127PB00	1200x700x900	Ablageboden
	H574147AB00	H574147PB00	1400x700x900	Ablageboden
	H574167AB00	H574167PB00	1600x700x900	Ablageboden
	H574187AB00	H574187PB00	1800x700x900	Ablageboden
	H574207AB00	H574207PB00	2000x700x900	Ablageboden

Plantische mit Schubladenblock

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » Oberplatte mit schallhemmendem Terodem unterfüttert
- » mit Zwischenboden und Schubladenblock links oder rechts
- » 3 Schubladen mit ¾ Auszug
- » komplett verschweißte Ausführung
- » Bodenfreiheit 200 mm
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- » standardmäßig mit hinterer Aufkantung 50 mm
- » auch erhältlich ohne Aufkantung. Hierzu bestellen Sie bitte die entsprechende Artikelnummer mit dem Zusatz „-KA“ (Beispiel: H51901-LOKA)



1

Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm
1 Schubladenblock links	Schubladenblock rechts	BxTxH
H51901-LO	H51901-R0	1200x600x900
H51902-LO	H51902-R0	1400x600x900
H51903-LO	H51903-R0	1600x600x900
H51904-LO	H51904-R0	1800x600x900
H51905-LO	H51905-R0	2000x600x900
H51911-LO	H51911-R0	1200x700x900
H51912-LO	H51912-R0	1400x700x900
H51913-LO	H51913-R0	1600x700x900
H51914-LO	H51914-R0	1800x700x900
H51915-LO	H51915-R0	2000x700x900

Beistelltische

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » Oberplatte plan, 50 mm abgekantet
- » Ausführung des Grundgestells siehe Tabelle
- » Wahlweise in verschweißter oder zerlegter Ausführung zur Selbstmontage
- » Bodenfreiheit 300 mm
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



1

Abb.	Artikel-Nr. zerlegt	Artikel-Nr. verschweißt	Abmessung in mm BxTxH	Grundgestell
1	H57605B5	H57605B0	630x500x900	Ablageboden
	H57606B5	H57606B0	850x500x900	Ablageboden
	H57607B5	H57607B0	1100x500x900	Ablageboden
	H57608B5	H57608B0	1130x500x900	Ablageboden
	H57609B5	H57609B0	650x650x900	Ablageboden

Schränktische

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » mit 1 höhenverstellbarem Zwischenboden
- » Ausführung des Schrankraums siehe Tabelle
- » komplett verschweißte Ausführung
- » Oberplatte mit schallhemmendem Terodem unterfüttert
- » Bodenfreiheit 200 mm
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- » standardmäßig mit hinterer Aufkantung 50 mm
- » auch erhältlich ohne Aufkantung. Hierzu bestellen Sie bitte die entsprechende Artikelnummer mit dem Zusatz „-KA“ (Beispiel: H5450001-KA)



1



2



3

Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm
1 Vorne offen	2 Flügeltüren	3 Schiebetüren	BxTxH
H5450001	H5450003	H5450000	1000x600x900
H5450101	H5450103	H5450100	1200x600x900
H5450201	H5450203	H5450200	1400x600x900
H5450301	H5450303	H5450300	1600x600x900
H5450401	H5450403	H5450400	1800x600x900
H5450501	H5450503	H5450500	2000x600x900
H5460001	H5460003	H5460000	1000x700x900
H5460101	H5460103	H5460100	1200x700x900
H5460201	H5460203	H5460200	1400x700x900
H5460301	H5460303	H5460300	1600x700x900
H5460401	H5460403	H5460400	1800x700x900
H5460501	H5460503	H5460500	2000x700x900

Schrantische mit Schubladenblock

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » mit 1 höhenverstellbarem Zwischenboden
- » mit Schubladenblock links oder rechts
- » 3 Schubladen ¾ Auszug
- » Ausführung des Schrankraums siehe Tabelle
- » komplett verschweißte Ausführung
- » Oberplatte mit schallhemmendem Terodem unterfüttert
- » Bodenfreiheit 200 mm
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- » standardmäßig mit hinterer Aufkantung 50 mm
- » auch erhältlich ohne Aufkantung. Hierzu bestellen Sie bitte die entsprechende Artikelnummer mit dem Zusatz „-KA“ (Beispiel: H54401-SLKA)



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Grundgestell
	H54401-SL	1600x600x900	Schiebetüren und Schubladenblock links
	H54402-SL	1800x600x900	Schiebetüren und Schubladenblock links
	H54403-SL	2000x600x900	Schiebetüren und Schubladenblock links
	H54404-SL	1600x700x900	Schiebetüren und Schubladenblock links
	H54405-SL	1800x700x900	Schiebetüren und Schubladenblock links
	H54406-SL	2000x700x900	Schiebetüren und Schubladenblock links
1	H54401-SR	1600x600x900	Schiebetüren und Schubladenblock rechts
	H54402-SR	1800x600x900	Schiebetüren und Schubladenblock rechts
	H54403-SR	2000x600x900	Schiebetüren und Schubladenblock rechts
	H54404-SR	1600x700x900	Schiebetüren und Schubladenblock rechts
	H54405-SR	1800x700x900	Schiebetüren und Schubladenblock rechts
	H54406-SR	2000x700x900	Schiebetüren und Schubladenblock rechts

Schubladenblöcke

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » Ausführung siehe Tabelle
- » Schubladen mit $\frac{3}{4}$ Auszug
- » komplett verschweißte Ausführung
- » Bodenfreiheit stationäre Ausführung 200 mm, fahrbare Ausführung 75 mm
- » stationäre Ausführung mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- » fahrbare Ausführung mit 4 Lenkrollen D=50 mm, 2x Stopp, verzinktes Radgehäuse



1



2



3

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Grundgestell	Ausführung
	H5441100	425x600x900	3 Schubladen, mit Aufkantung	stationär
	H5441200	425x700x900	3 Schubladen, mit Aufkantung	stationär
1	H54411KA	425x600x900	3 Schubladen, ohne Aufkantung	stationär
	H54412KA	425x700x900	3 Schubladen, ohne Aufkantung	stationär
2	H54411FB	425x600x775	3 Schubladen, ohne Aufkantung	fahrbar
	H54412FB	425x700x775	3 Schubladen, ohne Aufkantung	fahrbar
3	H5441600	810x600x900	6 Schubladen, mit Aufkantung	stationär
	H5441700	810x700x900	6 Schubladen, mit Aufkantung	stationär
	H54416KA	810x600x900	6 Schubladen, ohne Aufkantung	stationär
	H54417KA	810x700x900	6 Schubladen, ohne Aufkantung	stationär
	H54416FB	810x600x775	6 Schubladen, ohne Aufkantung	fahrbar
	H54417FB	810x700x775	6 Schubladen, ohne Aufkantung	fahrbar

Wandhängeschränke

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » höhenverstellbarer Zwischenboden
- » Ausführung des Schrankraums siehe Tabelle
- » komplett verschweißte Ausführung
- » mit durchgehender Wandbefestigungsschiene
- » Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten



Artikel-Nr.

Artikel-Nr.

Artikel-Nr.

Abmessung in mm

1 Vorne offen

2 Flügeltüren

3 Schiebetüren

BxTxH

7120001

7120002

7120003

1000x400x600

7120101

7120102

7120103

1200x400x600

7120201

7120202

7120203

1400x400x600

7120301

7120302

7120303

1600x400x600

7120401

7120402

7120403

1800x400x600

7120501

7120502

7120503

2000x400x600

Putzmittel- und Materialschränke

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » mit Schrägdach
- » Bodenfreiheit 150 mm
- » durchgehender fest eingeschweißter Ablageboden oben
- » sonstige Ausführung des Schrankraums siehe Tabelle
- » abschließbar mit Drehriegelverschluss
- » 1 Schlüssel im Lieferumfang enthalten
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Grundgestell
1	54836DL	500x500x1950/2100	Schrankraum senkrecht geteilt, linke Seite offener Schrankraum mit 3 verschiebbaren Haken, rechte Seite mit 3 höhenverstellbaren Ablageböden, mit 1 Flügeltür
2	54837DL	950x500x1950/2100	Schrankraum senkrecht geteilt, linke Seite offener Schrankraum mit 3 verschiebbaren Haken, rechte Seite mit 3 höhenverstellbaren Ablageböden, mit 2 Flügeltüren
3	54838DL	500x500x1950/2100	mit 3 höhenverstellbaren Ablageböden, mit 1 Flügeltür
	54839DL	950x500x1950/2100	mit 3 höhenverstellbaren Ablageböden, mit 2 Flügeltüren
4	54840DL	500x500x1950/2100	Einfache Ausführung nur mit oberem eingeschweißtem Ablageboden, mit 1 Flügeltür
	54841DL	950x500x1950/2100	Einfache Ausführung nur mit oberem eingeschweißtem Ablageboden, mit 2 Flügeltüren

Kleiderspinde

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » mit Schrägdach
- » mit Belüftungslöchern in Boden und Tür
- » Bodenfreiheit 150 mm
- » je Abteil ein oberer und ein unterer Ablageboden
- » sonstige Ausführung des Schrankraums siehe Tabelle
- » abschließbar, Verschlussvariante siehe Tabelle
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



1

2

3

4

5

6

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Grundgestell	Verschlussvariante
1	54833VL	500x500x1950/2100	Mit 2 Abteilen, jeweils mit Flügeltür, separat abschließbar, je Abteil 3 verschiebbare Haken	Verschlussknebel für Vorhängeschloss
	54833ZL	500x500x1950/2100	Mit 2 Abteilen, jeweils mit Flügeltür, separat abschließbar, je Abteil 3 verschiebbare Haken	Zylindervorreiber (unterschiedlich schließend, inkl. 2 Schlüssel je Abteil)
2	54833VG	500x500x1950/2100	Mit 2 Abteilen, jeweils mit Flügeltür, separat abschließbar, je Abteil 3 verschiebbare Haken, Türen durchgehend gelocht	Verschlussknebel für Vorhängeschloss
	54833ZG	500x500x1950/2100	Mit 2 Abteilen, jeweils mit Flügeltür, separat abschließbar, je Abteil 3 verschiebbare Haken, Türen durchgehend gelocht	Zylindervorreiber (unterschiedlich schließend, inkl. 2 Schlüssel je Abteil)
3	54835VL	950x500x1950/2100	Mit 4 Abteilen, jeweils mit Flügeltür, separat abschließbar, je Abteil 3 verschiebbare Haken	Verschlussknebel für Vorhängeschloss
	54835ZL	950x500x1950/2100	Mit 4 Abteilen, jeweils mit Flügeltür, separat abschließbar, je Abteil 3 verschiebbare Haken	Zylindervorreiber (unterschiedlich schließend, inkl. 2 Schlüssel je Abteil)
4	54835VG	950x500x1950/2100	Mit 4 Abteilen, jeweils mit Flügeltür, separat abschließbar, je Abteil 3 verschiebbare Haken, Türen durchgehend gelocht	Verschlussknebel für Vorhängeschloss
	54835ZG	950x500x1950/2100	Mit 4 Abteilen, jeweils mit Flügeltür, separat abschließbar, je Abteil 3 verschiebbare Haken, Türen durchgehend gelocht	Zylindervorreiber (unterschiedlich schließend, inkl. 2 Schlüssel je Abteil)
	54832VL	500x500x1950/2100	1 Abteil mit 1 Flügeltür, Abteil mittig geteilt (s/w-Trennung), je Bereich 3 verschiebbare Haken	Verschlussknebel für Vorhängeschloss

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Grundgestell	Verschlussvariante
5	54832ZL	500x500x1950/2100	1 Abteil mit 1 Flügeltür, Abteil mittig geteilt (s/w-Trennung), je Bereich 3 verschiebbare Haken	Zylindervorreiber (inkl. 2 Schlüssel)
	54832VG	500x500x1950/2100	1 Abteil mit 1 Flügeltür, Abteil mittig geteilt (s/w-Trennung), je Bereich 3 verschiebbare Haken, Türen durchgehend gelocht	Verschlussknebel für Vorhängeschloss
	54832ZG	500x500x1950/2100	1 Abteil mit 1 Flügeltür, Abteil mittig geteilt (s/w-Trennung), je Bereich 3 verschiebbare Haken, Türen durchgehend gelocht	Zylindervorreiber (inkl. 2 Schlüssel)
6	54834VL	950x500x1950/2100	2 Abteile mit je 1 Flügeltür, Abteile mittig geteilt (s/w-Trennung), je Bereich 3 verschiebbare Haken	Verschlussknebel für Vorhängeschloss
	54834ZL	950x500x1950/2100	2 Abteile mit je 1 Flügeltür, Abteile mittig geteilt (s/w-Trennung), je Bereich 3 verschiebbare Haken	Zylindervorreiber (unterschiedlich schließend, inkl. 2 Schlüssel je Abteil)
	54834VG	950x500x1950/2100	2 Abteile mit je 1 Flügeltür, Abteile mittig geteilt (s/w-Trennung), je Bereich 3 verschiebbare Haken, Türen durchgehend gelocht	Verschlussknebel für Vorhängeschloss
	54834ZG	950x500x1950/2100	2 Abteile mit je 1 Flügeltür, Abteile mittig geteilt (s/w-Trennung), je Bereich 3 verschiebbare Haken, Türen durchgehend gelocht	Zylindervorreiber (unterschiedlich schließend, inkl. 2 Schlüssel je Abteil)

Verschlussvarianten für Kleiderspinde / Fächerschränke

- » DL = Drehriegelverschluss mit Schlüssel
- » VL = Verschlussknebel für Vorhängeschlösser (geeignete Bügeldurchmesser 4,7-7,5 mm und 7,5-10 mm)
- » ZL = Zylindervorreiber mit Schlüssel



Kleiderspinde mit Sitzbank

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » mit Schrägdach
- » mit Belüftungslöchern im Boden
- » Türen mit durchgehender Lochung
- » abschließbar, Verschlussvariante siehe Tabelle
- » mit Sitzbank H=420 mm, Sitzfläche aus weißen Kunststoffprofilen
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



1



2

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Abmessung Kleider- spind in mm BxTxH	Grundgestell	Verschlussvariante
1	54832VGS	500x850x1950/2100	500x500x1400/1550	1 Abteil mit 1 Flügeltür, Abteil mittig geteilt (s/w-Trennung), je Bereich 3 verschiebbare Haken, Türen durchgehend gelocht	Verschlussknebel für Vorhängeschloss
	54832ZGS	500x850x1950/2100	500x500x1400/1550	1 Abteil mit 1 Flügeltür, Abteil mittig geteilt (s/w-Trennung), je Bereich 3 verschiebbare Haken, Türen durchgehend gelocht	Zylindervorreiber (inkl. 2 Schlüssel)
2	54834VGS	950x850x1950/2100	950x500x1400/1550	2 Abteile mit je 1 Flügeltür, Abteile mittig geteilt (s/w-Trennung), je Bereich 3 verschiebbare Haken, Türen durchgehend gelocht	Verschlussknebel für Vorhängeschloss
	54834ZGS	950x850x1950/2100	950x500x1400/1550	2 Abteile mit je 1 Flügeltür, Abteile mittig geteilt (s/w-Trennung), je Bereich 3 verschiebbare Haken, Türen durchgehend gelocht	Zylindervorreiber (inkl. 2 Schlüssel)

Umkleibänke

- » Rahmengestell gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Sitzfläche und Rückenlehne aus weißen Kunststoffprofilen
- » mit Schuhablage
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung
1	5484510SE	1000x350x420	Sitzbank mit Schuhablage
	5484515SE	1500x350x420	Sitzbank mit Schuhablage
	5484520SE	2000x350x420	Sitzbank mit Schuhablage
2	5484510SEK	1000x350x420/1650	Sitzbank mit Schuhablage, Rückenlehne und Kleiderhakenleiste
	5484515SEK	1500x350x420/1650	Sitzbank mit Schuhablage, Rückenlehne und Kleiderhakenleiste
	5484520SEK	2000x350x420/1650	Sitzbank mit Schuhablage, Rückenlehne und Kleiderhakenleiste
3	5484510SDK	1000x660x420/1650	Sitzbank, beidseitige Nutzung, mit Schuhablage, Rückenlehne und Kleiderhakenleiste
	5484515SDK	1500x660x420/1650	Sitzbank, beidseitige Nutzung, mit Schuhablage, Rückenlehne und Kleiderhakenleiste
	5484520SDK	2000x660x420/1650	Sitzbank, beidseitige Nutzung, mit Schuhablage, Rückenlehne und Kleiderhakenleiste

Fächerschränke

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
 - » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
 - » mit Schrägdach
 - » mit Belüftungslöchern in den Türen
 - » Bodenfreiheit 150 mm
- » Je Abteil ein oberer Ablageboden und 3 verschiebbare Kleiderhaken
 - » abschließbar, Verschlussvariante siehe Tabelle
 - » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



1



2

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung	Verschlussvariante
1	54841VL	500x500x1950/2100	4 Fächer (2x2)	Verschlussknebel für Vorhängeschloss
	54841ZL	500x500x1950/2100	4 Fächer (2x2)	Zylindervorreiber (unterschiedlich schließend, inkl. 2 Schlüssel je Abteil)
2	54842VL	950x500x1950/2100	8 Fächer (2x4)	Verschlussknebel für Vorhängeschloss
	54842ZL	950x500x1950/2100	8 Fächer (2x4)	Zylindervorreiber (unterschiedlich schließend, inkl. 2 Schlüssel je Abteil)

Wertfachschränke

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » mit Schrägdach
- » Bodenfreiheit 150 mm
- » Fachabmessung innen: ca. 350x210 mm
- » Türen in doppelwandiger Ausführung
- » jedes Fach einzeln mit Sicherheitschloss abschließbar (je 2 Schlüssel inkl.)
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



1



2

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung	Fachabmessung innen in mm BxTxH
1	54843S	500x500x1950/2100	10 Fächer (5x2)	248x134x320
2	54844S	950x500x1950/2100	20 Fächer (5x4)	236x134x320

Stehpulte

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » schräge Schreibfläche mit Rutschkante
- » Schreibfläche hochklappbar, mit darunter liegendem Staufach
- » Ausführung des Grundgestells siehe Tabelle
- » komplett verschweißte Ausführung
- » Bodenfreiheit 300 mm
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- » fahrbare Ausführung mit 4 Lenkrollen (2x mit Stopp), D=100 mm, gummibereit mit verzinktem Radgehäuse



1



2



3

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Version	Grundgestell
1	5540100	600x500x1200	stationär	nicht abschließbar, offene Bauform
	55401FB	600x500x1200	fahrbar	nicht abschließbar, offene Bauform
	5540200	600x500x1200	stationär	abschließbar, offene Bauform
	55402FB	600x500x1200	fahrbar	abschließbar, offene Bauform
2	5540300	600x500x1200	stationär	nicht abschließbar, Schrankraum mit Flügeltür
3	55403FB	600x500x1200	fahrbar	nicht abschließbar, Schrankraum mit Flügeltür
	5540400	600x500x1200	stationär	abschließbar, Schrankraum mit Flügeltür
	55404FB	600x500x1200	fahrbar	abschließbar, Schrankraum mit Flügeltür

Hängepulte

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » schräge Schreibfläche mit Rutschkante
- » Schreibfläche hochklappbar, mit darunter liegendem Staufach
- » zur Wandmontage
- » Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung
1	5560100	600x500x100/200	nicht abschließbar
	5560200	600x500x100/200	abschließbar

