

GESAMTPROGRAMM

www.hammerlit.de



Hammerlit
... made to work.

STICHWORT

A	SEITE
Abdeckhauben für Regalwagen	197
Abfallbehälter halipac®	145
Abfallsammler	137-138
Abfallsammler Clappy	139-140
Abfallsammler, geschlossen	141-142
Abfallsammler Septobox® Euromatic	144
Abfallbehälter Septobox® S	143
Abfallsammler Septobox® Safe	144
Allzweckwagen	127
Aufkleber, Beschriftungsschilder	156

B	SEITE
Behälter, Kunststoff 50 Liter	151
Bewegliches Mobiliar für OP	124-128

C	SEITE
Clappy-Abfallsammler	139-140
Combicar	96
Combi-Schrankwagen, Aluminium eloxiert	108
Containerwagen	124

D	SEITE
Deckel mit Haltehaken	85
Desinfektionsmittelspender	57
Digitale Visite	58-68
Drillapparat, Drahtschlingen	139

E	SEITE
Einschubgestelle	131-132
Entsorgung	135-157
Etagenwagen	76-82
Etagenwagen, Anbauteile und Zubehör	82
Etagenwagen, individuelle	
Zusammenstellung	78
Etagenwagen, koppelbar	79

F	SEITE
Federbodenwagen	93
Flexline Systemwagen	50
Frischwäscheschale	101

G	SEITE
Geschlossene Wäschesäcke	98
Gittercontainer	94-95
Großraumcontainer, Aluminium eloxiert	92

H	SEITE
Haftspannung	84
Hakenwagen	118-121
haliONE Topline Dekorübersicht	178
haliONE Topline Schranksystem	174-186
halipac®-Fahrgestell	145
haliroll®-Fahrgestell	152
Hygiene-Center	54-56

I	SEITE
Infection Control	51-57
Infektionswagen	16-17, 52-53
Instrumenten- und Gerätetische	127-128
IT-Wagen	68

K	SEITE
Katheterlagerung	171
Kittelständer	91
Kittelständer, System Super	196
Kombi-Sortierregalwagen, System SUPER	196
Kompakt-Mehrzweckwagen	87-88
Koppelbügel	74
Koppelwäschesammler	83
Korbtrrolley	117
Kunststoffbehälter für Wertstoffsartierung	151
Kunststoffdeckel	85
Kunststoffkästen und Beschriftungsschilder	156
Kunststoffsäcke	157
Kühlraumregale	200-202

L	SEITE
Lifeline Notfallwagen	47-49

M	SEITE
Mangelböcke	90
Mangel- und Ablegetische	91
Medikamentenwagen	16, 27
Mehrzweckwagen	86-89
Mehrzweckwagen, System MAX i	89
Mehrzweckwagen, System Super	194
Mobile Visite	58-68
Module ABS, ISO Format	168, 170
Modul-Aufnahmerahmen	165
Modul-Etiketten und Etikettenhalter	172
Module PC, transparent, ISO Format	167, 169
Modul-Schrankwagen, Aluminium-Edelstahl	106-107
Modul-Trägerwände	164
Modulversorgung Soft- und Hardware	162

N	SEITE
Notfallwagen	21, 39, 47-49

O	SEITE
OP-Abwurfleimer, fahrbar	124
OP-Auftritte	126
OP-Wäschesammler	125

P	SEITE
Packtische	122
Panel-PC	58-68
Papierständer	124
Patientenversorgungswagen	12-45
Pflege- und Organisationswagen	12-45
Plattformen	134
PME-Serie	37-46
PX-Serien	11-36

R	SEITE
Regalsystem Classic	205-206
Regalsystem Max Q, Max iQ, Max i	200-202
Regalsystem Standard	204
Regalsystem Super	191
Regalsystem SUPER SEAL	191
Regalwagen SUPER und SUPER NN	192-193

S	SEITE
Scharnierdeckel	85
Schranksystem haliONE Topline	174-178
Schrankwagen, Aluminium-Edelstahl	103-105
Schrankwagen, Aluminium eloxiert	108
Schrankwagen, Edelstahl	110-111
Schrankwagen, verzinkt, pulverbeschichtet	109
Septobox®	143-144
Shuttle-System	129-134
Shuttle-Transportwagen, Edelstahl	131
Sicherheitsbehälter haliboxS	143
Sortiernetze	100
Sortierwagen, System Super	195
Spritzentablett halitab®	143
Sterilgutkörbe	117
Sterilgutregal, fahrbar	123

T	SEITE
TOP-Schieberegalanlage	207-208
Transportcontainer	92-93
Transportcontainer, geschlossen	146
Transportcontainer, wasserdicht	93
Transportroller für Kästen	156
Transportwagen	96-97
Tretabfalleimer	142
Tretmechanismus	75

U	SEITE
UNI-Sammler	73
Übernahmewagen	133

V	SEITE
Verbandwagen	22-25
Verschlüsse für Kunststoffsäcke	157
Verschlussknebel	100
Visitenwagen	18, 62-65

W	SEITE
Wand-Clappy	139
Wandhakenschienen	119
Wäschenetze	100
Wäschesammler	71-72
Wäschesammler, persönliche Wäsche	74
Wäschestapler	101
Wäschetransportsäcke Wickelsack®	98-99
Wäschewagen mit Wanne	90
Wendeetikettenhalter und -träger	172
Wertstoffbehälter 50 l und Deckel	151
Wertstoffsammler halinorm®	153
Wertstoffsammler haliwert	157
Wertstoffsammler, geschlossen, mit Kippmechanismus	148-149
Wertstoffsammler, geschlossen, mit Tretdeckel	150
Wertstoffsammler Straubing plus	154-155