Ladenstufentische

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
 - » Oberfläche Rundschliff
 - » Oberplatte Materialstärke 1,5 mm
 - » mit hinterer Aufkantung 50 mm
 - » Gesamttiefe 700 mm
 - » Stufentiefe 300 mm
 - » Stufenhöhe 30 mm
- » Ausführung des Grundgestells siehe Tabelle
 - » komplett verschweißte Ausführung
 - » Schneidauflagen sind nicht im Lieferumfang enthalten, bitte separat bestellen
 - » Bodenfreiheit 300 mm
 - » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
 - » zerlegbare Ausführung auf Anfrage möglich



1



2

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Grundgestell	Schneidauflage braun	Schneidauflage weiß
1	57201B0	1200x700x900	Ablageboden	5578200	5576200
	57202B0	1500x700x900	Ablageboden	5578300	5576300
	57203B0	1800x700x900	Ablageboden	5578400	5576400
	57204B0	2000x700x900	Ablageboden	5578500	5576500
2	57201R0	1200x700x900	Ablagerost	5578200	5576200
	57202R0	1500x700x900	Ablagerost	5578300	5576300
	57203R0	1800x700x900	Ablagerost	5578400	5576400
	57204R0	2000x700x900	Ablagerost	5578500	5576500

Stufentische

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Rundschliff
- » Oberplatte Materialstärke 1,5 mm
- » mit dreiseitiger Aufkantung 100 mm, seitlich bis zur Stufe
- » Gesamttiefe 900 mm
- » Stufentiefe 400 mm
- » Stufenhöhe 30 mm
- » Ausführung des Grundgestells siehe Tabelle
- » komplett verschweißte Ausführung
- » Schneidauflagen sind nicht im Lieferumfang enthalten, bitte separat bestellen
- » Bodenfreiheit 300 mm
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- » zerlegbare Ausführung auf Anfrage möglich



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Grundgestell	Schneidauflage braun	Schneidauflage weiß
1	50201B0	1500x900x900	Ablageboden	5589400	5573400
	50203B0	2000x900x900	Ablageboden	5589600	5573600
	50201R0	1500x900x900	Ablagerost	5589400	5573400
	50203R0	2000x900x900	Ablagerost	5589600	5573600

Doppelstufentische

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Rundschliff
- » Oberplatte Materialstärke 1,5 mm
- » Stufentiefe 400 mm
- » Stufenhöhe 30 mm
- » Ausführung des Grundgestells siehe Tabelle
- » komplett verschweißte Ausführung
- » Schneidauflagen sind nicht im Lieferumfang enthalten, bitte separat bestellen
- » Bodenfreiheit 300 mm
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Grundgestell	Schneidauflage braun	Schneidauflage weiß
	50402B0	2000x1000x900	Ablageboden	2x 5589600	2x 5573600
	51402B0	2000x1200x900	Ablageboden	2x 5589600	2x 5573600
	50403B0	2400x1000x900	Ablageboden	4x 5589300	4x 5573300
	51403B0	2400x1200x900	Ablageboden	4x 5589300	4x 5573300
1	50402R0	2000x1000x900	Ablagerost	2x 5589600	2x 5573600
	51402R0	2000x1200x900	Ablagerost	2x 5589600	2x 5573600
	50403R0	2400x1000x900	Ablagerost	4x 5589300	4x 5573300
	51403R0	2400x1200x900	Ablagerost	4x 5589300	4x 5573300

Zerlegetische

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Rohrrahmengestell zur Aufnahme von ganzflächigen Schneidauflagen
- » mit seitlichen Haltetaschen
- » Ausführung des Grundgestells siehe Tabelle
- » komplett verschweißte Ausführung
- » Schneidauflagen sind nicht im Lieferumfang enthalten, bitte separat bestellen
- » Bodenfreiheit 300 mm
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Grundgestell	Schneidauflage braun	Schneidauflage weiß
1	55631R0	1500x800x900	Ablagerost	5598400	5597400
	55633R0	2000x800x900	Ablagerost	5598600	5597600

Wulstrandtische

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Rundschliff
- » Oberplatte Materialstärke 1,5 mm
- » mit umlaufendem Wulstrand
- » mit Ablaufstutzen Ø 20 mm für Schlauchanschluss vorne links
- » Ausführung des Grundgestells siehe Tabelle
- » komplett verschweißte Ausführung
- » Bodenfreiheit 300 mm
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- » passende Schneidauflagen mit Hohlkehle auf Anfrage



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Grundgestell
	50301B0	1500x1000x900	Ablageboden
	50302B0	2000x1000x900	Ablageboden
	50303B0	2400x1000x900	Ablageboden
1	50301R0	1500x1000x900	Ablagerost
	50302R0	2000x1000x900	Ablagerost
	50303R0	2400x1000x900	Ablagerost

Fülltische

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Rundschliff
- » Oberplatte Materialstärke 1,5 mm
- » mit dreiseitiger Aufkantung,
- » Aufkantung rechts bis zur Hälfte (zum Anstellen der Füllmaschine)
- » vorne mit Wulstrand
- » mit Ablaufstutzen Ø 20 mm für Schlauchanschluss vorne links
- » Ausführung des Grundgestells siehe Tabelle
- » komplett verschweißte Ausführung
- » Bodenfreiheit 300 mm
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- » passende Schneidauflagen mit Hohlkehle auf Anfrage



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Grundgestell
1	50101B0	1500x900x900	Ablageboden
	50103B0	2000x900x900	Ablageboden
	50104B0	2400x900x900	Ablageboden
	50101R0	1500x900x900	Ablagerost
	50103R0	2000x900x900	Ablagerost
	50104R0	2400x900x900	Ablagerost

Packtische

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Rundschliff
- » stabile Ausführung mit Rohrrahmen unter der Oberplatte
- » Oberplatte Materialstärke 1,5 mm
- » Oberplatte plan - allseitig 100 mm abgekantet
- » Füße nach innen eingerückt
- » Ausführung des Grundgestells siehe Tabelle
- » komplett verschweißte Ausführung
- » Bodenfreiheit 300 mm
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Grundgestell
	57401B0	1200x700x900	Ablageboden
	57402B0	1500x700x900	Ablageboden
	57403B0	1800x700x900	Ablageboden
1	57401R0	1200x700x900	Ablagerost
	57402R0	1500x700x900	Ablagerost
	57403R0	1800x700x900	Ablagerost

Fleischkastenhocker

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » Oberplatte plan, 40 mm abgekantet
- » umlaufende Verstrebung
- » komplett verschweißte Ausführung
- » Bodenfreiheit 300 mm
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH
1	7350100	600x600x500
	7350200	500x500x500

Maschinentische

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » Stabile Ausführung mit Rohrrahmen unter der Oberplatte
- » mit extra stabiler Oberplatte Materialstärke 2,0 mm
- » Oberplatte plan - allseitig 50 mm abgekantet
- » mit umlaufender Verstrebung
- » komplett verschweißte Ausführung
- » stationär oder fahrbar
- » fahrbare Ausführung mit 4 Lenkrollen (2x mit Stopp), D=125 mm, gummibereift mit Edelstahlradgehäuse
- » Bodenfreiheit stationäre Ausführung 150 mm
fahrbare Ausführung ca. 165 mm
- » stationär mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung
	7350300	680x680x850	stationär
	7350400	850x850x850	stationär
1	73503FB	680x680x850	fahrbar
	73504FB	850x850x850	fahrbar

Hackblock-Untergestelle

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Rohrrahmengestell zur Aufnahme von Hackblöcken aus Kunststoff, Höhe 100 mm
- » mit seitlichen Haltetaschen
- » Ausführung des Grundgestells siehe Tabelle
- » komplett verschweißte Ausführung
- » Hackblockauflage ist nicht im Lieferumfang enthalten, bitte separat bestellen
- » mit Schwingfüßen D=75 mm



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm	Hackblock Kunststoff weiß
1	H55602K0	400x400x800	5585700
	H55604K0	500x500x800	5585900
	H55605K0	600x400x800	5586000
	H55606K0	600x600x800	5586100

Aluminium-Regal, zerlegbare Ausführung

- » gefertigt aus Aluminium AlMgSi 0,5
- » Oberfläche Rundschliff
- » die Lieferung erfolgt in zerlegter Ausführung zur Selbstmontage
- » mit 4 Böden, in jeder beliebigen Höhe montierbar
- » Tragfähigkeit pro Boden 85 kg / lfd. m
- » Höhe 1800 mm
- » Montagematerial im Lieferumfang enthalten
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessungen in mm BxT	Artikel-Nr. Zusätzlicher Boden, inklusive Montagematerial, passend zu Regalmaß
1	5812100	930x430	5819100
	5812200	1430x430	5819200
	5812300	1930x430	5819300
	5812400	2430x430	5819400
	5816100	930x550	5819500
	5816200	1430x550	5819600
	5816300	1930x550	5819700
	5816400	2430x550	5819800

Edelstahl-Regal, zerlegbare Ausführung

- » gefertigt aus Edelstahl W.-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Rundschliff
- » die Lieferung erfolgt in zerlegter Ausführung zur Selbstmontage
- » mit 4 Böden, im Abstand von 200 mm höhenverstellbar
- » Tragfähigkeit pro Boden 85 kg / lfd. m
- » Höhe 1800 mm
- » Montagematerial im Lieferumfang enthalten
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessungen in mm BxT	Artikel-Nr. Zusätzlicher Boden, inklusive Montagematerial, passend zu Regalmaß
1	5850100	1000x420	5858500
	5850200	1200x420	5858600
	5850300	1400x420	5858700
	5850400	1600x420	5858800
	5850500	1800x420	5858900
	5850600	2000x420	5859000
	5880100	1000x540	5859100
	5880200	1200x540	5859200
	5880300	1400x540	5859300
	5880400	1600x540	5859400
	5880500	1800x540	5859500
	5880600	2000x540	5859600

Zusätzliche Anbau-RegalfüÙe zur Erweiterung (2 Stück erforderlich)

Abb.	Artikel-Nr.	Höhe
	9901073	1800 mm

Regal, verschweißte Ausführung

- » gefertigt aus Edelstahl W.-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » verschweißte Ausführung
- » mit 4 Böden
- » Regaltiefe 400 mm, Höhe 1800 mm
- » Etagenabstand 405 mm, liches Maß
- » Bodenfreiheit 405 mm
- » Tragfähigkeit pro Boden 85 kg / lfd. m
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessungen in mm BxTxH
1	5820100	900x400x1800
	5820200	1000x400x1800
	5820300	1200x400x1800
	5820400	1400x400x1800
	5820500	1500x400x1800
	5820600	1600x400x1800
	5820700	1800x400x1800
	5820800	1900x400x1800
	5820900	2000x400x1800

Gewürzbord

- » gefertigt aus Edelstahl W.-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » verschweißte Ausführung
- » mit 2 Aufhängeösen zur Wandbefestigung



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessungen in mm BxTxH	Anzahl Böden
1	7240100	750x250x360	2
	7240200	1000x250x360	2
	7250100	750x250x360	3
	7250200	1000x250x360	3

Wurstabhänggerüst

- » gefertigt aus Edelstahl W.-Nr. 1.4301
- » Oberfläche IIB
- » Standausführung
- » Etagenabstand 300 mm
- » mit Aussparungen für Rauchspieße



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessungen in mm BxTxH	Anzahl Auflagen
1	5311500	1000x550x1940	5

Euro-Norm-Regal mit Regalböden

- » gefertigt aus Edelstahl W.-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Rundschliff
- » mit 3 Böden
- » schräg eingeschweißt, mit Neigung nach vorne
- » vorne mit Aufkantung als Rutschkante
- » Etagenabstand 470 mm, liches Maß
- » Tragfähigkeit pro Boden 85 kg / lfd. m
- » Höhe hinten: 1430 mm
- » Höhe vorne: 1320 mm
- » ohne Euro-Norm-Kisten
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- » Bodenfreiheit vorne: 150 mm



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessungen in mm BxTxH	Anzahl E-Kisten
1	5830100	1340x620x1430	3x3
	5830200	1760x620x1430	3x4

Euro-Norm-Regal mit Einhängeschienen

- » gefertigt aus Edelstahl W.-Nr. 1.4301
- » mit eingeschweißten oder herausnehmbaren Schienen zur Aufnahme von Euro-Norm-Kisten
- » Ausführung nach Kundenwunsch
- » Bitte nennen Sie uns Ihre Anforderungen



Regalsystem A59

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » Regalböden mit hinterer Aufkantung
- » die Regalböden sind auf den Wandschienen in der Höhe verstellbar
- » ein Set besteht aus 2 Wandschienen Länge 735 mm und 2 Wandkonsolen pro Boden
- » Wandbefestigungsmaterial ist nicht im Lieferumfang enthalten



Abb.	Artikel-Nr. Regal-Set		Abmessungen Regalböden in mm BxT	Artikel-Nr. Zusätzlicher Boden inkl. 2 Wandkonsolen
	1 2 Böden	2 3 Böden		
A5930802	A5930803		800x300	A593080B0
A5930102	A5930103		1000x300	A593010B0
A5930122	A5930123		1200x300	A593012B0
A5930142	A5930143		1400x300	A593014B0
A5930152	A5930153		1500x300	A593015B0
A5940802	A5940803		800x400	A594080B0
A5940102	A5940103		1000x400	A594010B0
A5940122	A5940123		1200x400	A594012B0
A5940142	A5940143		1400x400	A594014B0
A5940152	A5940153		1500x400	A594015B0

Zusätzliche Wandschienen

Abb.	Artikel-Nr.	Länge
	A591575WS	735 mm
	A591510WS	985 mm
	A591515WS	1470 mm

Regalsystem B59

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » ideal zur Lebensmittellagerung in gekühlten und ungekühlten Räumen
- » auch zur Sterilgutlagerung z.B. Krankenhäusern, Pflegestationen und Laboratorien
- » Regalanlagen in der gewünschten Größe lassen sich durch Kombination von Regalständern, Regalböden zum Einhängen und Diagonalkreuz zur Stabilisierung in entsprechender Anzahl und Maß zusammenstellen
- » Bitte beachten Sie: die angegebenen Maße sind Nennmaße
- » nutzbare Tiefe der Böden = Nennmaß - 67 mm (Gesamttiefe des Regals entspricht dem Nennmaß)
- » nutzbare Breite der Böden zwischen Einhängenasen = Nennmaß - 25 mm
- » Feldlast: max. 1200 kg
- » Fachlast siehe Tabelle (Tragraft pro Boden)
- » Belastungsangaben gelten nur bei gleichmäßig verteilter Last und sind angegeben in kg





Abb.	Regalständer Höhe in mm	Artikel-Nr.		
		Tiefe 400 mm	Tiefe 500 mm	Tiefe 600 mm
1	1500	591500-400	591500-500	591500-600
	1800	591800-400	591800-500	591800-600
	2000	592000-400	592000-500	592000-600

Abb.	Regalböden Breite in mm	Artikel-Nr.			Passendes Diagonalkreuz	Fachlast Tragkraft je Boden in kg
		Tiefe 400 mm	Tiefe 500 mm	Tiefe 600 mm		
2	600	590601-400	590601-500	590601-600	590600-DK	200
	800	590801-400	590801-500	590801-600	590800-DK	200
	900	590901-400	590901-500	590901-600	590900-DK	200
	1000	591001-400	591001-500	591001-600	591000-DK	200
	1200	591201-400	591201-500	591201-600	591200-DK	150
	1400	591401-400	591401-500	591401-600	591400-DK	125
	1500	591501-400	591501-500	591501-600	591500-DK	125

Abb.	Artikel-Nr.	Beschreibung	Einsatzzweck
	591000-EV	Eckverbindungs- klammer	Nur benötigt bei Aufbau der Regalanlage über Eck (2 Stück pro Boden)
	591000-WB	Wandbefestigung	Zur Befestigung des Regals an der Wand gemäß U.V.V. wenn die Regalhöhe die 5-fache Regaltiefe übersteigt

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
 - » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
 - » mit hinterer Aufkantung 50 mm
 - » Ausführungen mit 1 oder 2 Becken
 - » wahlweise mit Becken rechts (-BR) oder links (-BL)
 - » jeweils mit 3-seitiger Beckenverblendung
 - » weitere Ausführung des Grundgestells siehe Tabelle
- » komplett verschweißte Ausführung
 - » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
 - » Lieferumfang: 1 Standrohrventil 2" je Becken
 - » Lieferung ohne Armatur und Siphon
 - » Achtung: Bei Ausführung mit Schiebetüren ist die Türöffnung lediglich 280 mm hoch



Abb.	Artikel-Nr.	Becken- verblendung	Ablage- boden / rost	Schrankraum mit Schiebe- türen	Schrankraum mit Flügel- türen	Abmessung in mm BxTxH	Anzahl Becken	Becken- größe in mm BxTxH
1	H511110 □ -BR / -BL	0	1	2	3	4 4	1	400x400x200
	H511120 □ -BR / -BL	1 0	1	2	3	4	1	500x500x250
	H511130 □ -BR / -BL	0	2 1	3 2	3	4	1	600x500x250
	H511210 □ -BR / -BL	0	1	2	3	4	2	400x400x250
	H511230 □ -BR / -BL	0	1	2	5 3	4	2	500x400x250
	H511250 □ -BR / -BL	0	1	2	3	4	2	400x500x250
	H511260 □ -BR / -BL	0	1	2	3	4	2	500x500x250
	H511270 □ -BR / -BL	0	1	2	3	4	2	500x500x250

Spülzentren mit Überstand für Gewerbespülmaschinen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
 - » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
 - » mit hinterer Aufkantung 50 mm
 - » Ausführungen mit 1 oder 2 Becken
 - » wahlweise mit Becken rechts (-BR) oder links (-BL)
 - » Überstand für Geschirrspülmaschine unter der Abtropffläche
 - » jeweils mit 2-seitiger Beckenverblendung
- » wahlweise mit Ablageboden oder geschlossenem Schrankraum mit Flügeltüren
 - » Ausführung mit 2 Becken jeweils mit 2 Flügeltüren
 - » komplett verschweißte Ausführung
 - » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
 - » Lieferumfang: 1 Standrohrventil 2" je Becken
 - » Lieferung ohne Armatur und Siphon



1



2

Abb.	Artikel-Nr.	Ablageboden	Schrankraum mit Flügeltüren	Abmessung in mm BxTxH	Anzahl Becken	Beckengröße in mm BxTxH
1	H611110 □ -BR / -BL	1 0	4	1200x600x900	1	400x400x200
	H611120 □ -BR / -BL	0	4	1200x700x900	1	500x500x250
	H611130 □ -BR / -BL	0	4	1400x700x900	1	600x500x250
2	H611210 □ -BR / -BL	0	2 4	1500x600x900	2	400x400x250
	H611230 □ -BR / -BL	0	4	1800x600x900	2	500x400x250
	H611250 □ -BR / -BL	0	4	1600x700x900	2	400x500x250
	H611260 □ -BR / -BL	0	4	1900x700x900	2	500x500x250
	H611270 □ -BR / -BL	0	4	2000x700x900	2	600x500x250

Ausgussbecken

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
- » mit hinterer Aufkantung 50 mm
- » Ausführungen mit 1 oder 2 Becken
- » jeweils mit 3-seitiger Beckenverblendung
- » Ausführung des Untergestells siehe Tabelle
- » komplett verschweißte Ausführung
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- » Lieferumfang: 1 Standrohrventil 2" je Becken
- » Lieferung ohne Armatur und Siphon



Abb.	Artikel-Nr.	nur Beckenverblendung	Ablageboden	Ablagerost	Abmessung in mm BxTxH	Anzahl Becken	Beckengröße in mm BxTxH
1	H510110 □	1 0	1	2	500x600x900	1	400x400x200
	H510120 □	0	1	2	500x700x900	1	400x400x200
	H510130 □	0	1	2	700x700x900	1	500x500x250
	H510210 □	2 0	3 1	4 2	1200x600x900	2	500x400x250
	H510220 □	0	1	2	1200x700x900	2	500x500x250
	H510230 □	0	1	2	1400x700x900	2	600x500x250