Z	SEITE
ZSWA	115-134
Zubehör für Etagenwagen	82
Zubehör für Hakenwagen	120-121
Zubehör für Instrumenten- und Gerätetische	128
Zubehör für Sammler	74
Zubehör für Regalsysteme	197-199
Zubehör und Anbauteile PX	31-36

PATIENTENVERSORGUNG 01

PX-SERIE 01.1 / PFLEGEWAGEN

- 12-15 5 Schritte zu Ihrem Wunschwagen
- 16-30 Ausgewählte Funktionswagen (Beispiele)
- 31-36 Zubehör für PX

PME-SERIE 01.2 / PFLEGEMODULWAGEN

- 37-38 Pflegemodulwagen aus Edelstahl PME 6411
- 39 Pflegemodulwagen/Notfallwagen PME 6411
- 40-45 PME 6412, 3411, 4412, 6422
- 46 Anbauteile und Zubehör für die PME-Serie

LIFELINE-SERIE 01.3 / NOTFALL-/SYSTEMWAGEN

- 47-49 Lifeline Notfallwagen
- 50 Flexline Systemwagen

INFECTION CONTROL 02

- 52 Infektionswagen – PX-Serie 5
- 53 Infektionswagen PECO
- 54 Hygiene-Center – HKW-Serie
- 55 Hygiene-Center – HKWL-Serie
- 56 Hygiene-Center aus Edelstahl
- 57 halimed Desinfektionsmittelspender

MOBILE VISITE 03

- 59 Medizinischer All-In-One-Panel-PC
- 60 Glanzlichter auf einen Blick
- 61 Mobiler Panel-PC Venus / Technische Daten
- 62-64 Höhenverstellbare Visitenwagen mit Vesa-Halterung
- 65 Visiten-/Pflegewagen der Serie PX
- 66 Medical Tablet 10" / Power Bank
- 67 Stationärer Medical Panel-PC Zeus
- 68 Notebookwagen

WÄSCHEVERSORGUNG 04

LOGISTIKGERÄTE 04.1

- 71-75 Sammler und Zubehör
- 76-82 Etagenwagen und Zubehör
- 83 Koppelwäschesammler
- 85 Kunststoffdeckel
- 86-89 Mehrzweckwagen
- 90-97 Wäschereigeräte

TEXTIL 04.2

- 98-99 Wäschetransportsack Wickelsack®
- 100 Verschlussknebel, Wäschenetze
- 101 Frischwäschetaschen

SCHRANKWAGEN 05

- 103-105 Schrankwagen RGAE
- 106-107 Modul-Schrankwagen RGAE
- 108 Schrankwagen RGA/CBA
- 109 Schrankwagen RG
- 110-111 Schrankwagen RGEE
- 112 Sonderausstattungen und Zubehör
- 113-114 Individuelle Lösungen

OP-AUSSTATTUNG/ZSVA 06

AUFBEWAHREN, LAGERN, UNTERSTÜTZEN 06.1

- 117 Sterilgutkörbe, Korbtrrolley
 - 118-121 Hakenwagen, Wandhakenschienen, Zubehör
 - 122 Packtische
 - 123 Sterilgut-Lagerung
 - 124 Papierständer, OP-Abwurfimer, Containerwagen
 - 125 OP-Wäschesammler
 - 126 OP-Auftritte
 - 127-128 Instrumenten- und Gerätetische, Zubehör
- ### SHUTTLE-SYSTEM 06.2
- 129-134 Funktionsweise und Komponenten

ENTSORGUNG 07

ABFALLSAMMLUNG 07.1

- 137-142 Abfallsammler
- 143-145 Abfallbehälter, Sicherheitsbehälter
- 146 Geschlossene Transportcontainer

WERTSTOFFSORTIERUNG 07.2

- 148-151 Geschlossene Wertstoffsammler und Zubehör
- 152 Fahrgestell haliroll®
- 153-155 Wertstoffsammler
- 156 Kunststoffkästen, Zubehör
- 157 Kompakt-Wertstoffsammler haliwert, weiteres Zubehör Wertstoffsartierung

MODULVERSORGUNG 08

MODULE 08.1

- 160-161 Das Konzept
- 162 Soft- und Hardware zur modularen Versorgung
- 163-164 Hammerlit Modul-Trägersysteme/Trägerwände
- 165 Aufnahmerahmen für Rasterschienen
- 166-170 Module und Modulkörbe
- 171 Einlegeböden für Trägerwände
- 172 Etiketten/Zubehör

SCHRANKSYSTEM haliONE 08.2

- 174-178 Schranksystem haliONE Topline
- 179-186 Schrankausführungen
- 187 Arbeitsplatten
- 188 Spülen, Betäubungsmitteltresore
- 189 Kühlschränke

REGAL- UND LAGERSYSTEME 09

- 191 Regalsystem SUPER, Regalsystem SUPER SEAL
- 192-193 SUPER INTERMETRO, SUPER NN, SUPER SEAL, SUPER EDELSTAHL
- 194 Regalwagen, Mehrzweckwagen
- 195 Sortierregalwagen
- 196 Kombi-Sortierregalwagen, Kittelständer
- 197-199 Zubehör für Regalsystem SUPER
- 200-202 Kühlraum-Regalsysteme MAX Q, MAX IQ, MAX I
- 203 Zubehör für MAX Q, MAX IQ, MAX I
- 204 Standard-Regalsystem
- 205-206 Regalsystem Classic
- 207-208 Top Schieberegalanlage

INNOVATION HAT TRADITION

Mit der Erfindung des Wickelsacks® setzte Hammerlit 1961 einen neuen Hygienestandard für den Wäschetransport in Kliniken. Heute geben zehn Produktplattformen der Branche Impulse. Ein unabhängiges, inhabergeführtes Unternehmen ist Hammerlit geblieben: mit rund 100 Mitarbeitern und einem Jahresumsatz von mehr als 20 Mio. Euro.



FÜR DIE ARBEIT GEMACHT

Seit mehr als 60 Jahren folgen wir in unserem Firmensitz in Leer einem ebenso einfachen wie anspruchsvollen Erfolgsrezept: „Qualität schafft Vertrauen.“

Vom Wäschetransportsack bis zur mobilen WLAN-Workstation haben unsere Produkte daher eines gemeinsam: Absolut funktionssicher erfüllen sie exakt das, was der Arbeitsprozess ihnen abverlangt – und zwar ein ganzes Berufsleben lang (und oft darüber hinaus).

Alle Hammerlit Produkte sind für den Arbeitsalltag gemacht und daher so robust, dass sie selbst Fehlbedienungen verkraften: Langlebige Funktionstüchtigkeit, die sich für die Anwender auszahlt.



Hammerlit arbeitet nach einem zertifizierten Qualitäts- und Umweltmanagementsystem.





NACHHALTIG GUTE ARBEIT

Als modernes, innovationsstarkes Unternehmen sehen wir uns dem Grundsatz der Nachhaltigkeit verpflichtet. Wir achten darauf bei der Produktion sowie in dem Betrieb unserer Gebäude. Der zur Unternehmensgruppe gehörige Solarpark produziert jährlich mehr emissionsfreien Strom als wir selbst und unsere Zulieferer verbrauchen.

Da wir in jeder Hinsicht auf „Gute Arbeit“ setzen, stellen wir unseren Mitarbeitern die dafür erforderlichen ergonomischen Arbeitsplätze zur Verfügung. Fit halten sich unsere Leute dann im nahen physiotherapeutisch betreuten Fitness-Centrum. Wir legen Wert auf engagierte, einsatzfreudige Mitarbeiter/innen und sind damit sehr erfolgreich: 25-jährige Dienstjubiläen sind bei uns fast die Regel, bei Hammerlit arbeitet man gern.

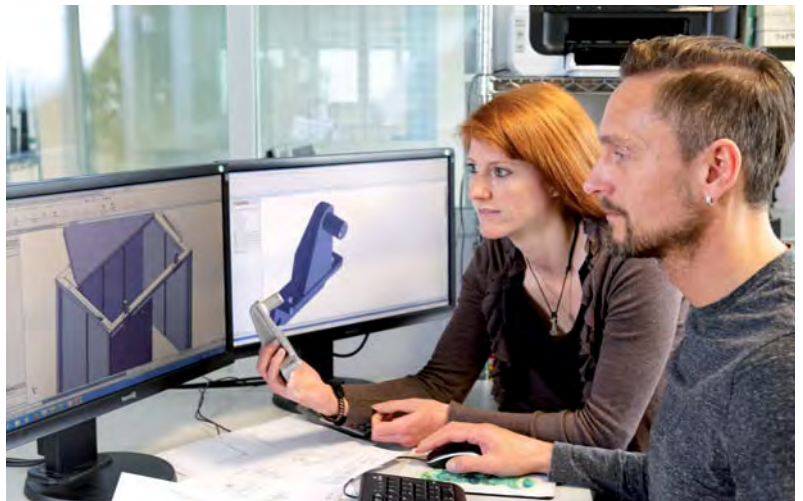


*„Die Hammerlit-Maxime lautet:
Qualität schafft Vertrauen!“*

Dr.-Ing. Markus Connemann, Geschäftsführer

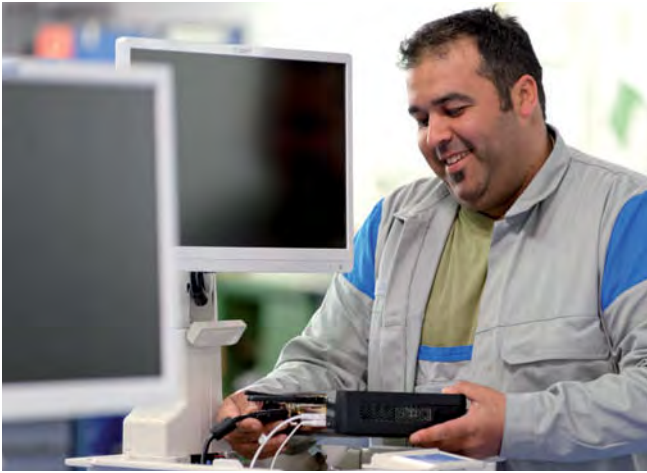
SELBST ERDACHT, SELBST GEMACHT

Die eigene Produktentwicklung ermöglicht es uns, exakt auf den Kundenbedarf hin zu konstruieren. Am 3D-Drucker entsteht zunächst ein Prototyp, der erst in Serie geht, wenn er funktionell und wirtschaftlich die Anwender mit perfekter Zweckdienlichkeit und höchstem Nutzen überzeugt.