Handwasch-/ Ausgussbeckenkombination

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240 (außer Oberplatte)
- » komplett verschweißte Ausführung
- » mit einem Handwaschbecken oben und einem Ausgussbecken unten
- » Abmessungen Handwaschbecken 340x240x150 mm
- » Abmessungen Ausgussbecken 400x400x250 mm
- » mit hinterer Aufkantung 40 mm
- » jeweils mit 3-seitiger Beckenverblendung
- » unteres Becken mit herausnehmbarem Ablagerost
- » Ausführung der Armaturen siehe Tabelle
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- » Bodenfreiheit 150 mm
- » Lieferung inklusive Armaturen und Siphon, 2xStopfenventil 1 1/2"



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung der Armaturen
1	6870402	500x600x920	Opto + Zweihandmischbatterie mit Schwenkauslauf
	6870403	500x700x920	Opto + Zweihandmischbatterie mit Schwenkauslauf
2	6870404	500x600x920	Zweihandmischbatterie mit Schwenkauslauf
	6870404E	500x600x920	Einhebelmischbatterie Ellbogenbedienung mit Schwenkauslauf
	6870405	500x700x920	Zweihandmischbatterie mit Schwenkauslauf
	6870405E	500x700x920	Einhebelmischbatterie Ellbogenbedienung mit Schwenkauslauf

Handwaschbecken

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » mit 3-seitiger Beckenverblendung, Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » tiefgezogenes Einschweißbecken mit blanker Oberfläche
- » Lieferumfang: Wandbefestigungsschiene, Auslaufhahn und Stopfenventil 1 1/2"
- » Lieferung ohne Siphon
- » einen optimalen Wasserdurchlauf erreichen Sie bei einem Wasserdruck zwischen 2 und 4 bar

In vier Ausführungen erhältlich:

- » **Kniebedienung:** Bedienung erfolgt durch Druck gegen die vordere Blende, hinter der ein Selbstschlussventil installiert ist. Mit Vormischer zur Temperatureinstellung, Anschluss 3/8"

- » **Optischer Sensor:** Bedienung erfolgt berührungslos durch einen in der vorderen Blende eingebauten optischen Sensor, über den ein Magnetventil 230 V gesteuert wird. Lieferung erfolgt steckerfertig. Vormischer zur Temperatureinstellung, Anschluss 3/8"
- » **Optischer Sensor und Durchlauferhitzer:** Bedienung erfolgt berührungslos durch einen in der vorderen Blende eingebauten optischen Sensor, über den ein Magnetventil 230 V gesteuert wird. Der zusätzlich eingebaute Durchlauferhitzer hat einen Anschlusswert von 230V, die Leistungsaufnahme beträgt 3,5 kW, Anschluss 3/8". Lieferung erfolgt steckerfertig.
- » **Opto-Elektronische-Sensorarmatur:** Bedienung erfolgt berührungslos durch einen im Auslaufhahn eingebauten opto-elektronischen Sensor mit Anschlusswert 230 V, Betriebsspannung 6 V, und zusätzlich 4 Batterien 1,5V AA, Vormischer zur Temperatureinstellung, Anschluss 3/8"



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Beckenmaße in mm BxTxH	Ausführung
1	5330100	400x310x240	325x230x130	Kniebedienung
2	5330500	400x310x240	325x230x130	Optischer Sensor
3	5330500-Opt	400x310x240	325x230x130	Opto-Elektronische-Sensorarmatur
	5310100-N	470x410x240	370x340x175	Kniebedienung
	5310500-N	470x410x240	370x340x175	Optischer Sensor
	5350500	470x410x240	370x340x175	Optischer Sensor / Durchlauferhitzer
	5310500-Opt-N	470x410x240	370x340x175	Opto-Elektronische-Sensorarmatur
	5320100	550x450x270	500x310x150	Kniebedienung
	5320600	550x450x270	500x310x150	Optischer Sensor
	5320600-Opt	550x450x270	500x310x150	Opto-Elektronische-Sensorarmatur

Hygieneinheit

- » bestehend aus Handwaschbecken, Seifenspender und Papierhandtuchspender
- » montiert auf Spritzschutzwand 470x800 mm
- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301, Oberfläche Mattschliff
- » Handwaschbecken Abmessungen: 470x410x240 mm
- » wahlweise mit Kniebedienung (siehe Artikel-Nr. 5310100-N) oder mit Opto-Elektronischer-Sensorarmatur (siehe Artikel-Nr. 5350500-Opt-N)
- » Seifenspender Artikel-Nr. 53410A2-001
- » Papierhandtuchspender Artikel-Nr. 53412A2
- » Wandmontage mittels Aufhängeösen



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung Handwaschbecken
1	5310102	470x430x800	mit Kniebedienung
2	5310502	470x430x800	mit Sensorarmatur

Waschrinnen / Einzelwaschplatz

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » mit Auslaufarmaturen
- » Spritzschutzwand nahtlos mit Beckenkörper verbunden
- » Bedienung über Sensorschalter
- » Stromversorgung über steckerfertiges Netzteil
- » Netzspannung 230 V, Steuerspannung 24V
- » mit thermostatischem Wassermischer mit Rückflussverhinderer
- » Wasserablauf in der Mitte, Stopfenventil 1 1/2"
- » Einzelwaschplatz: mit manuellem Vormischer zur Temperaturvorwahl, ohne Rückflussverhinderer
- » Montage der wandhängenden Ausführung erfolgt mittels Wandbefestigungsschiene



1



2



3

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Waschplätze	Ausführung
1	51002WH	1300x500x270/710	2	wandhängend
	51002SA	1300x500x270/1290	2	Standausführung
	51003WH	1900x500x270/710	3	wandhängend
2	51003SA	1900x500x270/1290	3	Standausführung
	51004WH	2500x500x270/710	4	wandhängend
	51003SA	2500x500x270/1290	4	Standausführung
3	5310700	450x490x270/795	1	wandhängend

Seifen- und Desinfektionsmittelpender

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
- » zur Wandbefestigung
- » Ausführungen siehe Tabelle
- » Ausführungen mit Edelstahlpumpe sind komplett autoklavierbar
- » Inkl. Leerflasche für 1000 ml Inhalt



1



2



3

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung	Pumpe
2	53410A2	98x90x325	mit abschließbarer Frontblende nach unten abklappbar, mit Füllstandanzeige	Edelstahlpumpe
1	53410A2-001	113x87x296	mit abnehmbarer Frontblende, mit Füllstandanzeige	Edelstahlpumpe
3	53410A2-OB	98x90x280	ohne Frontblende	Kunststoffpumpe

Spender für Faltpapierhandtücher

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
- » zur Wandbefestigung
- » abschließbare Frontklappe mit Füllstandanzeige



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Inhalt
1	53412A2	275x130x330	500 Blatt
	53416A2	275x130x440	750 Blatt

Spender für Hygieneboxen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
- » zur Wandbefestigung
- » erhältlich für unterschiedliche Hygieneartikel siehe Tabelle



1



2



3

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	für Inhalt
1	53415A2	115x35x290	Hygienebeutel aus Papier passend für Abm.: 110x280 mm
2	53417A2	125x75x240	Einweghandschuhe passend für Kartons 125x75x240 mm
3	53414A2	400x180x520	Einwegkopfbedeckungen / Haarnetze

Erste-Hilfe Schrank

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
- » mit Erste-Hilfe-Symbol
- » zur Wandbefestigung
- » mit 2 Einlegeböden
- » mit abschließbarer Flügeltür



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH
1	7140000	300x250x400
	7140100	500x250x400

Papierkörbe

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Wandbefestigung möglich



1



2

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung
1	53413A2	350x250x400	Edelstahlblech Oberfläche Mattschliff, Korn 240, inkl. Wandbefestigungsmaterial
2	53413GI	350x250x400	Drahtgitter, ohne Befestigungsmaterial
	53413GIH		Wandhalterung für Drahtgitterpapierkorb

Abfallbehälter und Müllsackhalter

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Ausführungen siehe Tabelle



1



2



3

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung	Größe der Müllsäcke
1	5350100	400x300x755	Abfallbehälter mit Schwingdeckel, mit 2 Tragegriffen	80 Liter
2	5340100	500x650x950	Müllsackhalter mit manuell klappbarem Deckel, stationär	120 Liter
	5340300	500x650x950	Müllsackhalter mit klappbarem Deckel, fahrbar	120 Liter
	5340500	500x650x950	Müllsackhalter mit klappbarem Deckel durch Fußpedalbedienung, stationär, ohne Bodenplatte	120 Liter
3	5340600	500x650x950	Müllsackhalter mit klappbarem Deckel durch Fußpedalbedienung, stationär, mit Bodenplatte zur Unterstützung des Müllbeutels	80-120 Liter

Sterilisationsbecken für Messer und Beile

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
- » erhältlich als Ausführung nur für Messer und als Ausführung für Messer und Beile
- » zur Wandbefestigung
- » mit Wärme-Isolierung
- » mit thermostatischer Regelung, auf 85° C voreingestellt
- » mit herausnehmbarem Messereinsatz aus Edelstahl
- » mit herausnehmbarem Überlaufrohr
- » Wassereinlauf D=10 mm
- » Wasserablauf D=25 mm
- » Anschlusswert 230 V



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung	Heizleistung	Trockengehschutz
1	5200100	200x160x385	für Messer	1000 W	nein
	5200100-001	200x160x385	für Messer	1000 W	ja
	5200200	375x225x575	für Messer und Beile	2000 W	ja

UV-Sterilisationsschrank für Messer

- » Gehäuse gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
- » mit Fronttür aus UV-undurchlässigem Material
- » mit UVC Leuchtstofflampe 36 W
- » geeignet für maximal 10 Messer
- » mit Zeitschaltuhr
- » zur Wandbefestigung
- » Anschlusswert 230 V



1

**Abb. Artikel-Nr. Abmessung in mm
BxTxH**

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH
1	5200400	520x150x670

Sohlenreiniger

- » Gehäuse gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
- » automatischer Schuh- und Stiefelsohlenreiniger
- » Betätigung über im Handgriff eingelassenen Sensorschalter
- » Zufuhr und Dosierung des Reinigungs- / Desinfektionsmittels erfolgt mittels Injektor und Ansaugschlauch, der in den Reinigungsmittelkanister eingehängt wird
- » Stromanschluss 400 V, 0,25KW
- » Anschlussfertig mit 16 A CEE-Stecker
- » Wasseranschluss 3/4", Wasserabfluss DN 50



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung
1	6870000	483x685x1060	1 rotierende Sohlenreinigungsbürste

Sohlenreiniger, Durchlaufanlage

- » Gehäuse gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
- » automatischer Durchgangs-Sohlenreiniger
- » standardmäßig zur Nutzung in festgelegte Laufrichtung
- » Betätigung erfolgt über Lichtschranken, die bei Betreten der Anlage die Bürsten startet und bei Verlassen der Anlage diese wieder abschaltet
- » Zufuhr und Dosierung des Reinigungs- / Desinfektionsmittels erfolgt mittels Injektor und Ansaugschlauch, der in den Reinigungsmittelkanister eingehängt wird
- » Stromanschluss 400 V, 0,5 kW
- » Anschlussfertig mit 16 A CEE-Stecker
- » Wasseranschluss 3/4", Wasserabfluss DN 50



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung
1	6870303	1700x850x1470	2 rotierende Sohlenreinigungsbürsten

Stiefelreiniger, manuell

- » Gehäuse gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
- » manueller Stiefelschaftreinigung mittels Handreinigungsbürste mit Wasseranschluss
- » Betätigung erfolgt über Fußschalter
- » Zufuhr und Dosierung des Reinigungs- / Desinfektionsmittels erfolgt über den in der Handreinigungsbürste integrierten Tank
- » Wasseranschluss 3/4", Wasserabfluss DN 50



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung
1	6871400	400x510x420	1 Handbürste

Stiefelreiniger

- » Gehäuse gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
- » automatischer Sohlenreiniger mit zusätzlicher Handwaschbürste für die manuelle Stiefelschaftreinigung
- » Betätigung des Sohlenreinigers über im Handgriff eingelassenen Sensorschalter
- » Betätigung der Handwaschbürste durch manuelles Öffnen des Wasserhahns
- » Zufuhr und Dosierung des Reinigungs- / Desinfektionsmittels für die Sohlenreinigungsbürste erfolgt mittels Injektor und Ansaugschlauch, der in den Reinigungsmittelkanister eingehängt wird, für die Handreinigungsbürste erfolgt die Zufuhr über den integrierten Tank
- » Stromanschluss 400 V, 0,25KW
- » Anschlussfertig mit 16 A CEE-Stecker
- » Wasseranschluss 3/4", Wasserabfluss DN 50



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung
1	6870100	1000x676x1000	1 Handbürste + 1 rotierende Sohlenreinigungsbürste

Stiefelreiniger, Reinigung von Sohle und Schaft

- » Gehäuse gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
- » automatischer Stiefelsohlen- und Stiefelschaftreiniger
- » Betätigung über im Handgriff eingelassenen Sensorschalter
- » die horizontalen Bürste reinigt die Sohlen, die vertikalen Bürsten reinigen die Stiefelschäfte
- » Zufuhr und Dosierung des Reinigungs- / Desinfektionsmittels erfolgt mittels Injektor und Ansaugschlauch, der in den Reinigungsmittelkanister eingehängt wird
- » Stromanschluss 400 V, 0,75KW
- » Anschlussfertig mit 16 A CEE-Stecker
- » Wasseranschluss 3/4", Wasserabfluss DN 50



1

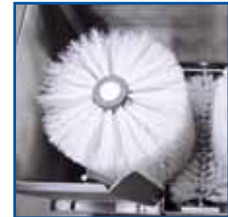


Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung
1	6870300	865x760x1100	2 vertikal + 1 horizontal rotierende Reinigungsbürste

Reinigung von Sohle und Schaft, Durchlaufanlage

- » Gehäuse gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
- » automatischer Durchgangs-Stiefelsohlen- und Stiefelschaftreiniger
- » standardmäßig zur Nutzung in festgelegte Laufrichtung
- » die horizontalen Bürsten reinigen die Sohlen, die vertikalen Bürsten reinigen die Stiefelschäfte

- » Betätigung erfolgt über Lichtschranken, die bei Betreten der Anlage die Bürsten startet und bei Verlassen der Anlage diese wieder abschaltet
- » Zufuhr und Dosierung des Reinigungs- / Desinfektionsmittels erfolgt mittels Injektor und Ansaugschlauch, der in den Reinigungsmittelkanister eingehängt wird
- » Stromanschluss 400 V, 1,25KW
- » Anschlussfertig mit 16 A CEE-Stecker
- » Wasseranschluss 3/4", Wasserabfluss DN 50



1



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung
1	6870301	1200x1600x1450	3 vertikal + 2 horizontal rotierende Reinigungsbürsten

Schürzen- und Stiefelreiniger

- » Gehäuse gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
- » manuelle Schürzen- und Stiefelreinigungsstation
- » mit Auftrittsbügel für den Fuß zur Stiefelreinigung und mit Aufhängehaken für Standardschürzen
- » mit zwei Handwaschbürsten für die manuelle Reinigung von Schürze und Stiefel
- » Betätigung der Handwaschbürsten durch manuelles Öffnen der Wasserhahns an der Seite der Station
- » Zufuhr und Dosierung des Reinigungs- / Desinfektionsmittels erfolgt über den in der Handreinigungsbürste integrierten Tank
- » Wasseranschluss 3/4", Wasserabfluss DN 50



1



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung
1	6871500-003	1100x420x1800	2 Handbürsten

Schürzen- und Stiefelreiniger mit automatischer Sohlenreinigung

- » Gehäuse gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
- » manuelle Schürzen- und Stiefelreinigungsstation mit automatischer Sohlenreinigungsbürste
- » mit Auftrittsbügel für den Fuß zur Stiefelreinigung und mit Aufhängehaken für Standardschürzen
- » mit zwei Handwaschbürsten für die manuelle Reinigung von Schürze und Stiefel
- » Betätigung der Sohlenreinigungsbürste über im Handgriff eingelassenen Sensorschalter
- » Betätigung der Handwaschbürsten durch manuelles Öffnen der Wasserhahns an der Seite der Station
- » Zufuhr und Dosierung des Reinigungs- / Desinfektionsmittels für die Sohlenreinigungsbürste erfolgt mittels Injektor und Ansaugschlauch, der in den Reinigungsmittelkanister eingehängt wird, für die Handreinigungsbürste erfolgt die Zufuhr über den integrierten Tank
- » Stromanschluss 400 V, 0,25KW
- » Anschlussfertig mit 16 A CEE-Stecker
- » Wasseranschluss 3/4", Wasserabfluss DN 50



1



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung
1	6871600	1298x676x1980	2 Handbürsten + 1 rotierende Sohlenreinigungsbürste

Schürzenreinigungskabinett

- » Gehäuse gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
- » Begehbare Station zur Reinigung von Schürzen / Anzügen am Körper (Dusche)
- » mit fest installierter Duschbrause an der Rückwand, Betätigung durch Fußschalter
- » zusätzliche manuell betätigte Handwaschbürste und Mehrzweckbrause an den Seitenwänden
- » Wasserzulauf 1/2"
- » Wasserablauf 1 1/2"
- » mit herausnehmbarem Rost zur besseren Reinigung der Auffangwanne



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung
1	6871601	700x800x1680	1 fest installierte Duschbrause + 1 Handwaschbürste + 1 Mehrzweckbrause

Hygienecenter

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240



1

- » Hygienestation zum Reinigen und Desinfizieren von Händen und Schuh- und Stiefelsohlen bestehend aus:
 - 1 rotierende Bürste zur Sohlenreinigung
 - 1 Handwaschbecken mit Sensorauslauf
 - 2 Seifen- und Desinfektionsmittelpender 53410A2
 - 1 Faltpapierhandtuchspender 53416A2
- » loses Zubehör:
 - 1 Kanisterhalter
 - 1 Drahtgitterpapierkorb 53413GI
- » Betätigung der Sohlenreinigungsbürste über im Handgriff eingelassenen Sensorschalter
- » Betätigung der Handwaschbeckens über Sensorauslaufhahn Zufuhr und Dosierung des Reinigungs- / Desinfektionsmittels erfolgt mittels Injektor und Ansaugschlauch, der in den Reinigungsmittelkanister eingehängt wird,
- » Stromanschluss 230 V, 0,18 kW
- » Anschlussfertig mit 230 V Schuko-Stecker
- » Wasseranschluss 3/4" (Sohlenreinigung) 1/2" für Warm- und Kaltwasseranschluss, Wasserabfluss DN 32

Abb. Artikel-Nr. Abmessung in mm
BxTxH

1 6871900-N 740 (800)x500x1600

Durchlauf-Desinfektionswanne

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » mit rutschhemmendem Gitterrost
- » mit Standrohrventil 1 1/2"
- » stationäre Ausführung auf Füßen
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- » erhältlich auch in anderen Abmessungen und zum Bodeneinlass



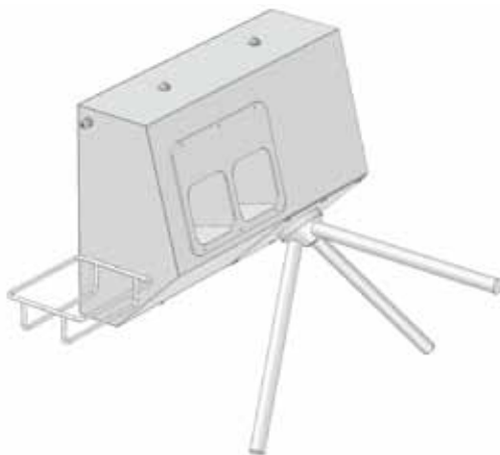
1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Zonen
1	6872000	800x1000x150/300	Desinfizieren
	6872100	800x1200x150/300	Desinfizieren und Abtropfen