DIE ARBEIT ERLEICHTERN

Es ist der laufende Austausch mit den Anwendern, der es uns ermöglicht, unsere Produkte passgenau auf die verschiedenen Arbeitsabläufe, vor allem in Kliniken und Heimen, zuzuschneiden. Deshalb erfüllen die Produkte so zweckmäßig und arbeitseffizient all ihre Funktionen: egal ob in hygienischer, technischer oder ergonomischer Hinsicht. Dabei sind sie stets ganz einfach und meist intuitiv zu bedienen – und das dank der hochwertigen, sorgfältig verarbeiteten Materialien eben auch noch nach jahrzehntelangem täglichen Einsatz. Um das zu gewährleisten, testen wir auf unserem Versuchsstand auch schon mal, wie sauber ein Tretmechanismus nach einer Million Hüben funktioniert. Resultat: Hammerlit-Qualität kann man buchstäblich mit Füßen treten – und gerade darum wird sie so hoch wertgeschätzt.



DEM KUNDEN GEBEN, WAS DEM KUNDEN HILFT

Auf unseren zehn Produktfeldern beanspruchen wir Qualitätsführerschaft und sehen uns zugleich als Innovationsschrittmacher bei der optimalen Konfiguration unserer „praktischen Helfer“: für die Arbeitsabläufe wie sie sind – und wie sie sich weiter entwickeln werden.

Das geschieht im ständigen Dialog mit unseren Kunden und das heißt zugleich, dass Kunden ihre spezifischen Wünsche bei uns platzieren können. Neben den auf den folgenden Katalogseiten präsentierten Ausführungen, konfigurieren wir auch Sonderbauten ganz nach Kundenwunsch. Das ist Teil unseres Grundsatzes, Kunden maßgeschneiderte, bedarfsgerechte Lösungen zu liefern.

Die eigene Entwicklungsabteilung und die enge Zusammenarbeit mit Zulieferern aus der Region ermöglichen dabei kurze Innovationszyklen. Weil wir auch die Endmontage selbst vornehmen, kommen ein hohes Maß an Fertigungsflexibilität und Qualitätssicherheit hinzu.

„Mit der Endmontage behalten wir die letzte Qualitätskontrolle selbst in der Hand.“

ZUKUNFTSFÄHIG

Schon heute gerüstet für die Anforderungen von morgen: Die 2015 in Betrieb genommene 4.600 m² große Logistikhalle mit Hochregallager und 6 Lkw-Ports kommt dem Kundenwunsch nach immer kürzeren Lieferzeiten entgegen und ist zugleich eine Investition in nachhaltiges Wachstum.





WIR HABEN EINIGES AUF LAGER UND SIND RICHTIG FIX

„Doppelt hilft, wer schnell hilft“. Wir wissen das und sichern daher zügige Belieferung und hohe Bestandssicherheit zu. In unserer neuen Logistikhalle mit Scanner-geführtem Hochregallager geht alles schnell und effizient. So können wir vom Verladen bis zur Anlieferung dank sorgfältig ausgewählter Logistikpartner einen zügigen, reibungslosen Ablauf jeder Sendung zusichern. Kurze Lieferzeiten von Lagerware sind für uns selbstverständlich. Der firmeneigene Fuhrpark ist komplett mit GPS ausgestattet, sodass Lieferungen jederzeit verlässlich nachverfolgt werden können.

Geschwindigkeit ist eben keine Hexerei, sondern moderne Logistik.

„Leistungsstarke Logistik kommt gut an.“

01

PATIENTENVERSORGUNG



PX-SERIE 01.1 / PFLEGEWAGEN

5 SCHRITTE ZU IHREM WUNSCHWAGEN **12-15**
AUSGEWÄHLTE FUNKTIONSWAGEN (BEISPIELE) **16-30**
ZUBEHÖR FÜR PX **31-36**

PME-SERIE 01.2 / PFLEGE-MODULWAGEN

PFLEGE-MODULWAGEN AUS EDELSTAHL PME6411 **37-38**
PFLEGE-MODULWAGEN/NOTFALLWAGEN PME6411 **39**
PME6412, 3411, 4412, 6422 **40-45**

ANBAUTEILE UND ZUBEHÖR FÜR DIE PME-SERIE **46**

LIFELINE-SERIE 01.3 / NOTFALL-/SYSTEMWAGEN

LIFELINE NOTFALLWAGEN **47-49**

FLEXLINE SYSTEMWAGEN **50**

PX-SERIE 01.1

„Die PX-Serie ist das Ergebnis jahrelanger Entwicklung!“



+ ABS-Kanten, PU-verleimt



+ Ergonomische Tür- und Schubladengriffe



+ Vielfältiges Zubehör



+ Ergonomischer Schiebegriff



+ Fahrgestell mit Wandabweiser



+ 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp

// HYGIENE

- + Glatte Flächen
- + ABS-Kanten, PU-verleimt
- + Formschlüssige Türscharniere
- + Modul-Trägerwand mit Silikonprofil abgedichtet

// STABILITÄT

- + Korpus verleimt und gedübelt
- + Vollkunststoff-Fahrgestell mit umlaufendem Abweiser

// ERGONOMIE

- + Schubladen mit Vollauszug, Selbstzug und Soft-close Dämpfung
- + Breiter Schiebebügel, Edelstahl, Ø 25 mm
- + Keine Fehlbedienung von Schlössern durch Vermeidung von Riegeln
- + Türen bis 270° schwenkbar
- + Ergonomische Segmentbogengriffe

// MOBILITÄT

- + Qualitätsrollen mit Kugellagern
- + 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp
- + Rad-Ø 125 mm
- + Thermoplastische Gummibereifung
- + Rollengehäuse Polyamid

PFLEGE- UND ORGANISATIONSWAGEN: SERIE PX

IN 5 SCHRITTEN ZU IHREM WUNSCHWAGEN

1 WÄHLEN SIE IHRE KORPUSVARIANTE

Proline

Korpus und Fronten aus melaminbeschichteter Platte mit 2 mm Kunststoff-Kantenumleimer (Standard-Korpus), PU-verleimt.

Mixline

Arbeitsflächen in Topline-Qualität. Übriger Korpus und Fronten in Proline-Ausführung.

Topline

Korpus und Fronten aus schichtverleimter Platte mit beidseitiger Laminatbeschichtung (HPL). 2 mm Kunststoff-Kantenumleimer, PU-verleimt. Bis zu 28% Gewichtsvorteil gegenüber dem Standard-Korpus.

2 WÄHLEN SIE DIE PX-SERIE ANHAND IHRER GEWÜNSCHTEN ABMESSUNGEN



Geräte-Abmessungen

PX-SERIE	BREITE mm	TIEFE mm
5*	485/585**	584/619***
1	574	564/619***
2	680	634/669***
3	961	634/669***
8*	821	584/619***
9*	785	584/619***
PXA*	1021	784/819***
PXE****	567/667**	734/769***
PXF****	985	734/769***
PXG****	522/622**	734/769***
PXH****	895	734/769***

* Gerät für ISO-Module geeignet

** Gerät mit abklappbarer Arbeitsplatte

*** Gerät mit Hängeregister oder mehreren Schubladen

**** Für Euronorm- bzw. Gastronorm Tablett geeignet

Korpus-Abmessungen

PX-SERIE	AUSSEN/INNEN BREITE mm	AUSSEN/INNEN TIEFE mm
5	355/317	498/460
1	444/406	448/410
2	550/512	548/510
3	831/793	548/510
8	691/653	498/460
9	655/617	498/460
PXA	891/853	698/660
PXE	437/399	648/610
PXF	855/817	648/610
PXG	392/354	648/610
PXH	765/727	648/610

„Beispiele verschiedener Wagen finden Sie ab Seite 16!“

! Korpushöhen von 5 HE (540 mm) bis 16 HE (1244 mm) in 0,5 HE-Schritten (32 mm-Schritten) wählbar!

PFLEGE- UND ORGANISATIONSWAGEN: SERIE PX

3 WÄHLEN SIE IHRE DEKORE FÜR KORPUS, FRONTEN UND KANTENUMLEIMER

	Frontweiß K101PE		Lavendel U4813VL		Sand U515PE
	Eierschalen U109BS		Violet Blue 7186BS		Cappuccino U3053VL
	Vanille U1301PE		Eisblau 7180BS		Havana U2512PE
	Beige U522PE		Skyblue U4817VL		Chocolate U185PE
	Mais U504PE		Mint U126PE		Graurot U569BS
	Magnolia U520PE		Capriblau U121PE		Hellgrau U112PE
	Lemon U1330PE		Marmara Blue 5515BS		Manhattan U540PE
	Samtgelb U4807VL		Indigo U4819VL		Metallic Silber D1308PE
	Sonnengelb 0134BS		Atollblau U125PE		Achatgrau U171PE
	Gelb U131PE		Dunkelblau U128PE		Birke D327BS
	Orange U136PE		Lichtgrün U4820VL		Wildbirne D1353BS
	Himbeere U1253VL		Türkis U159VL		Ahorn natur D375PR
	Chilli Red 7113BS		Limone U2504PE		Buche hell D391PR
	Korallrot U148PE		Green Apple U2643PE		Buche D381PR
	Lavender 8536BS		Golfgreen U4816VL		Akazie D2291VL
	Flieder U1254PE		Smaragd U155PE		Eiche Chamonix D2216VL
	Silk U4812VL		Vetro U153PE		

! Farbabweichungen drucktechnisch möglich!

PFLEGE- UND ORGANISATIONSWAGEN: SERIE PX

4 WÄHLEN SIE WEITERE AUSSTATTUNGSOPTIONEN – TYPISCHE BEISPIELE

Edelstahlschiebebügel



Verlängerter Schiebepügel



(nach oben verlängert)

Kunststoffschiebegriffe



In 5 Farben verfügbar

MODELL	BESTELLZEICHEN NORMALER EDELSTAHLSCHEIEBÜGEL	BESTELLZEICHEN VERLÄNGERTER EDELSTAHLSCHEIEBÜGEL
5	PXSB589	PXSBV589
1	PXSB167	PXSBV167
2	PXSB23N	PXSBV23N
3	PXSB23N	PXSBV23N
8	PXSB589	PXSBV589
9	PXSB589	PXSBV589

// FARBEN KUNSTSTOFFSCHEIEBGRIFFE



Abklappbare Arbeitsplatte



Vergrößerung der Arbeitsfläche

Zentralstopp



Safety first: Rollenfeststellung durch Zentralfeststeller

*„Sprechen Sie uns an.
Wir beraten Sie gerne!“*

// SEGMENTBOGENGRIFF MIT EDELSTAHLLOPTIK



Edelstahloptik

Zentralverriegelung



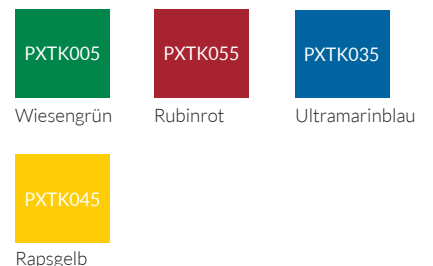
Zentralverriegelung mit Auszugsicherung, nicht verriegelbar bei geöffneter Schublade

Segmentbogengriffe und Schloss



Segmentbogengriff (obere Schublade), Segmentbogengriff mit Schloss (untere Schublade)

// SEGMENTBOGENGRIFFE FARBIG



! PX-Zubehör finden Sie auf den Seiten 31-36!