Personensperre mit Händedesinfektion

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Gehäuse Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » Wandhängende Ausführung
- » standardmäßig zur Nutzung in eine festgelegte Laufrichtung, optional in zwei Laufrichtungen nutzbar

- » Händedesinfektion: Betätigung einer Desinfektionsmittelsprühanlage mittels Sensorschalter, anschließend wird für ca. 10 Sekunden die Personensperre und somit der Durchgang in den Betriebsraum
- » die Personensperre wird nach erfolgter Händedesinfektion freigegeben
- » erhältlich für links- oder für rechtsseitige Montage (-L / -R)
- » Stromanschluss 230 V, 0,12 KW
- » Anschlussfertig mit 230 V Schuko-Stecker
- » Abfluss über 1/2" Schlauchanschluss



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Funktionen
1	6891000-L / -R	750x800x545	Händedesinfektion / Personensperre

Durchgangsdesinfektionsanlage

- » Gehäuse gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
- » Durchgangsdesinfektionsanlage zur Sohlen- und Händedesinfektion
- » standardmäßig zur Nutzung in eine festgelegte Laufrichtung, optional in zwei Laufrichtungen nutzbar
- » Funktion: Betreten der Anlage über einen Gitterrost, der innerhalb eines Sohlendesinfektionsbeckens liegt. Hierdurch erfolgt die Desinfektion der Sohlen
- » der Desinfektionsmittelstand muss manuell kontrolliert und aufgefüllt werden
- » anschließend Betreten des etwas höher gelegenen Abtropfgitters. An dieser Stelle müssen die Hände in die Händedesinfektionsbecken gehalten werden.
- » Betätigung einer Desinfektionsmittelsprühanlage mittels Sensorschalter, anschließend wird für ca. 10 Sekunden die Personensperre und somit der Durchgang in den Betriebsraum freigegeben
- » Stromanschluss 230 V, 0,12 KW
- » Anschlussfertig mit 230 V Schukostecker
- » Wasseranschluss 3/4", Wasserabfluss DN 50
- » Versionen mit Händedesinfektion links oder rechts (Artikelnummer -L/-R)
- » Kundenspezifische Ausführung mit weiteren Funktionen möglich



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Funktionen
1	6892000-L /-R	2400x1000x1663	Sohlen- und Händedesinfektion mit Zwangsführung und Personensperre

Hygieneschleuse

- » Gehäuse gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Korpus Mattschliff, Korn 240
- » Hygieneschleuse zur automatischen Sohlenreinigung und Handdesinfektion
- » standardmäßig zur Nutzung in eine festgelegte Laufrichtung, optional in zwei Laufrichtungen nutzbar
- » Funktion: Bei Betreten der Anlage wird über eine Lichtschranke der Durchlauf gestartet
- » eine Lampe in dem Handdesinfektionsbecken fordert dazu auf, die Hände in die Öffnungen zu halten
- » anschließend wird über eine zeitgesteuerte Düse Desinfektionsmittel auf die Hände gesprüht
- » nach Erlöschen der Lampe wird die Sohlenreinigungsbürste für eine programmierbare Zeit gestartet
- » nach Beenden der Sohlenreinigung wird für ca. 10 Sekunden die Personensperre und somit der Durchgang in den Betriebsraum freigegeben
- » Stromanschluss 400 V, 0,5 KW
- » Anschlussfertig mit 16 A CEE-Stecker
- » Wasseranschluss 3/4", Wasserabfluss DN 50
- » Versionen mit Händedesinfektion links oder rechts (Artikelnummer -L/-R)
- » Kundenspezifische Ausführung mit weitere Funktionen möglich



1



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Funktionen
1	6893000-L / -R	1805x1000x1470	Händedesinfektion und Sohlenreinigung durch 1 rotierende Bürste, mit Zwangsführung und Personensperre, einseitig begehbar

Wir entwickeln und fertigen für Ihren Bedarf und Ihre betrieblichen Gegebenheiten angepasste Hygieneschleusen und Desinfektionsanlagen. Nachfolgend finden Sie Beispiele für kundenspezifische Lösungen.



Hygienestation, die bei Betreten der Betriebsräume zur Sohlen- und Händedesinfektion und Verlassen der Betriebsräume zur automatischen Sohlenreinigung genutzt wird.



Hygieneschleuse, die sowohl bei Betreten als auch bei Verlassen der Betriebsräume zur Händedesinfektion und Sohlenreinigung /-desinfektion oder zur Stiefelschaftreinigung genutzt wird.

Stiefeltrockner, elektrisch beheizt

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » mit Gebläse, elektrisch beheizt
- » mit Timerprogrammierung
- » mit Ozonlampe zur Entkeimung der Trocknungsluft
- » Leistung: 2000 W
- » Anschlusswert: 230 V
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- » optional erhältlich mit Verschlussstopfen für die nicht genutzten Gebläse-Ausgänge



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung	Anzahl Stiefelpaare
	6871000-Pro	700x500x2000	einseitige Belegung	10
1	6870900-Pro	1200x500x2000	einseitige Belegung	20
	6870901-Pro	700x850x2100	beidseitige Belegung	20
	6871001-Pro	1350x850x2100	beidseitige Belegung	40

Stiefelhalter

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Stiefelaufnahmen aus gebogenem Rundrohr D=8mm
- » in stationärer, fahrbarer oder wandhängender Ausführung erhältlich
- » Ausführungen siehe Tabelle
- » mit Kunststoffverstellgleitern zum Ausgleich von Bodenunebenheiten

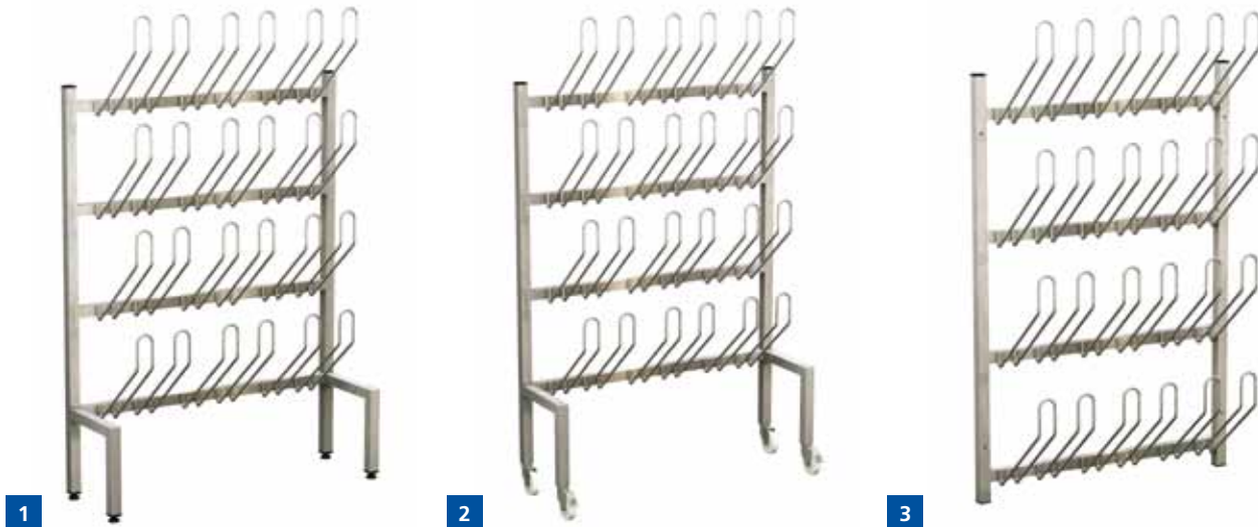


Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Belegung	Anzahl Stiefelpaare	Ausführung
1	6870112	1140x360x1800	einseitig	12	stationär
2	6870112-FB	1140x360x1900	einseitig	12	fahrbar
3	6870112-WH	1020x360x1730	einseitig	12	wandhängend
	6870116	1400x360x1800	einseitig	16	stationär
	6870116-FB	1400x360x1900	einseitig	16	fahrbar
	6870116-WH	1340x360x1730	einseitig	16	wandhängend
	6870224	1140x900x1800	beidseitig	24	stationär
	6870232	1400x900x1800	beidseitig	32	stationär

Hakenleisten

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » für unterschiedliche Einsatzzwecke siehe Tabelle



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Einsatz	Ausführung
1	5341252-2P	530x350x400	Stiefelhalter	für 2 Personen
	5341252-4P	1070x350x400	Stiefelhalter	für 4 Personen
	5341252-6P	1610x350x400	Stiefelhalter	für 6 Personen
	5311253	750x130x200	Cloghalter	für 2 Personen
2	5341254	750x90x165	Kleiderhaken	für 4 Personen
	5341255	750x90x300	Kleider- und Helmhaken	für 4 Personen

Schürzenhalter

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Ständer aus Profilrohr zur Aufnahme von Schürzenbügeln
- » Lieferung inklusive passender Anzahl Bügel
- » passende Schürzenbügel 6871000-BÜ auch separat erhältlich
- » Ausführung siehe Tabelle



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Anzahl Schürzenbügel
1	6870100-003	1100x800x2000	10
	6870100-004	2050x800x2000	20

Universal Schürzenbügel

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Rundmaterial D=8 mm
- » mit 2 verschiebbaren Einhängeösen
- » mit doppeltem Aufhängehaken (verhindert das Verdrehen des Bügels)



1

Abb. Artikel-Nr. Abmessung in mm BxTxH

1	5341257-2	1125x75x770
---	-----------	-------------

Schlauchwagen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » mit stabilem Schiebegriff
- » mit Wasseranschluss 3/4"
- » für bis zu 130 m Schlauch 3/4"
- » fahrbar mit 2 Kunststoffrädern D=200mm



1

Abb. Artikel-Nr. Abmessung in mm BxTxH

1	3240100	750x625x1000
---	---------	--------------

Schlauchhalter

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » erhältlich in 2 Ausführungen siehe Tabelle



1



2

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung
------	-------------	-----------------------	------------

1	5341250	3950x205x200	Edelstahlblech, Mattschliff
---	---------	--------------	-----------------------------

2	534125GI	500x160x250	Drahtgitter
---	----------	-------------	-------------

Wir fertigen Rauchwagen individuell nach Ihren Bedürfnissen hinsichtlich:

- » Bauform: H-Form, Z-Form, Kastenform, Doppelrahmen
- » Verstärkungen
- » Etagenanzahl und Etagenabstand
- » Ausführungen der Räder und Radkästen
- » Tragkraft
- » eingeschweißte Satten / Gitterroste
- » Auflagentyp: Wellenprofil, Ausgeklinktes Profil, Winkelauflagen, Sonderformen

Verwenden Sie für Ihre Anfrage auch unser Anfrageformular für Rauchwagen!

Kundenspezifische Ausführungen von Rauchwagen als Beispiel:



Standardausführungen

Rauchwagen H-Form

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Tragkraft 500 kg
- » mit 6 Rädern aus Polyamid auf Kippmoment
- » wahlweise für Spieße, Satten oder beides
- » Temperaturbereich -20°C bis +80°C
- » Ausführung siehe Tabelle



1



2



3



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Anzahl Etagen	Einsatzzweck	Auflagenform
1	6521900	1021x985x1970	6	für Spieße 1000 mm	Wellenprofil
	6521990	921x985x1970	6	für Spieße 900 mm	Wellenprofil
	6521980	821x985x1970	6	für Spieße 800 mm	Wellenprofil
2	6521901	1017x985x1970	6	für Spieße 1000 mm / Satten: 920x948 mm	Wellenprofil mit Sattenauflage
	6521991	917x985x1970	6	für Spieße 900 mm / Satten: 820x948 mm	Wellenprofil mit Sattenauflage
	6521981	817x985x1970	6	für Spieße 800 mm / Satten: 720x948 mm	Wellenprofil mit Sattenauflage
3	6521902	1014x985x1970	6	für Satten: 920x948 mm	Winkelauflage
	6521992	914x985x1970	6	für Satten: 820x948 mm	Winkelauflage
	6521982	814x985x1970	6	für Satten: 720x948 mm	Winkelauflage

Rauchwagen Z-Form

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Tragkraft 500 kg
- » mit 6 Rädern aus Polyamid auf Kippmoment
- » wahlweise für Spieße, Satten oder beides
- » Temperaturbereich -20°C bis +80°C
- » Ausführung siehe Tabelle



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessungen in mm BxTxH	Anzahl Etagen	Einsatzzweck	Auflagenform
1	6521900-Z	1016x1020x1970	6	für Spieße: 1000 mm	Wellenprofil
	6521990-Z	916x1020x1970	6	für Spieße: 900 mm	Wellenprofil
	6521980-Z	816x1020x1970	6	für Spieße: 800 mm	Wellenprofil
2	6521902-Z	1016x1020x1970	6	für Satten: 920x948 mm	Winkelauflage
	6521992-Z	916x1020x1970	6	für Satten: 820x948 mm	Winkelauflage
	6521982-Z	816x1020x1970	6	für Satten: 720x948 mm	Winkelauflage

Kochsatten

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Standardausführungen passend zu unseren Standardrauchwagen
- » erhältlich als halbe und ganze Satten
- » in geschlossener oder gelochter Ausführung
- » Höhe der Satten 30 mm
- » mit 2 innenliegenden Griffen
- » Materialstärke 2 mm mit 2 Unterzügen 20x3 mm



1



2

Artikel-Nr.		Abmessung in mm BxTxH	Ausführung	Tragkraft	
Geschlossene Form	Gelochte Form			geschlossen	gelocht
1 652190Z1	2 652190L1	920x948x30	Ganze Satte	max. 80 kg	max. 50 kg
652199Z1	652199L1	820x948x30	Ganze Satte	max. 80 kg	max. 50 kg
652198Z1	652198L1	720x948x30	Ganze Satte	max. 80 kg	max. 50 kg
652190Z2	652190L2	920x480x30	Halbe Satte	max. 50 kg	max. 30 kg
652199Z2	652199L2	820x480x30	Halbe Satte	max. 50 kg	max. 30 kg
652198Z2	652198L2	720x480x30	Halbe Satte	max. 50 kg	max. 30 kg

Gittersatten

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Standardausführungen passend zu unseren Standardrauchwagen
- » erhältlich als halbe und ganze Satten
- » mit Wellengitter oder Stanzgitter, Maschenweite 30x30 mm, t=3 mm
- » Höhe der Satten 30 mm
- » mit 2 Unterzügen
- » mit 2 innenliegenden Griffen



1



2



3

Abb.	Artikel-Nr.		Abmessung in mm BxTxH	Ausführung	Tragkraft
	1 Wellengitter	2 Stanzgitter			
	652190WG1	3 652190SG1	920x948x30	Ganze Satte	max. 100 kg
	652199WG1	652199SG1	820x948x30	Ganze Satte	max. 100 kg
	652198WG1	652198SG1	720x948x30	Ganze Satte	max. 100 kg
	652190WG2	652190SG2	920x480x30	Halbe Satte	max. 60 kg
	652199WG2	652199SG2	820x480x30	Halbe Satte	max. 60 kg
	652198WG2	652198SG2	720x480x30	Halbe Satte	max. 60 kg

Rauchspieße

- » gefertigt aus Aluminium Werkstoff-Nr. AlMgSi0,5
- » Dreikant Rauchspieß „Sternprofil“
- » Auflagenbreite: 29 mm, Höhe: 25,86 mm
- » Materialstärke des Steges 1,2 mm
- » Durchmesser am Stegende 5,5 mm
- » gratarm gesägt
- » Tragfähigkeit: 30 kg auf 1000 mm bei gleichmäßiger Verteilung
- » auch in anderen Längen lieferbar



1

Abb.	Artikel-Nr.	Länge in mm
	7383400	800
	7382400	900
1	7381400	1000

Rauchspieße

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Dreikant Rauchspieß „Sternprofil“
- » Auflagenbreite: 26,5 mm, Höhe: 22,5 mm
- » gefertigt aus Rundrohr mit verschweißten Enden
- » Tragfähigkeit: 30 kg auf 1000 mm bei gleichmäßiger Verteilung
- » auch in anderen Längen lieferbar
- » erhältlich wahlweise mit oder ohne Einkerbungen



Abb.	Artikel-Nr.		Länge in mm
	Mit Einkerbungen an allen Kanten	Ohne Einkerbungen	
	7381400K-0800	7381400G-0800	800
	7381400K-0900	7381400G-0900	900
1	7381400K-1000	7381400G-1000	1000

Rauchspießwagen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » zum Transport und zur Lagerung von Rauchspießen
- » Ausführung siehe Tabelle



1



2



3

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm (BxTxH)	Ausführung	Kapazität Rauchspieße
1	3360200	600x400x710	geschlossene Form mit Ablaufschlitzen, Gehäuse aus Blech, Oberfläche Rundschliff, mit Teilungskreuz, mit 6 Rädern D=150 mm aus Polypropylen auf Kippmoment	200 Stück
2	3360300	600x900x800	offene Form, stabiler Profilrahmen, Rückwand geschlossen, Industrieausführung, mit Schiebegriff, mit 6 Rädern D=150 mm aus Polypropylen auf Kippmoment	500 Stück
3	3360200-024	800x450x1100	Caddyform, oben und unten jeweils mit Teilungskreuz, mit 2 Schiebegriffen, mit 2 Rädern D=150 mm aus Polypropylen	200 Stück

Wurstabhängewagen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » zum Transport und zur Lagerung von Würstchen an Rauchspießen
- » mit 4 Trägern zur Auflage von Rauchspießen ab ca. 750 mm
- » mit 4 Schiebegriffen
- » fahrbar mit 6 Rädern D=125 mm aus Polypropylen auf Kippmoment



1

Abb. Artikel-Nr. Abmessung in mm (BxTxH)

1	3292200	710x850x1900
----------	---------	--------------

Hub- und Beschickungswagen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche IIB, Schweißnähte sauber verschliffen
- » umlaufender Wulstrand, dicht verschweißt, in den Ecken mit eingelegtem Vollmaterial zur Stabilisierung
- » erhältlich mit und ohne Hubbeschläge (Kufen)
- » mit Schiebegriff
- » Materialstärke 2 mm, Bodenplatte auf 5 mm verstärkt
- » 4 Räder auf Kippmoment
- » auf Wunsch erhältlich mit zusätzlicher Tropfkante (FDA konform)
- » Erhältlich auch in gelochter Ausführung. Bitte geben Sie dazu folgende Informationen:
- » Lochdurchmesser, in welchem Bereich ist die Lochung gewünscht, Lochabstand Mitte-Mitte



1

Abb.	Artikel-Nr.		Abmessung außen in mm (BxTxH)	Inhalt
	mit Kufen	ohne Kufen		
	3320100	332010K	584x584x608	120 Liter
1	3320200	332020K	680x730x700	200 Liter
	3320300	332030K	680x730x950	300 Liter

Zubehör für Hub- und Beschickungswagen



Abb.	Artikel-Nr.	Passend zu Ausführung	Funktion
	3320100-D	120 Liter	Deckel aus Edelstahl W.-Nr. 1.4301 mit Kunststoffgriff
1	3320200-D	200 Liter / 300 Liter	Deckel aus Edelstahl W.-Nr. 1.4301 mit Kunststoffgriff
2	3320200-Ergogriff	Für Beschickungswagen 120, 200 und 300 Liter	Zusätzlicher Edelstahlgriff, der eine ergonomische Haltung beim Schieben und Ziehen des Beschickungswagens ermöglicht. Wird einfach über den Griff geschoben und arretiert
3	3320400	120, 200 und 300 Liter	Reinigungshilfe aus Edelstahl W.-Nr. 1.4301 für Beschickungswagen, mit 2 Bockrollen. Der Beschickungswagen wird an den Kufen eingehakt und kann anschließend über Bockrollen der Reinigungshilfe nach hinten gekippt werden.

Kugelmulde

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » Muldenkörper nahtlos tiefgezogen, ohne Ablauf
- » die Füße sind mit Verstärkungsplatten angeschweißt, um ein Durchdrücken in den Muldenkörper zu verhindern
- » mit stabilem Schiebegriff
- » fahrbar mit 2 Bockrollen aus Polypropylen D=125 mm
- » Standbein mit Kunststoff-Glockenfuß



Abb.	Artikel-Nr.	Durchmesser außen in mm	Muldentiefe in mm	Gesamthöhe in mm
1	3420200	700	350	800
	3420200-015	700	350	1000

Mengmulden

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » umlaufender, geschlossener Wulstrand
- » Ausführung „stationär“ mit 2 Bockrollen aus Polypropylen D=125 mm
- » Ausführung „fahrbar“ mit 2 Bockrollen und 2 Lenkrollen aus Polypropylen D=125 mm, 1xmit Stopp
- » die Füße sind mit Verstärkungsplatten angeschweißt, um ein Durchdrücken in den Muldenkörper zu verhindern
- » mit stabilem Schiebegriff
- » mit Ablauf mit Verschlussstutzen 1 ¼" und Dichtung (außer Artikel-Nr. 3470075)
- » Mengmulden mit geändertem Inhalt sind durch Anpassung der Länge bei geraden und runden Kopfstücken zu realisieren, Mengmulden mit geraden Kopfstücken lassen sich auch in der Tiefe anpassen!



Abb.	Artikel-Nr.		Abmessungen in mm ohne Griff (BxTxH)	Ausführung der Kopfstücke	Inhalt
	Stationär	Fahrbar			
	3470075		590x700x835	gerade	75 Liter
1	3470100	2 3470101	1110x650x825	gerade	150 Liter
	3470200	3470201	1480x650x825	gerade	200 Liter
	3470300	3470301	1630x650x825	gerade	300 Liter
3	3480100	4 3480101	1200x700x850	rund	150 Liter
	3480200	3480201	1500x700x850	rund	200 Liter
	3480300	3480301	2100x700x850	rund	300 Liter

Schlachthofwagen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » zum Transport von Schlachtnebenprodukten und Innereien
- » bestehend aus: Aufsatzwanne mit Randverstärkung
- » Untergestell mit 2 gummiereiften Bockrollen D=400 mm und 2 Lenkrollen D=250 mm
- » mit 1 Schiebebügel
- » Tragfähigkeit: 400 kg



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm (BxTxH)
1	3940100 (Wanne)	840x1440x200 (oben) 680x1280x200 (unten)
1	3251100 (Untergestell)	840x1500x600 (Höhe ohne Wanne)

Kaldaunenkarre

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Mattschliff, Korn 240
- » zum Transport von Kaldaunen und anderen Innereien
- » bestehend aus: Aufsatzwanne mit Randverstärkung, Untergestell mit 2 gummiereiften Bockrollen D=400 mm, mit 2 Schiebegriffen
- » Tragfähigkeit: max. 400 kg



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm (BxTxH)
1	3930100 (Wanne)	750x1200x200 (oben) 590x1040x200 (unten)
1	3241100 (Untergestell)	630x1570x650 (Höhe ohne Wanne)

Fleischtransportwagen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » zur Aufnahme von Fleisch- und Wurstwaren
- » mit herausnehmbarer Blutauffangwanne
- » vier Hakenreihen mit insgesamt 46 Haken
- » Tragfähigkeit 1000 kg bei gleichmäßiger Belastung
- » fahrbar mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen mit verzinktem Radgehäuse,
- » ohne Stopp, D=200 mm



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm (BxTxH)
1	3350200	700x1600x1805

Kühlbecken

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche IIB, Schweißnähte sauber verschliffen
- » mit umlaufendem geschlossenen Wulstrand
- » Ausführung siehe Tabelle



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH (außen / innen)	Inhalt in Liter	Ausführung
	3720200	700x850x780 (außen) 650x800x600 (innen)	300	Fahrbar, mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen aus Polypropylen, ohne Stopp, D=125 mm mit verzinktem Radgehäuse, mit Standrohrventil 1 ¼"
	3720300	690x990x680 (außen) 640x940x490 (innen)	300	Fahrbar mit 4 Rädern aus Polyamid, D=150 mm, auf Kippmoment, mit Standrohrventil 2"
1	3720400	700x1050x780 (außen) 650x1000x600 (innen)	400	Fahrbar, mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen aus Polypropylen, ohne Stopp, D=125 mm mit verzinktem Radgehäuse, mit Standrohrventil 1 ¼"
2	3720500	840x1040x680 (außen) 790x990x490 (innen)	400	Fahrbar mit 4 Rädern aus Polyamid, D=150 mm, auf Kippmoment, mit Standrohrventil 2"
3	3720600	690x990x680 (außen) 640x940x490 (innen)	300	Fahrbar mit 4 Rädern aus Polyamid, D=150 mm, auf Kippmoment, Auslauf mit Schraubverschluß DN 50
4	3720700	840x1040x680 (außen) 790x990x490 (innen)	400	Fahrbar mit 4 Rädern aus Polyamid, D=150 mm, auf Kippmoment, Auslauf mit Schraubverschluß DN 50

Stapelbehälter

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche IIB, Schweißnähte sauber verschliffen
- » mit umlaufendem dicht verschweißtem Wulstrand
- » Wandstärke 2,5 mm mit Unterzügen
- » mit Stapelfüßen
- » mit Ablaufstutzen 1 ¼"



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH (innen / außen)	Inhalt in Liter
	3870100	690x1090x640 (innen) 756x1156x795 (außen)	450
1	3870200	960x1190x705 (innen) 1026x1256x860 (außen)	825
	3870600	790x1190x662 (innen) 856x1256x820 (außen)	600

Transportwannenwagen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Rundschliff
- » mit stabilem Schiebegriff
- » mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen (ohne Stopp), D=125 mm, gummibereift mit verzinktem Radgehäuse
- » passend für 2 Eurokisten nebeneinander



1

Abb. Artikel-Nr. Abmessung in mm BxHxT (innen / außen)

1	3110200	700x920x250 (innen) 790x1110x850 (außen)
---	---------	---

Flachtransportwagen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen (ohne Stopp), D=125 mm, gummibereift mit verzinktem Radgehäuse
- » Tragkraft 300 kg
- » Ausführung siehe Tabelle



1



2



3

Abb. Artikel-Nr. Abmessungen in mm (BxTxH) Abmessung Stellfläche in mm (BxT) Ausführung

1	3150200	660x1000x850	605x847	Ladefläche mit umlaufendem Wulstrand, Materialstärke 2,0 mm
	3150300	650x1000x850	645x875	Ladefläche mit umlaufender Aufkantung 50 mm, Materialstärke 2,0 mm
	3150600	450x785x850	400x605	Ladefläche mit umlaufendem Wulstrand, Materialstärke 1,5 mm mit klappbarem Schiebegriff

Sackkarre

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » mit 2 Schiebegriffen
- » Fahrbar mit 2 gummbereiften, luftgefüllten Rädern, D=250 mm
- » Tragkraft: 150 kg



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxH	Schaufelmaß in mm BxT
1	3270104	540x1260	300x260

Transportrollis

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche IIB, Schweißnähte sauber verschliffen
- » fahrbar mit 6 Rädern, D=125 mm auf Kippmoment
- » nicht tariert (tarierte Ausführung lieferbar)
- » Stapelmulden für mittleres Radpaar für das leichte und sichere Stapeln der Rollis übereinander
- » eingerückte Schrauben um ein Verkanten der Rollis zu verhindern
- » Tragfähigkeit 200 kg
- » Ausführung und Gewicht siehe Tabelle



1



2



3

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm (BxT)	Ausführung	Gewicht	Bereifung
1	3270100	410x655	Durchgehender Auflagerahmen, mit Unterfahrschutz passend für 1 Eurokiste	ca. 6 kg (nicht tariert)	Kunststoff
	3271100	410x655	Durchgehender Auflagerahmen, mit Unterfahrschutz passend für 1 Eurokiste	ca. 6 kg (nicht tariert)	Gummi
2	3280100	610x870	Durchgehender Auflagerahmen, Unterfahrschutz passend für 2 Eurokisten	ca. 6 kg (nicht tariert)	Kunststoff
	3281100	610x870	Durchgehender Auflagerahmen, Unterfahrschutz passend für 2 Eurokisten	ca. 6 kg (nicht tariert)	Gummi
3	3270300	410x655	„leichterer“ Rolli mit Auflegewinkeln an den Stirnseiten passend für 1 Eurokiste	ca. 5 kg (nicht tariert)	Kunststoff

Transportrolli mit Schiebegriff

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche IIB, Schweißnähte sauber verschliffen
- » mit 6 Rädern, D=125 mm auf Kippmoment
- » mit stabilem Griff aus Rundrohr
- » passend für Eurokisten (400x600 mm)
- » Tragkraft: 200 kg



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Bereifung
1	3270102	410x815x850	Kunststoff
	3270102-GUM	410x815x850	Gummi

Rolltransportwagen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche IIB, Schweißnähte sauber verschliffen
- » mit 6 Rädern, D=125 mm auf Kippmoment
- » zur Lagerung und zum Transport von bis zu 8 Brökelmann Transportrollis



1

Abb. Artikel-Nr. Abmessung in mm BxTxH

1	3270105	405x655x1375
---	---------	--------------

Ziehdeichsel für Transportrollis

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » aus Rundrohr D=25 mm
- » mit 2 Laufrädern aus Gummi
- » zum Schieben und Ziehen von Brökelmann Transportrollis
- » wird unter den Transportrolli geschoben und eingehängt



1

Abb. Artikel-Nr. Abmessung in mm

1	3270100-ZD	300x800
---	------------	---------

Einkaufswagen / Stapelwagen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » mit Schiebegriff
- » fahrbar mit 4 Lenkrollen (ohne Stopp), D=125, gumbereift
- » ineinander schiebbar durch Wannenklappe



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH
1	3150800	620x1030x1020

Allzweckwagen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Rundschliff
- » mit Schiebegriff
- » fahrbar mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen (ohne Stopp), D=125 mm, gummibereift, verzinktes Radgehäuse



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH (innen / außen)
1	3120300	600x970/870x400 (innen) 606x1150x860 (außen)

Euronorm-Universal-Transportwagen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » Rahmengestell aus Profilrohr 25x25x1,5 mm
- » mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen (mit Stopp), D=100 mm, gummibereit mit verzinktem Radgehäuse (Überstand allseitig 30 mm)
- » mit 2 Schiebegriffen
- » mit 6 Etagen (unterste Etage eingeschweißt + 5 Paar Einhängeschienen)
- » passend für Euronormkisten E1, E2 und E3
- » Tragfähigkeit max. 240 kg
- » zusätzliche Einhängeschienen erhältlich (Artikel-Nr. 3350300-LI + 3350300-RE)



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung
1	3350300	465x610x1630	Mit 6 Etagen (inkl. 5 Paar Einhängeschienen)

Euronorm-Transportwagen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » Rahmengestell aus Profilrohr 25x25x1,5 mm
- » mit 6 Rädern, D=125 mm auf Kippmoment
- » mit 2 Schiebegriffen
- » Tragfähigkeit max. 300 kg
- » Ausführung siehe Tabelle



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Ausführung
1	3350400	460x620x1340	Passend für 4x E2-Kiste
	3350500	460x620x1340	Passend für 3x E3-Kiste
	3350600	460x620x1950	Passend für 7x E2-Kiste

Thekenabräumwagen / Gastronormwagen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » Rahmengestell aus gebogenem Profilrohr 25x25x1,5 mm
- » 4 Lenkrollen (1x mit Stopp), D=100 mm, gummibereift mit verzinktem Radgehäuse
- » mit Abweisrollen (Überstand allseitig ca. 40 mm)
- » Auflageprofile Breite 20 mm mit einseitigem Anschlag
- » Tragfähigkeit max. 240 kg



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm (BxTxH)	Anzahl Etagen	Etagenabstand in mm	Passend für max. Blechgröße BxT in mm / GN	Artikel-Nr. Einlegewanne
	3370200	360x620x1260	10	102	300x620	33702EW
1	3370300	360x620x1360	8	145	300x620	33702EW
	3370400	360x620x1650	10	145	300x620	33702EW
2	3370500	430x610x1350	5	225	370x610	33705EW
3	3380500	580x650x1350	5	225	520x650	33805EW
4	3390500	540x620x1300	5	220	480x620	33905EW
5	3390800	650x470x1460	6	210	590x470	33908EW
	3390900	810x595x1460	6	210	750x595	33909EW
6	3380600	385x570x1550	18	73	325x570/ GN 1/1	-
	3380700	590x690x1550	18	73	530x690/ GN 1/1 oder GN 2/1	-
7	3380800	745x570x1550	2x18	73	325x570/ GN 1/1	-
	3380900	1155x690x1550	2x18	73	530x690/ GN 1/1 oder GN 2/1	-

Kochkessel und Beistellkessel aus dem Hause Brökelmann sind speziell für den Einsatz in Fleischereien, Imbissbetrieben und Großküchen entwickelt worden. Heute werden Sie vielfach auch im Cateringbereich, im Bereich der Außerhausverpflegung von Marktbeschickern und im Bereich der Hausschlachtung eingesetzt.

Sie eignen sich hervorragend für die Zubereitung von geringen Mengen Kochgut und als Beistellkessel zu bereits vorhandenen Kochanlagen. Bei den Kochkesseln, die über das Medium Glyzerin indirekt beheizt werden, sorgt eine gleichmäßige Hitzeverteilung dafür, dass das Kochgut nicht anbrennt oder ansetzt.

Die Beistellkessel sind geeignet zum Kochen von Wurstwaren, zum Fett auslassen oder für die Zubereitung von Suppen, Eintöpfen und Vielem mehr. Als Zubehör bieten wir Ihnen Schwimmsiebe, Bodensiebe und Korbeinsätze an.



	Beistellkessel rund, indirekt beheizt						Beistellkessel eckig, indirekt beheizt				Kochkessel				
	6080100	6080100-FB	6080200	6080200-FB	6080300	6080300-FB	6080500	6080600	60806-KA10	6080700	6080800	6080800-FB	6080900-003	6080900-003-FB	6080900
Kesselinhalt Liter	90	90	120	120	150	150	120	150	150	200	300	300	300	300	400
Innenkesselform	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	■
Beheizung	┌	┌	┌	┌	┌	┌	┌	┌	┌	┌	➔	➔	┌	┌	➔
Glyzerinfüllung in kg	32	32	38	38	44	44	38	38	44	44			60	60	
Thermostatische Regelung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓							
Mikroprozessor- Steuerung									✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Anschlußwert 380/400 V	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Heizleistung in kW	6	6	9	9	9	9	9	9	9	12	17	17	27	27	21
Festanschluss											✓		✓		✓
CEE-Stecker 16/32 A	16	16	16	16	16	16	16	16	16	32		32		64	
sep. Schaltkasten											✓		✓	✓	✓
Integrierter Schaltkasten												✓			
Außenabm. B (über alles)	770	770	820	820	920	920	700	700	700	850	1115	1495	1115	1495	1365
Außenabm. T (über alles)	800	800	850	850	850	850	840	840	840	1020	1200	1200	1178	1178	1200
Arbeitshöhe in mm	860	860	860	860	860	860	920	920	920	920	955	955	1020	1020	955
Innenabmessung Breite in mm											900	900	900	900	1150
Innenabmessung Tiefe in mm											800	800	800	800	800
Innenabmessung Höhe in mm	530	530	530	530	530	530	530	530	530	530	450	450	450	450	450
Innenabmessung Durchmesser in mm	480	480	540	540	600	600	540	600	600	700					
Auslaufhahn	1 ¼"	1 ¼"	1 ¼"	1 ¼"	1 ¼"	1 ¼"	1 ¼"	1 ¼"	1 ¼"	1 ½"	1 ½"	1 ½"	1 ½"	1 ½"	1 ½"
Stationär	✓		✓		✓						✓		✓		✓
Fahrbar		✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓	
Aufheizzeit 20°-90° in Min	97	97	95	95	120	120	90	115	115	100	95	95	110	110	105
Wasserzulauf							○	○	○	○	○	○	○	○	○
Kerntemperaturfühler									○	○	○	○	○	○	○
Signalhupe									○	○	○	○	○	○	○

Kochkessel 300/400 Liter eckig, direkt beheizt

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » direkte elektrische Beheizung
- » doppelwandiger Deckel, Öffnungswinkel 90°
- » Innenkessel eckig
- » Sicherheitsentleerhahn 1 1/2"
- » Leistung regelbar in 2 Stufen
- » mit digitaler Temperatursteuerung
- » Sollwertvorgaben durch 2 Bedientasten
- » mit Vorwahlzeit und Produktionszeit
- » Aufheizung im Taktbetrieb ab 3° vor Erreichen der Sollvorgabe, dadurch größtmögliche Genauigkeit des Sollwertes
- » bei der stationären Ausführung befindet sich die Steuerung in einem separaten Schaltkasten, der bauseitig wandhängend montiert wird
- » bei der fahrbaren Ausführung befindet sich die Digitalsteuerung an einem Tragarm, der seitlich angeflanscht ist
- » fahrbare Ausführung mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen, 2x mit Stopp
- » anschlussfertig mit CEE-Normstecker 32 A



1



2

Abb.	Artikel-Nr.	Inhalt	Abmessung in mm BxT	Arbeitshöhe in mm	Innenabmessungen in mm BxTxH	Leistung in KW	Anschluss
1	6080800	300 Liter	1115x1200	955	900x800x450	17 (11,2/17,0)	400 V
2	6080800-FB	300 Liter	1495x1200	955	900x800x450	17 (11,2/17,0)	400 V
	6080900	400 Liter	1365x1200	955	1150x800x450	21 (2x10,5)	400 V

Kochkessel eckig, indirekt beheizt (mit Glycerinfüllung) Eckiger Innenkessel

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » doppelwandig mit Glycerinfüllung
- » Innenkessel eckig
- » Sicherheitsentleerhahn 1 1/2"
- » mit digitaler Temperaturregung
- » Die Steuerung befindet sich in einem separaten Schaltkasten, der bauseitig wandhängend montiert ist.
- » Sollwertvorgaben durch 2 Bedienertasten
- » mit Vorwahlzeit und Produktionszeit
- » Aufheizung im Taktbetrieb ab 3° vor Erreichen der Sollvorgabe, dadurch größtmögliche Genauigkeit des Sollwertes
- » bei der fahrbaren Ausführung befindet sich die Digitalsteuerung an einem Tragarm, der seitlich angeflanscht ist
- » fahrbare Ausführung mit 4 Lenkrollen, 2xmit Stopp
- » anschlussfertig mit CEE-Normstecker 32 A



1

Abb.	Artikel-Nr.	Inhalt	Abmessung in mm BxT	Arbeits-höhe in mm	Innenabmessungen in mm BxTxH	Inhalt Glycerin in kg	Leistung in KW	Anschluss
1	6080900-003	300 Liter	1115x1178	1020	900x800x450	95	27/3x9	400 V
	6080900-003-FB	300 Liter	1115x1178	1020	900x800x450	95	27/3x9	400 V