PFLEGE- UND ORGANISATIONSWAGEN: SERIE PX

5 WÄHLEN SIE IHRE INDIVIDUELLE SCHRANKAUFGEBUNG – TYPISCHE BEISPIELE FÜR FUNKTIONSBEREICHE

VISITENWAGEN



Abmessung
574 x 619 x 1116 mm (B x T x H)
Schranksaufteilung
1 Schublade, Höhe 128 mm
2 Hängeregister, Höhe je 384 mm

FUNKTIONSWAGEN



Abmessung
574 x 619 x 1084 mm (B x T x H)
Schranksaufteilung
1 Schublade, Höhe 96 mm
4 Schubladen, Höhe je 192 mm

PFLEGEWAGEN



Abmessung
574 x 564 x 1116 mm (B x T x H)
Schranksaufteilung
1 Schublade, Höhe 128 mm
1 Schrankteil, Höhe 768 mm

NARKOSEWAGEN



Abmessung
680 x 669 x 956 mm (B x T x H)
Schranksaufteilung
1 Schublade, Höhe 96 mm
2 Schubladen, Höhe je 160 mm
2 Schubladen, Höhe je 192 mm
1 Schublade, Höhe 288 mm

VERBANDWAGEN



Abmessung
680 x 634 x 1116 mm (B x T x H)
Schranksaufteilung
1 Schublade, Höhe 128 mm
1 Schublade, Höhe 192 mm
Schrankschrankteil mit 2 Flügeltüren

PFLEGE- UND ORGAWAGEN



Abmessung
821 x 619 x 1116 mm (B x T x H)
Schranksaufteilung
1 Schrankteil, Höhe ca. 896 mm
3 Schubladen, Höhe je ca. 128 mm
2 Schubladen, Höhe je ca. 256 mm

VERBANDWAGEN



Abmessung
961 x 669 x 924 mm (B x T x H)
Schranksaufteilung
2 Schubladen, Höhe je ca. 128 mm
6 Schubladen, Höhe je ca. 192 mm

ENDOSKOPIEWAGEN



Abmessung
961 x 669 x 924 mm (B x T x H)
Schranksaufteilung
jeweils 4 Schubladen, Höhe je ca. 128 mm
2 Schubladen, Höhe je ca. 192 mm

GIPSVERBANDWAGEN



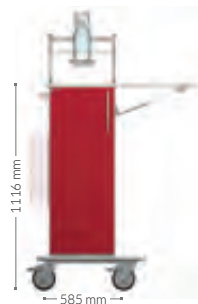
Abmessung
961 x 669 x 988 mm (B x T x H)
Schranksaufteilung
1 Schublade, Höhe ca. 192 mm
3 Schubladen rechts, Höhe je ca. 192 mm
1 Schublade links, Höhe ca. 384 mm
1 Schublade links, Höhe ca. 192 mm

PX-SERIE 5 – INFEKTIONSWAGEN



PX514P660C1

- Ausführung Proline**
Außenabmessung 585 x 584 x 1116* mm (B x T x H)
 14 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)
- 1 Schrankteil, Höhe 896 mm (14 HE)
 mit einer Flügeltür, ausgestattet mit Hammerlit-Trägerwänden zur Aufnahme von ISO-Modulen 300 x 400 mm oder Fachböden 300 x 400 mm
FB1204000300
 - **Linke Stirnseite**
 Schiebebügel PXS589
 - **Rechte Stirnseite**
 Seitlich abklappbare Arbeitsplatte
 - **Rückseitig**
 Aufnahme für hintere Normschiene
 - **Dekor**
 Korpus und Umleimer: Hellgrau (U112PE)
 Fronten und Umleimer: Korallrot (U148PE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

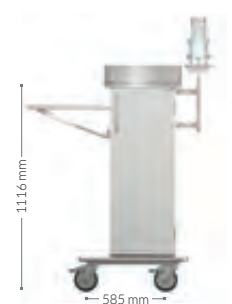
- Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche**
- + Einfache Normschiene PX5 FS1-LOW
 - + Desinfektionsmittelspender HM 1P
 - + Tropfwanne HM 1 WANNE
- Linke Stirnseite**
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP W3W250-T

PX-SERIE 5 – MEDIKAMENTENWAGEN KLEIN



PX514P333C1

- Ausführung Proline**
Außenabmessung 585 x 584 x 1116* mm (B x T x H)
 14 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)
- 1 Schrankteil, Höhe 896 mm (14 HE)
 mit einer Flügeltür, ausgestattet mit Hammerlit-Trägerwänden zur Aufnahme von ISO-Modulen 300 x 400 mm oder Fachböden 300 x 400 mm
FB1204000300
 - **Linke Stirnseite**
 Seitlich abklappbare Arbeitsplatte (in Sonderhöhe)
 - **Dekor**
 Korpus und Fronten: Hellgrau (U112PE)
 Alle Kantenumleimer: Mais (U504PE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