**Beistellkessel eckig, indirekt beheizt (mit Glyzerinfüllung)
runder Innenkessel – mit thermostatischer Steuerung**

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » doppelwandig mit Glyzerinfüllung
- » Innenkessel rund
- » Sicherheitsentleerhahn 1 1/4"
- » fahrbar, mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen, 2x mit Stopp
- » mit thermostatischer Temperaturregelung
- » zur genauen Kontrolle der Temperatur des Gargutes ist die Verwendung eines handelsüblichen Schwimmerthermometers erforderlich
- » anschlussfertig mit 16 A



1

Abb.	Artikel-Nr.	Inhalt	Außenabmes- sung in mm BxT	Innenabmessung (Durchmesser/ Höhe) in mm	Arbeitshöhe in mm	Inhalt Glyzerin in kg	Leistung in KW	Anschluss
1	6080500	120 Liter	700x700	D=540/ H=530	920	38	9	400 V
	6080600	150 Liter	700x700	D=600/ H=530	920	44	9	400 V

Beistellkessel eckig, indirekt beheizt (mit Glyzerinfüllung) runder Innenkessel – mit digitaler Steuerung

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » doppelwandig mit Glyzerinfüllung
- » Innenkessel rund
- » Größe Sicherheitsentleerhahn siehe Tabelle
- » fahrbar, mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen, 2x mit Stopp
- » mit digitaler Temperatursteuerung, an einem Tragarm angeflanscht
- » Sollwertvorgaben durch 2 Bedientasten
- » mit Vorwahlzeit und Produktionszeit
- » Aufheizung im Taktbetrieb ab 3° vor Erreichen der Sollvorgabe, dadurch größtmögliche Genauigkeit des Sollwertes
- » anschlussfertig mit 16 A / 32 A Stecker (6080700)



2



Abb.	Artikel-Nr.	Inhalt	Außenabmessung in mm BxT	Innenabmessungen (Durchmesser/ Höhe) in mm	Arbeitshöhe in mm	Sicherheits-Entleerhahn	Inhalt Glyzerin in kg	Leistung in KW	Anschluss
1	60806-KA10	150 Liter	700x700	D=600/ H=530	920	1 ¼"	44	9	400 V
2	6080700	200 Liter	850x900	D=700/ H=530	920	1 ½"	63	12	400 V

Beistellkessel rund, indirekt beheizt (mit Glycerinfüllung)

- » gefertigt aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Rundschliff
- » doppelwandig mit Glycerinfüllung
- » Sicherheitsentleerhahn 1 1/4"
- » keine Hitzeisolierung des Mantels
- » mit thermostatischer Temperaturregelung
- » zur genauen Kontrolle der Temperatur des Gargutes ist die Verwendung eines handelsüblichen Schwimmtthermometer erforderlich
- » fahrbare Ausführung mit 3 Lenkrollen, 1x mit Stop
- » anschlussfertig mit CEE-Normstecker 16 A



Abb.	Artikel-Nr.	Inhalt	Abmessungen (Durchmesser) in mm	Innenabmessung (Durchmesser/ Höhe) in mm	Arbeitshöhe in mm	Inhalt Glycerinin kg	Leistung in KW	Anschluss
	6080100	90 Liter	D=540	D=480/ H=530	860	42	6	400 V
	6080100-FB	90 Liter	D=540	D=480/ H=530	860	42	6	400 V
1	6080200	120 Liter	D=600	D=540/ H=530	860	50	9	400 V
2	6080200-FB	120 Liter	D=600	D=540/ H=530	860	50	9	400 V
	6080300	150 Liter	D=660	D=600/ H=530	860	60	9	400 V
	6080300-FB	150 Liter	D=660	D=600/ H=530	860	60	9	400 V

Hockerkocher

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » elektrisch beheizt
- » Heizplatte D=400 mm
- » 3-stufig regelbar
- » anschlussfertig mit CEE-Normstecker 16 A



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH	Anschluss
1	6061100	470x470x590	5KW / 400 V

Schwimmsiebe (SS) und Bodensiebe (BS) für Kochkessel

- » Schwimmsiebe gefertigt aus Aluminium AlMgSi0,5
- » Bodensiebe gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301



1



2

zu Kesselinhalt	zu Artikel-Nr.	Artikel-Nr.		Abmessungen in mm
		Bodensiebe	Schwimmsiebe	
90 Liter	6080100	60801BS	60801SS	D=460
120 Liter	6080200/6080500	60802BS	60802SS	D=510
150 Liter	6080300/6080600	60803BS	60803SS	D=580
200 Liter	6080700	60807BS	60807SS	D=680
300 Liter	6080800/-FB 6080900-003/-FB	60808BS	60808SS	880x780
400 Liter	6080900	60809BS	60809SS	1130x750

Korbeinsätze für runde Innenkessel

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » einteilige Ausführung (K1) und zweiteilige Ausführung (K2) erhältlich
- » mit Tragegriffen



1

zu Kesselinhalt	zu Artikel-Nr.	Artikel-Nr.		Abmessungen in mm
		einteilig	zweiteilig	
90 Liter	6080100	60801K1	60801K2	D=460
120 Liter	6080200/ 6080500	60802K1	60802K2	D=520
150 Liter	6080300/ 6080600	60803K1	60803K2	D=580
200 Liter	6080700	60807K1	60807K2	D=680

Schinkenpresse – manuell 50 kg

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » Druckerzeugung manuell mittels Drehspindeln
- » fahrbar mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen (1x Stopp) D=100 mm



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessungen außen in mm BxTxH	Abmessungen innen in mm BxTxH	Grundausstattung (im Lieferumfang enthalten)	Geeignet für Fleischmengen in kg
1	6815000	662x372x720	600x310x500	6x Kunststoff-Einlegeplatten 590x300x15 mm (Artikel-Nr. 5575200) 20x Edelstahlwinkel mit verstellbarem Schenkel zur Anpassung der Fleischstücke (Artikel-Nr. 6820100)	50

Schinkenpressen – pneumatisch

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Druckerzeugung pneumatisch mittels Druckbalgzylinder
- » Inklusive Druckwächter 3,0 bar
- » fahrbar mit 6 Bockrollen aus Polyamid
D=150 mm auf Kippmoment (ohne Stopp)



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessungen außen in mm BxTxH	Abmessungen innen in mm BxTxH	Grundausrüstung (im Lieferumfang enthalten)	Geeignet für Fleischmengen in kg
1	6811000	1080x490x890	875x405x455	6x Kunststoff-Einlegeplatten 870x400x15 mm (Artikel-Nr. 5575300) 1x Kunststoff-Einlegeplatte 870x400x30 mm (Artikel-Nr. 5575500) 30x Edelstahlwinkel m. verstellbarem Schenkel zur Anpassung der Fleischstücke (Artikel-Nr. 6820200)	100 kg
	6812000	1080x490x1170	875x405x730	8x Kunststoff-Einlegeplatten 870x400x15 mm (Artikel-Nr. 5575300) 1x Kunststoff-Einlegeplatte 870x400x30 mm (Artikel-Nr. 5575500) 40x Edelstahlwinkel m. verstellbarem Schenkel zur Anpassung der Fleischstücke (Artikel-Nr. 6820200)	200 kg
	68123000	1635x560x1775	1400x405x1220	14x Kunststoff-Einlegeplatten 1395x400x15 mm (Artikel-Nr. 5575600) 1x Kunststoff-Einlegeplatte 1395x400x30 mm (Artikel-Nr. 5575500) 90x Edelstahlwinkel m. verstellbarem Schenkel zur Anpassung der Fleischstücke (Artikel-Nr. 6820200)	500 kg

Kochform – Innenfläche glatt

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Rollform mit geraden Kopfenden
- » Innenfläche glatt
- » Deckel mit Bügel und Zahnstange



Abb.	Artikel-Nr.	Länge innen in mm	Durchmesser in mm	Inhalt in kg
1	2480500	220	150	3-4
	2480600	220	160	4-5
	2480700	250	170	5-6

Kochform – Innenfläche gerillt

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Rollform mit geraden Kopfenden
- » Innenfläche gerillt
- » Deckel mit Bügel und Zahnstange



Abb.	Artikel-Nr.	Länge innen in mm	Durchmesser in mm	Inhalt in kg
1	2490500	220	150	3-4
	2490600	220	160	4-5
	2490700	250	170	5-6

Schinken-Presswagen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Ausführung gemäß Kundenwunsch
- » mit 7 festen und 7 beweglichen Ebenen
- » mit Press-Mechanismus
- » fahrbar mit 4 Lenkrollen mit Edelstahl Radgehäuse D=200 mm, ohne Stopp



1

Abb. Artikel-Nr. Abmessungen in mm BxTxH

1 9917-001A 840x1000x1830 / 1920

Schinken-Presswagen mit integrierten Formen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Ausführung gemäß Kundenwunsch
- » mit 8 festen und 8 beweglichen Ebenen
- » inklusive Schinkenformen nach Kundenvorgaben
- » mit Press-Mechanismus
- » fahrbar mit 4 Schwerlast Lenkrollen, ohne Stopp



1



Abb. Artikel-Nr. Abmessungen in mm BxTxH

1 9917-001B 1200x700x2050

Aufbewahrungsmöglichkeiten und Halterungen für Werkzeuge und Zubehörteile

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Ausführung siehe Tabelle



Abb.	Beschreibung	Artikel-Nr.	Oberfläche	Abmessung in mm BxTxH
1	Messer- und Beilhalter, wandhängend	7360100	Rundschliff	400x80x260
2	Tüllen- und Scheibenhalter	7360200	Mattschliff, Korn 240	590x105x275
3	Messer-, Tüllen-, und Scheibenhalter	7370100	Mattschliff, Korn 240	590x105x455
4	Messerhalter	7390100	Mattschliff, Korn 240	500x50x300

Eimer

- » gefertigt aus Edelstahl W-Nr. 1.4301
- » unbordiert mit Schüttrand und angeschweißtem Fuß



Abb.	Artikel-Nr.	Inhalt	Form	Höhe
1	4610100	ca. 10 Liter	konisch	300 mm

Wurstheber

- » Teller gefertigt aus Edelstahl
- » Griff aus Kunststoff
- » verschiedene Abmessungen erhältlich auf Anfrage

Abwiegeschaukeln

- » gefertigt aus Aluminium AlMgSi 0,5



Artikel-Nr.	Länge in mm	Fassungsvermögen
7311100	150	50 g
7311200	185	90 g
7311300	210	160 g
7311400	250	240 g
7311500	310	500 g
7311600	350	1000 g
7311700	430	2500 g

Weiteres Zubehör aus Aluminium

- » gefertigt aus Aluminium AlMgSi 0,5



1

Beschreibung	Artikel-Nr.
Bindfadendose für 200 g Bindfaden, mit Edelstahl-Einhängehaken	7271100

Halter für Brötchen, Döner und Pommesstüten

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » mit Rutschhemmenden Kunststoff-Füßen



1



2



3

Abb.	Ausführung	Artikel-Nr.	Abmessungen in mm BxTxH
1	Brötchenhalter für 3 Brötchen	3472900	310x110x55
2	Dönerhalter für 3 Dönertaschen	3472600	307x100x117
3	Ständer für 2 PommesstütenRinge D=80 mm, Abstand 100 mm	3472500	100x150x160

Folienspender

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Oberfläche Mattschliff, Korn 240
- » mit stabiler Abreiss-Leiste aus Edelstahl
- » Ausführung siehe Tabelle



1



2

Artikel-Nr.		Ausführung	Abmessung in mm BxTxH	für Rollenlänge
Für 1 Rolle	Für 2 Rollen			
1 5370400	5370400-2	Standausführung	340x160x80 / 340x240x80	300 mm
5370500	5370500-2	Standausführung	490x160x80 / 490x240x80	450 mm
5370600	5370600-2	Standausführung	640x160x80 / 640x240x80	600 mm
-	2 5370700	Wandhängend	340x240x80	300 mm
-	5370800	Wandhängend	490x240x80	450 mm
-	5370900	Wandhängend	640x240x80	600 mm

Flachpaletten aus Aluminium mit Quersprossen

- » gefertigt aus Aluminium Werkstoff-Nr. AlMgSi 0,5
- » Ausführung mit Quersprossen
- » Rahmen und Sprossen bestehen aus Doppelkammerprofilen 80x30 mm oder 100x20 mm
- » erhältlich mit Füßen oder Kufen (für den Transport auf Transportbändern geeignet)
- » Tragfähigkeit 1000 kg
- » Optional erhältlich mit Begrenzungsprofil siehe Bild 3 (Artikelnummer erhält zusätzlich den Buchstaben „B“)



Artikel-Nr.		Abmessung in mm BxTxH	Abmessung der Quersprossen in mm BxTxH	Anzahl der Sprossen	Sprossen-Abstand in mm
Mit Kufen	Mit Füßen				
1 772885QK	772885QF	1200x800x150	80x30	5	107
772886QK	772886QF	1200x800x150	80x30	6	80
772887QK	772887QF	1200x800x150	80x30	7	60
772888QK	772888QF	1200x800x150	80x30	8	44
772815QK	772815QF	1200x1000x150	80x30	5	107
772816QK	772816QF	1200x1000x150	80x30	6	80
772817QK	772817QF	1200x1000x150	80x30	7	60
772818QK	772818QF	1200x1000x150	80x30	8	44
772185QK	2 772185QF	1200x800x150	100x20	5	83
772186QK	772186QF	1200x800x150	100x20	6	57
772187QK	772187QF	1200x800x150	100x20	7	37
772115QK	772115QF	1200x1000x150	100x20	5	83
772116QK	772116QF	1200x1000x150	100x20	6	57
772117QK	772117QF	1200x1000x150	100x20	7	37

Flachpaletten aus Aluminium mit Längssprossen

- » gefertigt aus Aluminium Werkstoff-Nr. AlMgSi 0,5
- » Ausführung mit Längssprossen
- » Rahmen und Sprossen bestehen aus Doppelkammerprofilen 80x30 mm oder 100x20 mm
- » Erhältlich mit Füßen oder Kufen
(für den Transport auf Transportbändern geeignet)
- » Tragfähigkeit 1000 kg
- » Optional erhältlich mit Begrenzungsprofil siehe Bild 3
(Artikelnummer erhält zusätzlich den Buchstaben „B“)



1



2



3

Artikel-Nr.		Abmessung in mm BxTxH	Abmessung der Längssprossen in mm BxTxH	Anzahl der Sprossen	Sprossen-Abstand in mm
Mit Kufen	Mit Füßen				
1 772883LK	772883LF	1200x800x150	80x30	3	100
772884LK	772884LF	1200x800x150	80x30	4	64
772885LK	772885LF	1200x800x150	80x30	5	40
772813LK	772813LF	1200x1000x150	80x30	3	150
772814LK	772814LF	1200x1000x150	80x30	4	104
772815LK	772815LF	1200x1000x150	80x30	5	73
772816LK	772816LF	1200x1000x150	80x30	6	51
772183LK	2 772183LF	1200x800x150	100x20	3	75
772184LK	772184LF	1200x800x150	100x20	4	40
772113LK	772113LF	1200x1000x150	100x20	3	125
772114LK	772114LF	1200x1000x150	100x20	4	80
772115LK	772115LF	1200x1000x150	100x20	5	50

Aluminium-Aufsatzrahmen für Flachpaletten

- » gefertigt aus Aluminium Werkstoff-Nr. siehe Tabelle
- » Ausführung siehe Tabelle
- » geeignet für Paletten im Euromaß 1200x800



1



2



3

Abb.	Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessung in mm BxTxH
1	772AR-001	Rahmen aus Aluminium Al99,5 hh Blech t=2 mm komplett zerlegbar durch Einschubkonstruktion	1205x805x500
2	772AR-002	Rahmen aus Profilen ALMg3 50x27 mit eingeklebten Blecheinsätzen komplett zerlegbar durch Steckscharniere	1210x810x518
3	772AR-003	Gitterrahmen aus Profilrohr , ALMgSi 0,5 komplett zerlegbar durch Steckscharniere	1210x810x550

Gitterboxen aus Aluminium

- » gefertigt aus Aluminium Werkstoff-Nr. AlMgSi 0,5
- » erhältlich mit 4 Eckfüßen oder 2 Längskufen
- » mit Stapelecken
- » mit 4 Längssprossen aus Profil 80x30 mm
- » Sprossenabstand 67 mm
- » Gitterrahmen aus Profilrohr 50x30 mm (waagrecht) und 30x30 mm (senkrecht) mit Streben 30x20 mm
- » Füllhöhe 700 mm
- » Ausführung siehe Tabelle
- » Tragfähigkeit 1000 kg



1



2



3



4

Artikel-Nr.		Abmessungen in mm BxTxH (über Stapelecken)	Ausführung
Mit Kufen	Mit Füßen		
778824LKK0	1 778824LFK0	1230x830x880	Feststehender Gitterrahmen
778824LKK1	2 778824LFK1	1230x830x880	Dreiseitig feststehender Gitterrahmen, eine Längsseite halb klappbar
778824LKK2	3 778824LFK2	1230x830x880	Dreiseitig feststehender Gitterrahmen, eine Längsseite aushängbar
778824LKK4	4 778824LFK4	1230x830x880	Gitterrahmen allseitig abnehmbar

Gitterbox Aluminium, fahrbar

- » gefertigt aus Aluminium Werkstoff-Nr. AlMgSi 0,5
- » fahrbare Ausführung mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen, 1x Stopp
- » mit 4 Längssprossen aus Profil 80x30 mm
- » Sprossenabstand 67 mm
- » feststehender Gitterrahmen aus Profilrohr 50x30 mm (waagrecht) und 30x30 mm (senkrecht) mit Streben 30x20 mm
- » Füllhöhe 700 mm
- » Tragfähigkeit 1000 kg



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH
1	778824LRK0	1200x800x930

Sicherheit-Gitterbox Aluminium, verschließbar

- » gefertigt aus Aluminium Werkstoff-Nr. AlMgSi 0,5
- » erhältlich mit 4 Eckfüßen oder 2 Längskufen
- » abschließbar mit Vorhängeschloss
- » mit Stapelecken
- » Gitterrahmen mit 4 Längssprossen aus Profil 60x30 mm
- » Sprossenabstand 67 mm
- » feststehender Gitterrahmen aus Profilrohr 50x30 mm (waagrecht) und 30x30 mm (senkrecht) mit Streben 30x20 mm
- » Füllhöhe 700 mm
- » Tragfähigkeit 1000 kg



1

Artikel-Nr.

Abmessungen in mm
BxTxH (über Stapelecken)

Mit Kufen

Mit Füßen

Mit Kufen	Mit Füßen	Abmessungen in mm BxTxH (über Stapelecken)
1 778824LKK5	778824LFK5	1230x830x880

Flachpaletten aus Edelstahl mit Quer- oder Längssprossen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Rahmen und Sprossen bestehen aus Profilrohr 60x30 mm
- » erhältlich mit Füßen aus Profil 60x60x2,0 (uneingeschränkt unterfahrbar) oder Kufen (für den Transport auf Transportbändern geeignet – stirnseitig uneingeschränkt unterfahrbar)
- » Tragfähigkeit 1000 kg
- » Optional erhältlich mit Begrenzungsprofil siehe Bild 3 (Artikelnummer erhält zusätzlich den Buchstaben „B“)



Artikel-Nr.		Abmessungen in mm BxTxH	Ausführung der Sprossen	Anzahl der Sprossen	Sprossen-Abstand in mm
Mit Kufen	Mit Füßen				
1 782885QK	1 782885QF	1200x800x150	Quersprossen	5	130
782886QK	782886QF	1200x800x150	Quersprossen	6	103
782887QK	782887QF	1200x800x150	Quersprossen	7	83
782888QK	782888QF	1200x800x150	Quersprossen	8	67
782815QK	782815QF	1200x1000x150	Quersprossen	5	130
782816QK	782816QF	1200x1000x150	Quersprossen	6	103
782817QK	782817QF	1200x1000x150	Quersprossen	7	83
782818QK	782818QF	1200x1000x150	Quersprossen	8	67
782884LK	782884LF	1200x800x150	Längssprossen	4	88
2 782885LK	2 782885LF	1200x800x150	Längssprossen	5	63
782886LK	782886LF	1200x800x150	Längssprossen	6	46
782887LK	782887LF	1200x800x150	Längssprossen	7	33
782814LK	782814LF	1200x1000x150	Längssprossen	4	128
782815LK	782815LF	1200x1000x150	Längssprossen	5	97
782816LK	782816LF	1200x1000x150	Längssprossen	6	74
782817LK	782817LF	1200x1000x150	Längssprossen	7	58

Gitterboxen aus Edelstahl

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nummer 1.4301
- » erhältlich mit 4 Eckfüßen oder 2 Längskufen
- » mit Stapelecken
- » mit 4 Längssprossen aus Profil 60x30 mm
- » Sprossenabstand 63 mm
- » Gitterrahmen aus Profilrohr 50x30 mm waagrecht/
30x30 mm senkrecht, mit Streben Rundrohr D=20 mm
- » Füllhöhe 700 mm
- » Ausführung siehe Tabelle
- » Tragfähigkeit 1000 kg



1

2

3

4

5

Artikel-Nr.		Abmessungen in mm BxTxH (über Stapelecken)	Ausführung
Mit Kufen	Mit Füßen		
788625LKK0	1 788625LFK0	1230x830x880	Feststehender Gitterrahmen
788625LKK1	2 788625LFK1	1230x830x880	Dreiseitig feststehender Gitterrahmen, eine Längsseite halb klappbar
788625LKK2	3 788625LFK2	1230x830x880	Dreiseitig feststehender Gitterrahmen, eine Längsseite aushängbar
788625LKK3	4 788625LFK3	1230x830x880	Gitterrahmen allseitig einklappbar, für platzsparende Aufbewahrung
788625LKK4	5 788625LFK4	1230x830x880	Gitterrahmen allseitig abnehmbar

Gitterbox Edelstahl, fahrbar

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » fahrbare Ausführung mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen, 1x Stopp
- » mit 4 Längssprossen aus Profil 60x30 mm
- » Sprossenabstand 63 mm
- » Gitterrahmen aus Profilrohr 50x30 mm waagrecht/ 30x30 mm senkrecht, mit Streben Rundrohr D=20 mm
- » Füllhöhe 700 mm
- » Tragfähigkeit 1000 kg



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH
1	788625LRK0	1200x800x930

Sicherheit-Gitterbox Edelstahl, verschließbar

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » abschließbar mit Vorhängeschloss
- » mit Stapelecken
- » erhältlich mit 4 Eckfüßen oder 2 Längskufen
- » Gitterrahmen mit 4 Längssprossen aus Profil 60x30 mm
- » Sprossenabstand 63 mm
- » Gitterrahmen aus Profilrohr 50x30 mm waagrecht/
30x30 mm senkrecht, mit Streben Rundrohr D=20 mm
- » Füllhöhe 700 mm
- » Tragfähigkeit 1000 kg



1

Artikel-Nr.

Abmessungen in mm
BxTxH (über Stapelecken)

Mit Kufen

Mit Füßen

1 788625LKK5

788625LFK5

1230x830x880

Container

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » stapelbare Ausführung
- » Blechstärke 2,5 mm
- » mit Mannlochdeckel und Scheibenventil



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH
1	7832HAY-005	1200x1200x1470

Schüttgutbehälter

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » mit Stapelecken und Einfahrkufen für Gabelhubwagen
- » Blechstärke 2,5 mm
- » mit Schiebemechanismus



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH
1	32329100	1265x1020x1290

Tabakbehälter

- » gefertigt aus Aluminium Werkstoff-Nr. AlMgSi 0,5
- » stapelbare Ausführung
- » Blechstärke 2,5 mm
- » mit Multitplekkufen



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH
1	3870300	1200x1000x1700

Kufenbehälter

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » mit 2 Längskufen aus Profilrohr 60x30 mm
- » Boden und Seitenwände aus 2 mm Blech
- » Tragfähigkeit 1000 kg



1

Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH
1	788625LKK6-004	1200x750x700

Transportcontainer für Werkzeuge

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » Palette mit Rohrrahmenkonstruktion und Blechverkleidungen als Seitenwände
- » integrierte Rampe
- » Klappen feuchtigkeits- und staubdicht schließend
- » abschließbar mit Vorhängeschloss
- » Tragfähigkeit: 1000 kg



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH
1	7832Z01	900x800x1100

Transportbox für Werkzeuge

- » gefertigt aus Aluminium AlMgSi 0,5
- » mit Palette mit Rohrrahmenkonstruktion
- » mit Seitenwänden aus Blech
- » Deckel und Türen spritzwassergeschützt
- » abschließbar mit Vorhängeschloss
- » Tragfähigkeit ca. 500 kg



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH
1	7832Z02	1200x800x1000

Sonderbehälter für Flüssigkeiten

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » mit abnehmbarem Deckel, mit Schnappverschlüssen
- » Fassungsvermögen ca. 100 Liter
- » Deckel mit Dichtung
- » mit schrägem Boden zur restlosen Entleerung
- » mit Kugelhahn
- » mit Permanent-Be-/und Entlüftung im Deckel



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH
1	32326001	D=480 H=1220

Sicherheits-Transportwagen

- » gefertigt aus Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301
- » mit 5 paar Einlegeschieben
- » für Bleche oder Behälter 400x600 mm
- » dreiseitig und oben feststehender Gitterrahmen mit Drahtgitter t=3 mm
- » vorne mit Gitterrahmentür, verschließbar mit Vorhängeschloss



Abb.	Artikel-Nr.	Abmessung in mm BxTxH
1	66661017	465x650x1630

Kundenspezifische Rauchwagen Bitte nennen Sie uns die Anforderungen an Ihren Rauchwagen!



ohne Abbildung

Rauchwagen H-Form

Rauchwagen Z-Form

Rauchwagen Kastenform

Einsatzzweck (Besonderheiten): _____

Temperaturbereich bis _____ °C

max. Zeitraum in Minuten _____

Maximale Tragfähigkeit:

gesamt _____ kg / je Etage _____ kg

Maximale Abmessungen der Rauchwagen BxTxH:

_____ x _____ x _____ mm

Ausführung der Auflagen (wählen Sie aus den unten aufgeführten Auflagen): _____



1



2



3



4



5



6



7

Etagenanzahl: _____

Etagenabstand: _____ mm

Länge der verwendeten Rauchspieße: _____ mm

Abmessungen der verwendeten Gittersatten BxTxH:

_____ x _____ x _____ mm

Weitere Merkmale: _____

Tragfähigkeit der Gittersatten: _____ kg

Anzahl und Position der Griffe: _____

Tara: _____

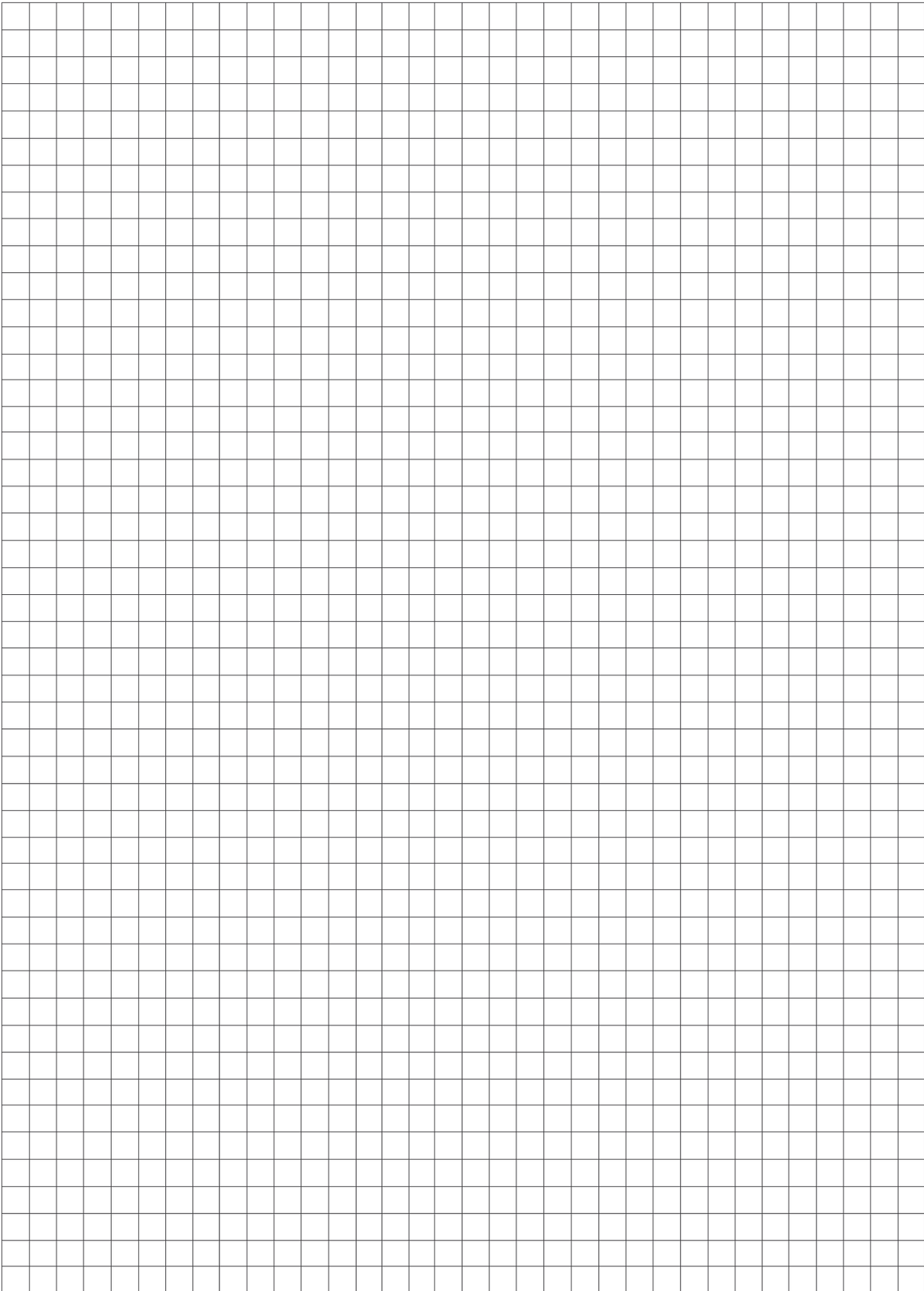
Sonstiges: _____

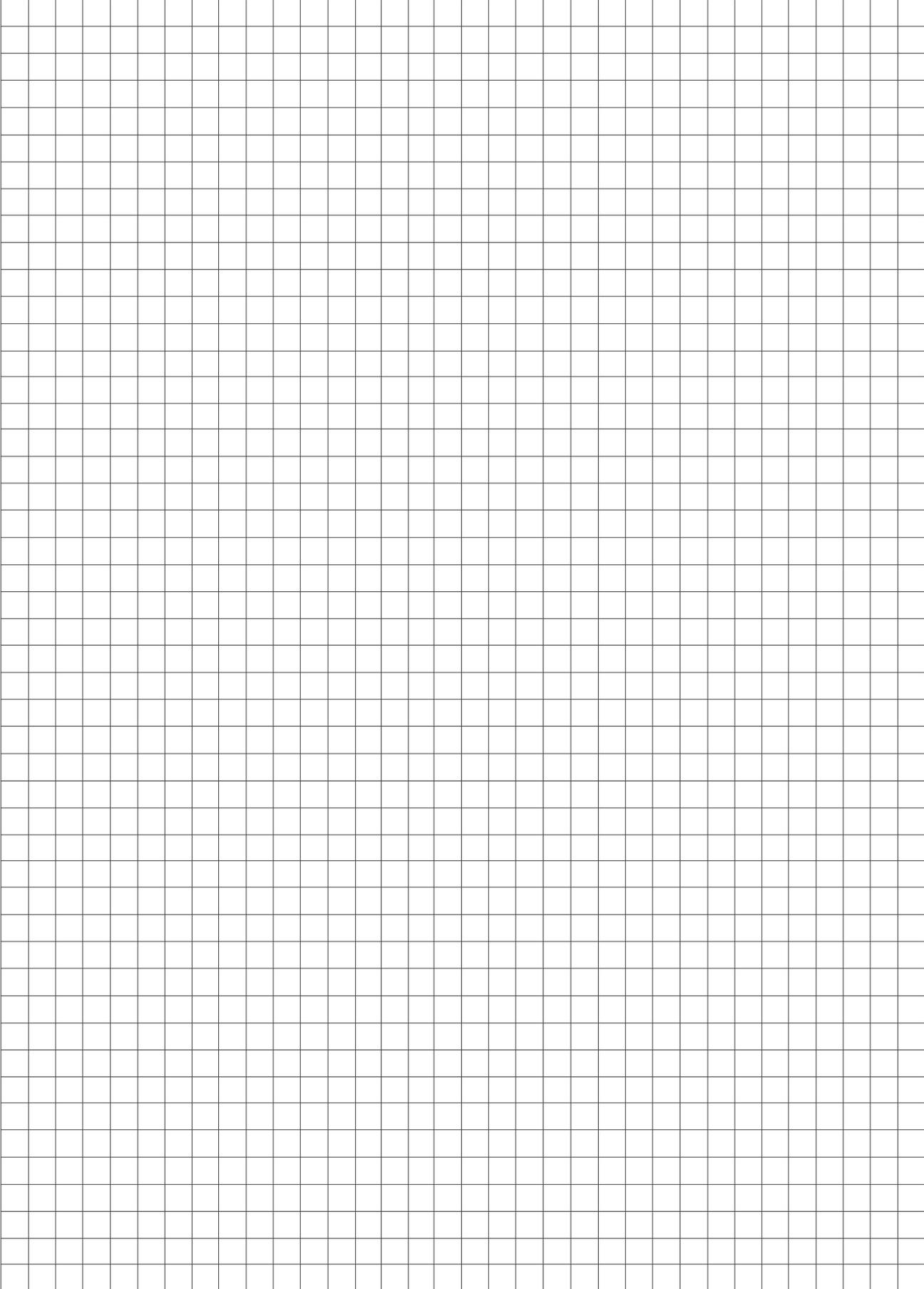
Ihre Kontaktdaten:

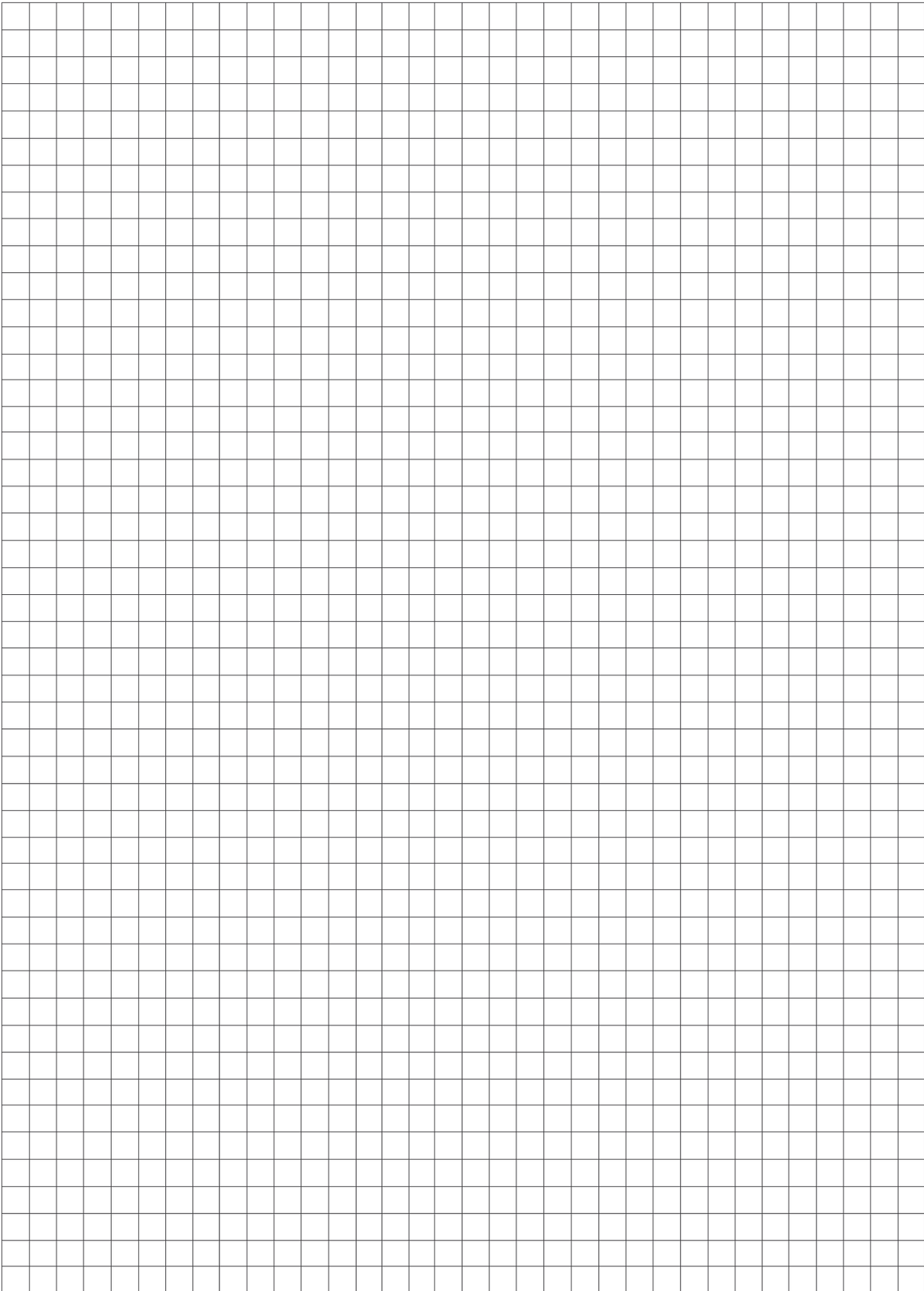
Firma: _____ Ansprechpartner: _____

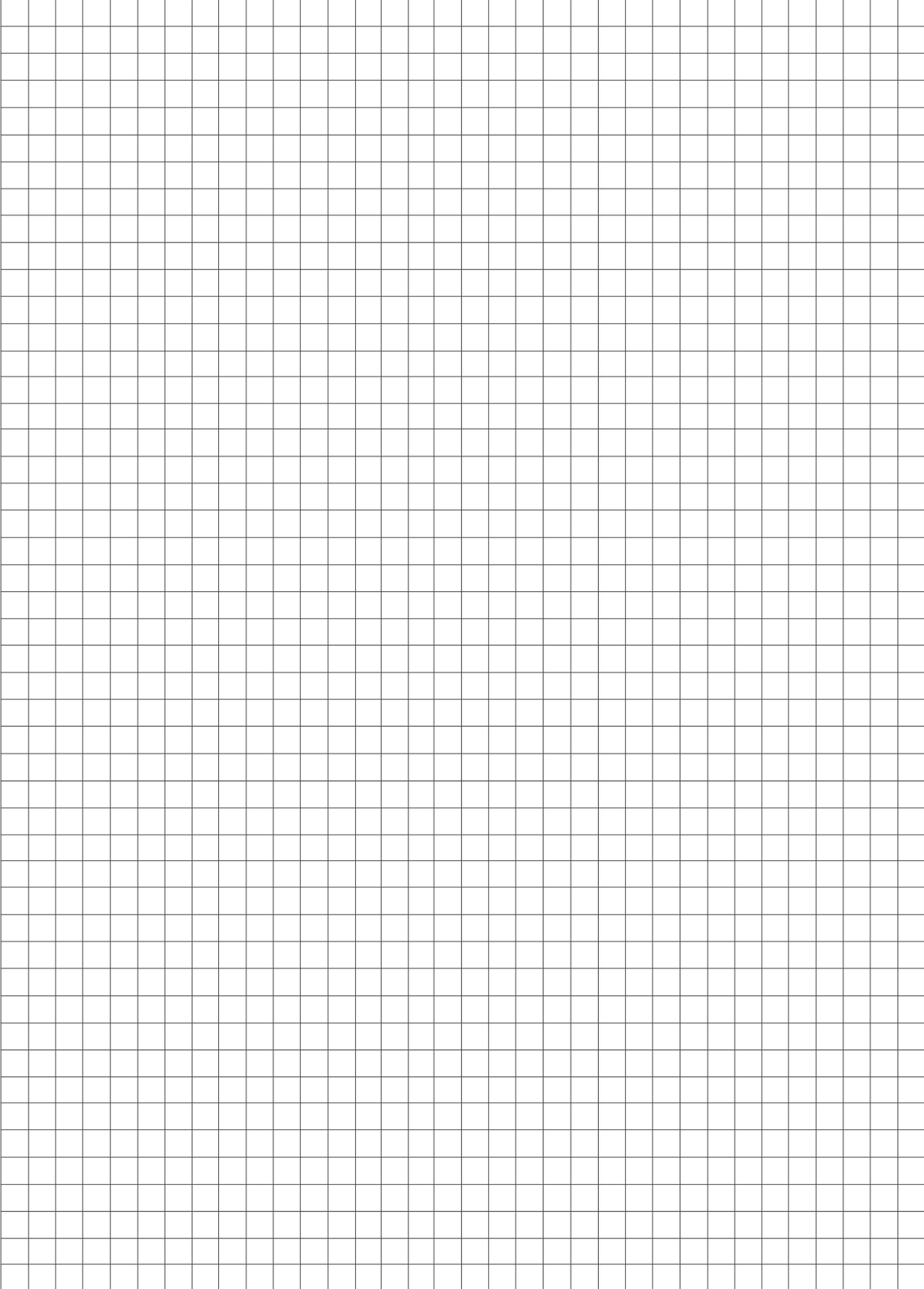
Telefonnummer: _____ Faxnummer: _____ Email-Adresse: _____