- Arbeitsfläche**
- + Edelstahl-Top, aufgekantet PX E5
- Rückseitig rechts**
- + Desinfektionsmittelspender halimed inkl. Halterung POWZ HM1HR-3
 - + Tropfwanne HM 1 WANNE
- Linke Stirnseite**
- + ABS-Top auf abklappbarer Arbeitsplatte PX ABS5
- Innen**
- + 4 Module 300 x 400 x 50 mm M 0305H
 - + 3 Module 300 x 400 x 100 mm M 0301

*Arbeitshöhe

PX-SERIE 5 – INFEKTIONSWAGEN



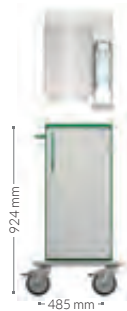
PX511P5C1

Ausführung Proline

Außenabmessung 485 x 584 x 924* mm (B x T x H)

11 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)

- Höhe der Rückwand 1520 mm
- 1 Schrankteil, Höhe 704 mm (11 HE) mit einer Flügeltür, ausgestattet mit zwei Fachböden
- Linke Stirnseite
Schiebegriffe in Wiesengrün POWG 005
- Dekor
Korpus und Fronten: Hellgrau (U112PE)
Alle Kantenumleimer: Smaragd (U155PE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche

- + Desinfektionsmittelpender HMW 1
- + Tropfwanne HMW 1 WANNE
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP W3W250-T

Rückseitig

- + 2 Kleiderhaken PX5KH2

*Arbeitshöhe

PX-SERIE 5 – INFEKTIONSWAGEN



PX511P7C1

Ausführung Proline

Außenabmessung 485 x 584 x 924* mm (B x T x H)

11 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)

- Höhe bis Normschiene 1179 mm
- 1 Schrankteil, Höhe 685 mm (11 HE) mit einer Flügeltür, ausgestattet mit Hammerlit-Trägerwänden zur Aufnahme von ISO-Modulen 300 x 400 mm oder Fachböden 300 x 400 mm
- Linke Stirnseite
Schiebebügel PXS589
- Dekor
Korpus und Fronten: Hellgrau (U112PE)
Alle Kantenumleimer: Korallrot (U148PE)



/// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche

- + Einfache Normschiene PX5 FS1-LOW
- + Halterung für 1 Handschuhspenderkarton HSP N1S250-E
- + Desinfektionsmittelpender HM 1P

Innen

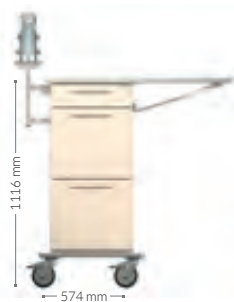
- + 1 ISO-Modul 300 x 400 x 50 mm M 0305H
- + 2 ISO-Module 300 x 400 x 200 mm M 1302 (transparent)
- + 1 Fachboden 300 x 400 mm FB1204000300

PX-SERIE 1 – DOKUMENTATIONSWAGEN



PX114P951C1

- Ausführung Proline**
Außenabmessung 574 x 619 x 1116* mm (B x T x H)
 14 Höheneinheiten (Schrankaufbau von oben nach unten)
- 1 Schublade, Höhe 128 mm (2 HE)
 mit Vollauszug, Selbsteinzug und Soft-Close Dämpfung
 Innenmaß: 348 x 381 x 95 mm (B x T x H)
 - 2 Hängeregister, Höhe je 384 mm (6 HE)
 mit Vollauszug, Selbsteinzug und Soft-Close Dämpfung,
 effektive Aufnahmekapazität jeweils 380 mm
 - Zentralverriegelung und Auszugssicherung für beide
 Hängeregister (linke Seite)
 - **Linke Stirnseite**
 Schiebebügel PXSB167
 - **Rechte Stirnseite**
 Seitlich abklappbare Arbeitsplatte
 - **Dekor**
 Komplett: Vanille (U1301PE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

- Arbeitsfläche**
 + ABS-Top, flach PX ABS1AP
Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche
 + Desinfektionsmittelspender halimed inkl. Halterung
 POWZ HM1-HR3
 + Tropfwanne HM 1 WANNE
Linke Stirnseite
 + Haltehaken für Planetten EWZ PLANH2
Rechte Stirnseite
 + ABS-Top, flach, auf abklappbarer Arbeitsplatte PX ABS1AP

PX-SERIE 1 – PFLEGEWAGEN



PX114P3C1

- Ausführung Proline**
Außenabmessung 574 x 564 x 1116* mm (B x T x H)
 14 Höheneinheiten (Schrankaufbau von oben nach unten)
- 1 Schublade, Höhe 128 mm (2 HE)
 Innenmaß: 348 x 381 x 95 mm (B x T x H)
 - 1 Schrankteil, Höhe 768 mm (12 HE)
 mit Flügeltür und 2 höhenverstellbaren Einlegeböden
 - **Linke Stirnseite**
 Schiebebügel PXSB167
 - **Dekor**
 Korpus und Fronten: Hellgrau (U112PE)
 Korpusumleimer: Hellgrau (U112PE)
 Frontenumleimer: Dunkelblau (U128PE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

- Arbeitsfläche**
 + ABS-Top, aufgekantet PX ABS1
Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche
 + Einfache Normschiene PX1 FS1-LOW
 + Halterung für 3 Handschuspenderkartons HSP N3W250-T