PLZ/Ort: _____ Land: _____









Lieferbedingungen Inland

Die Lieferung erfolgt frachtfrei innerhalb der Bundesrepublik Deutschland (Festland) ab einem Auftragswert von netto 900,00 €. Bei Bestellungen unter 900,00 € berechnen wir anteilig 39,00 € Frachtkosten. Unabhängig vom Auftragswert berechnen wir für jede Sendung pauschal 4,00 € Transportsicherungsmaterial. Ebenso geben wir die gesetzlich geregelte Maut in Höhe von 3,60 € pro Palettenstellplatz weiter.

Bei Paketdienstversand berechnen wir unterhalb des o.a. Bestellwertes 3,90 € Transportsicherungsmaterial und 8,50 € Versandpauschale. In Ausnahmefällen berechnen wir falls erforderlich zusätzlich einen Sperrgutaufschlag auch oberhalb des Auftragswerts von 900,00 €. Dies wird im Angebot aufgeführt.

Lieferbedingungen europäisches Ausland

Die Lieferung innerhalb der BeNeLux Staaten (Festland) und Österreich erfolgt frachtfrei ab einem Auftragswert von netto 2500,00 €. Bei Bestellungen unter 2500,00 € erfolgt die Lieferung ab Werk. Die auf die Lieferung zu berechnenden Frachtkosten werden separat ausgewiesen. Unabhängig vom Auftragswert berechnen wir für jede Sendung pauschal 4,00 € Transportsicherungsmaterial. Ebenso geben wir die gesetzlich geregelte Maut in Höhe von 3,60 € pro Palettenstellplatz weiter.

Die Lieferung in andere Länder erfolgt ab Werk. Bitte fragen Sie die Versandkosten separat bei uns an. Hiervon abweichende Sondervereinbarungen bedürfen der Schriftform.

Wiedereinlagerungsgebühr bei Retouren

Bei Retouren, deren Ursache nicht durch uns verschuldet wurde, berechnen wir eine Bearbeitungs- und Wiedereinlagerungsgebühr. Bis zu einem Nettowarenwert von 300,00 € beträgt die Gebühr 30,00 €, darüber beträgt die Gebühr 10 % des Nettowarenwertes.

Allgemeine Geschäftsbedingungen

I. Vertragsabschluss

1. Das Angebot des Lieferers versteht sich freibleibend. Abschlüsse und Vereinbarungen werden erst durch schriftliche Bestätigung des Lieferers verbindlich.
2. Dem Besteller zumutbare Abweichungen von den zum Angebot gehörigen Unterlagen, insbesondere von Abbildungen, Zeichnungen, Gewichts- und Maßangaben, werden vorbehalten, soweit sie nicht ausdrücklich als verbindlich bezeichnet sind.
3. An Kostenanschlägen, Zeichnungen, Berechnungen und anderen Unterlagen behält sich der Lieferer Eigentums- und Urheberrechte vor; sie dürfen Dritten ohne Einwilligung des Lieferers nicht zugänglich gemacht werden.

II. Preise

1. Die vereinbarten Preise verstehen sich in ab Werk ausschließlich Verpackung, Fracht und Zoll. Auf die vereinbarten Preise wird zusätzlich die im Zeitpunkt des Vertragsabschlusses geltende gesetzliche Mehrwertsteuer erhoben.
2. Bis zum Zeitpunkt der Lieferung auftretende Materialpreis- oder Lohnerhöhungen berechtigen den Lieferer zur Nachberechnung und Preiserhöhung, soweit es sich bei dem Besteller um Unternehmen / Kaufleute handelt. Gegenüber allen anderen Personen ist der Lieferer zu derartigen Nachberechnungen und Preiserhöhungen berechtigt, wenn die Lieferung mehr als vier Monate nach Vertragsschluss erfolgen soll.

III. Zahlungsbedingungen

1. Das Zahlungsziel beträgt 30 Tage nach Rechnungsdatum. Bei Zahlung innerhalb von 8 Tagen nach Rechnungsdatum werden 2% Skonto, bei Zahlung innerhalb von 14 Tagen nach Rechnungsdatum 1% Skonto gewährt. Als Zahlungstag gilt der Tag, an dem der Lieferer über das Geld verfügen kann. Ein Skontoabzug ist unzulässig, soweit Forderungen aufgrund älterer Rechnungen noch unbeglichen sind.
2. Gegen die Ansprüche des Lieferers kann der Besteller nur dann aufrechnen, wenn die Gegenforderung des Bestellers unbestritten ist oder ein rechtskräftiger Titel vorliegt; ein Zurückbehaltungsrecht kann der Besteller nur geltend machen, soweit es aus Ansprüchen aus demselben Vertrag beruht.
3. Wechsel werden nur nach vorhergehender Vereinbarung angenommen. Die Annahme von Wechseln und Schecks erfolgt nur zahlungshalber. Diskont und Spesen gehen zu Lasten des Bestellers. Es besteht keine Verpflichtung zur rechtzeitigen Vorzeigung und Protesterhebung von Wechseln und Schecks.
4. Bei Zahlungsverzug werden Zinsen in einer Höhe von 5% über dem Basissatz oder der darüber hinausgehende Verzugschaden berechnet.

IV. Lieferzeit

1. Die Lieferfrist erfolgt mit der Absendung der Auftragsbestätigung, jedoch nicht vor der Beibringung der vom Besteller zu beschaffenden Unterlagen, Genehmigungen, Freigaben sowie vor Eingang einer vereinbarten Anzahlung.
2. Die Lieferfrist ist eingehalten, wenn bis zu ihrem Ablauf der Liefergegenstand das Werk verlassen hat oder die Versandbereitschaft mitgeteilt ist.
3. Die Lieferfrist verlängert sich angemessen bei Maßnahmen im Rahmen von Arbeitskämpfen, insbesondere Streik und Aussperrung sowie beim Eintritt unvorhergesehener Hindernisse, die außerhalb des Willens des Lieferers liegen, soweit solche Hindernisse nachweislich auf der Feststellung oder Ablieferung des Liefergegenstandes von erheblichem Einfluss sind. Dies gilt auch, wenn die Umstände bei Unterlieferern eintreten.
4. Wird der Versand auf Wunsch des Bestellers verzögert, so werden ihm, beginnend 1 Monat nach Anzeige der Versandbereitschaft, die durch die Lagerung entstandenen Kosten, bei Lagerung im Werk des Lieferers mindestens jedoch pauschal 0,5 % des Rechnungsbetrages für jeden Monat berechnet. Die Schadenersatzzahlung ist entsprechend höher oder niedriger, wenn der Lieferer einen höheren oder der Besteller einen niedrigeren Schaden nachweisen kann. Der Lieferer ist jedoch berechtigt, nach Setzung und fruchtlosem Ablauf einer angemessenen Frist anderweitig über den Liefergegenstand zu verfügen und den Besteller mit angemessen verlängerter Frist zu beliefern.
5. Die Einhaltung der Lieferfrist setzt die Erfüllung der Vertragspflichten des Bestellers voraus.

V. Gefahrenübergang und Entgegennahme

1. Die Gefahr geht, auch beim Transport mit eigenen Beförderungsmitteln, spätestens mit der Absendung der Lieferteile auf den Besteller über. Auf Wunsch des Bestellers wird die Sendung auf seine Kosten durch den Lieferer gegen Diebstahl, Bruch, Transport-, Feuer- und Wasserschäden sowie sonstige versicherbare Risiken versichert.
2. Verzögert sich der Versand infolge von Umständen, die der Besteller zu vertreten hat, so geht die Gefahr vom Tage der Versandbereitschaft auf den Besteller über; jedoch ist der Lieferer verpflichtet, auf Wunsch und Kosten des Bestellers die Versicherungen zu bewirken, die dieser verlangt.
3. Angelieferte Gegenstände sind, auch wenn sie unwesentliche Mängel aufweisen, vom Besteller unbeschadet der Rechte aus Abschnitt VII. entgegenzunehmen.
4. Teillieferungen sind zulässig.

VI. Eigentumsvorbehalt

1. Der Lieferer behält sich das Eigentum an dem Liefergegenstand vor, bis der Besteller sämtliche Forderungen aus der Geschäftsverbindung, insbesondere auch einen etwaigen Kontokorrentsaldo, bezahlt hat.

2. Wird der Liefergegenstand mit anderen Gegenständen verbunden, so tritt der Besteller dem Lieferer seine Eigentums- bzw. Miteigentumsrechte an dem neuen Gegenstand bereits jetzt ab.
3. Der Besteller darf das Eigentum des Lieferers nur im gewöhnlichen Geschäftsverkehr veräußern. Der Besteller tritt dem Lieferer alle ihm bei der Weiterveräußerung gegenüber Dritten erwachsenen Ansprüche, und zwar auch die zukünftigen, schon mit der Auftragserteilung ab. Auf Verlangen des Lieferers ist der Besteller verpflichtet, die Abtretung den Dritten zur Zahlung an den Lieferer bekanntzugeben.
4. Der Lieferer ist berechtigt, den Liefergegenstand auf Kosten des Bestellers gegen Diebstahl, Bruch, Feuer, Wasser und sonstige Schäden zu versichern, sofern nicht der Besteller selbst die Versicherung nachweislich abgeschlossen hat.
5. Der Besteller darf den Liefergegenstand weder verpfänden noch zur Sicherung übereignen. Bei Pfändungen sowie Beschlagnahme oder sonstigen Verfügungen durch dritte Hand hat er den Lieferer unverzüglich zu unterrichten.
6. Bei vertragswidrigem Verhalten des Bestellers, insbesondere bei Zahlungsverzug, ist der Lieferer zur Rücknahme nach Mahnung berechtigt und der Besteller zur Herausgabe verpflichtet. Die Geltendmachung des Eigentumsvorbehaltes sowie die Pfändung des Liefergegenstandes durch den Lieferer gelten nicht als Rücktritt vom Vertrag, sofern nicht das Verbraucherkreditgesetz Anwendung findet.

VII. Gewährleistung

1. Die Gewährleistungsrechte des Bestellers setzen voraus, dass dieser seinen nach § 377 HGB geschuldeten Untersuchungs- und Rügeobliegenheiten ordnungsgemäß nachgekommen ist.
2. Die gesetzlichen Rückgriffsansprüche des Bestellers gegen den Lieferer bestehen nur insoweit, als der Besteller mit seinen Abnehmern keine über die gesetzlichen Mängelansprüche hinausgehende Vereinbarung getroffen hat.
3. Soweit ein von dem Lieferer zu vertretender Mangel der Kaufsache vorliegt, ist dem Lieferer zunächst stets Gelegenheit zur Nacherfüllung innerhalb angemessener Fristen zu gewähren. Der Lieferer ist nach seiner Wahl zur Mängelbeseitigung oder zur Ersatzlieferung berechtigt.
4. Schlägt die Nacherfüllung fehl, kann der Besteller unbeschadet etwaiger Schadenersatzansprüche vom Vertrag zurücktreten oder den Kaufpreis mindern. Ansprüche des Bestellers wegen der zum Zwecke der Nacherfüllung erforderlichen Aufwendungen, insbesondere der Transport-, Arbeits- und Materialkosten, sind ausgeschlossen, soweit die Aufwendungen sich erhöhen, weil der Gegenstand der Lieferung nachträglich an einen anderen Ort als den Erfüllungsort verbracht wurde.

5. Mängelansprüche bestehen nicht bei nur unerheblicher Abweichung von der vereinbarten Beschaffenheit, bei unerheblicher Beeinträchtigung der Brauchbarkeit, bei natürlicher Abnutzung oder bei Schäden, die nach dem Gefahrenübergang infolge fehlerhafter oder nachlässiger Behandlung, übermäßiger Beanspruchung, ungeeigneter Betriebsmittel und / oder aufgrund besonderer äußerer Einflüsse entstehen und / oder die nach dem Vertrag nicht vorausgesetzt sind.
6. Werden Betriebs- oder Wartungshinweise des Lieferers nicht befolgt, Änderungen nicht zulässiger Art an den Produkten vorgenommen, Teile ausgewechselt oder Verbrauchsmaterial verwendet, die nicht den Originalspezifikationen entsprechen, entfällt die Haftung des Lieferers für Sachmängel; etwas anderes gilt nur dann, soweit der Gewährleistungsanfall nachweislich nicht auf einen der vorgenannten Ausschlussgründe zurückzuführen ist.
7. Sachmängel verjähren in 12 Monaten; die Frist beginnt mit dem Gefahrenübergang. Vorstehende Bestimmungen gelten, soweit das Gesetz gemäß § 438 Abs. 1 Nr. 2 (Sachen für Bauwerke), § 479 Abs. 1 (Rückgriffsanspruch) und § 634 a (Baumängel) BGB längere Fristen vorschreibt.
8. Soweit sich nachstehend nichts anderes ergibt, sind weitergehende Ansprüche des Bestellers - gleich aus welchen Rechtsgründe - ausgeschlossen. Der Lieferer haftet deshalb nicht für Schäden, die nicht am Liefergegenstand selbst entstanden sind, insbesondere haftet der Lieferer nicht für entgangenen Gewinn oder sonstige Vermögensschäden des Bestellers.
9. Der Lieferer haftet nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern er schuldhaft eine wesentliche Vertragspflicht verletzt; in diesem Fall ist aber die Schadenersatzhaftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt. Im übrigen ist die Schadenersatzhaftung ausgeschlossen; insoweit haftet der Lieferer insbesondere nicht für Schäden, die nicht am Liefergegenstand entstanden sind.
10. Vorstehende Haftungsfreizeichnungen gelten nicht, sowie die Schadenursache auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit beruht, sie gelten ferner nicht in Fällen von Körper- und / oder Gesundheitsschäden sowie in den Fällen, in denen der Besteller wegen der Übernahme einer Garantie für das Vorhandensein einer Eigenschaft Schadenersatzansprüche geltend macht, es sei denn, der Zweck der Beschaffungsgarantie erstreckt sich lediglich auf die Vertragsgemäßheit der zugrundeliegenden Lieferung, nicht aber auf das Risiko von Mangelfolgeschäden. Eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist mit vorstehenden Regelungen nicht verbunden.

VIII. Haftung

1. Eine weitergehende Haftung auf Schadenersatz als in Ziffer VII ist ohne Rücksicht auf die Rechtsnatur des geltend gemachten Anspruches insbesondere wegen Verletzung von Pflichten aus dem Schuldverhältnis und aus unerlaubter Handlung ausgeschlossen.

2. Der Haftungsausschluss gemäß vorstehender Ziffer VIII.1 gilt nicht für Ansprüche gem. dem Produkthaftungsgesetz und in Fällen von Schäden an Leben, Körper und Gesundheit.
3. Soweit die Haftung des Lieferers ausgeschlossen oder beschränkt ist, gilt dies auch für die persönliche Haftung der angestellten Arbeitnehmer, Mitarbeiter, Vertreter oder Erfüllungsgehilfen des Lieferers.

XI. Rechte des Lieferers auf Rücktritt

1. Für den Fall unvorhergesehener Ereignisse im Sinne des Abschnitts IV, sofern sie die wirtschaftliche Bedeutung oder den Inhalt der Leistung erheblich verändern oder auf den Betrieb des Lieferers erheblich einwirken und für den Fall nachträglich sich herausstellender Möglichkeit der Ausführung, wird der Vertrag angemessen angepasst.
2. Soweit dies wirtschaftlich nicht vertretbar ist, steht dem Lieferer das Recht zu, ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten. Schadenersatzansprüche des Bestellers wegen eines solchen Rücktritts bestehen nicht.
3. Will der Lieferer vom Rücktrittsrecht Gebrauch machen, so hat er dies nach Kenntnis der Tragweite der Ereignisse unverzüglich dem Besteller mitzuteilen, und zwar auch dann, wenn zunächst mit dem Besteller eine Verlängerung der Lieferfrist vereinbart war.

X. Anwendbares Recht, Gerichtsstand, Teilnichtigkeit

1. Für alle gegenseitigen und zukünftigen Ansprüche aus der Geschäftsverbindung mit Unternehmen/Kaufleuten, juristischen Personen des öffentlichen Rechts sowie öffentlich rechtlichen Sondervermögens einschließlich Wechsel- und Scheckforderungen, ist ausschließlicher Gerichtsstand der Sitz des Lieferers. Der Lieferer ist jedoch berechtigt, den Besteller auch vor dessen Wohnsitzgericht zu verklagen.
2. Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist der Geschäftssitz des Lieferers Erfüllungsort.
3. Für diese Geschäftsbedingungen und gesamten Rechtsbeziehungen zwischen dem Lieferer und dem Besteller gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland. Die Anwendung des UN-Kaufrechts ist ausgeschlossen.

XI. Sonstiges

1. Entgegenstehende Bedingungen des Bestellers sind unwirksam, ihnen wird ausdrücklich widersprochen.
2. Die Änderung oder Unwirksamkeit einzelner Bestimmungen dieser Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen berühren die Gültigkeit der Übrigen nicht.