*Arbeitshöhe

PX-SERIE 1 – FUNKTIONSWAGEN



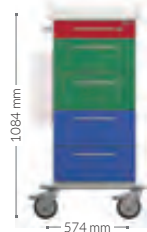
PX1135M135C2

Ausführung Mixline

Außenabmessung 574 x 619 x 1084* mm (B x T x H)

13,5 Höheneinheiten (Schränkaufbau von oben nach unten)

- 1 Schublade, Höhe 96 mm (1,5 HE), abschließbar
Innenmaß: 348 x 381 x 63 mm (B x T x H)
Dekor und Umleimer: Korallrot (U148PE)
- 2 Schubladen, Höhe je 192 mm (3 HE)
Innenmaß: 348 x 381 x 159 mm (B x T x H)
Dekor und Umleimer: Smaragd (U155PE)
- 2 Schubladen, Höhe je 192 mm (3 HE)
Innenmaß: 348 x 381 x 159 mm (B x T x H)
Dekor und Umleimer: Atollblau (U125PE)
- **Seitlich rechts**
Zentralverriegelung mit Auszugssperre für die unteren 4 Schubladen
- **Linke Stirnseite**
Schiebebügel PXS167
- **Dekor**
Korpus und Kantenumleimer: Hellgrau (U112PE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

+ ABS-Top, aufgekantet PX ABS1

Linke Stirnseite

+ Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP W3W250-T

*Arbeitshöhe

PX-SERIE 1 – BLUTENTNAHMEWAGEN



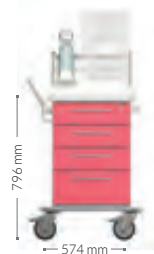
PX109T968C1

Ausführung Topline

Außenabmessung 574 x 619 x 796* mm (B x T x H)

9 Höheneinheiten (Schränkaufbau von oben nach unten)

- 3 Schubladen, Höhe je ca. 128 mm (2 HE)
Innenmaß: 348 x 381 x 95 mm (B x T x H)
- 1 Schublade, Höhe ca. 192 mm (3 HE)
Innenmaß: 348 x 381 x 159 mm (B x T x H)
- **Linke Stirnseite**
1 Schiebebügel, nach oben verlängert PXS167
aus Edelstahl, Griffhöhe ca. 906 mm
- **Rechte Stirnseite, oben**
1 Normschiene 10 x 25 mm, Edelstahl PXFS167
für Zubehörteile
- **Rückseitig**
Aufnahme für hintere Normschiene
- **Dekor**
Korpus und Umleimer: Hellgrau (U112PE)
Fronten und Umleimer: Himbeere (U1253VL)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

+ ABS-Top, aufgekantet PX ABS1

Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche

- + Normschiene PX1 FS1-LOW
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P
- + Tropfwanne HM 1 WANNE
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP N3W250-T

PX-SERIE 2 – INFUSIONSWAGEN



PX211T483C2

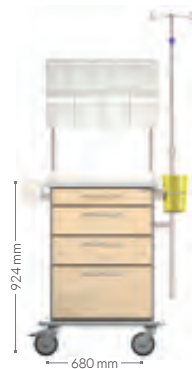
Ausführung Topline

Außenabmessung 680 x 669 x 924* mm (B x T x H)

11 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)

- 1 Schublade, Höhe ca. 96 mm (1,5 HE)
Innenmaß: 454 x 481 x 63 mm (B x T x H)
- 2 Schubladen, Höhe je ca. 160 mm (2,5 HE)
Innenmaß: 454 x 481 x 127 mm (B x T x H)
- 1 Schublade, Höhe ca. 288 mm (4,5 HE)
Innenmaß: 454 x 481 x 255 mm (B x T x H)
- **Linke und rechte Stirnseite**
je 1 Normschiene PXFS23N
- **Rückseitig**
Aufnahme für hintere Normschiene
- **Dekor**

Korpus und Fronten:
Wildbirne (D1353BS)
Alle Kantenumleimer:
Achatgrau (U171PE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

- + ABS Top, aufgekantet PX ABS2
- Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche
- + Einfache Normschiene PX2 FS1-HIGH
- + Klappboxenkombination PXZ 5SH+4SH
- + Infusionsflaschenhalter POWZ IH2E

Linke Stirnseite

- + Halterung für 1 Handschuhspenderkarton HSP N1W250-T

Rechte Stirnseite

- + Kanülenboxhalterung PXZ MB25 T + Behälter MB320S

PX-SERIE 2 – VERBANDWAGEN



PX214P3015C1

Ausführung Proline

Außenabmessung 680 x 669 x 1116* mm (B x T x H)

14 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)

- 1 Schublade, Höhe 128 mm (2 HE)
Innenmaß: 454 x 481 x 95 mm (B x T x H)
- 2 Hängeregisterladen, Höhe je 384 mm (6 HE)
mit Vollauszug, Selbstenzug und Soft-Close Dämpfung
- **Seitlich rechts**
Zentralverriegelung für beide Hängeregister
- **Linke Stirnseite, oben**
Schiebebügel, Edelstahl PXSB23N
- **Rechte Stirnseite, oben**
Seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- **Dekor**
Korpus und Fronten:
Hellgrau (U112PE)
Alle Kantenumleimer:
Orange (U136PE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

- + ABS Top, aufgekantet PX ABS2
- Rückseitig links
- + Desinfektionsmittelspender POWZ HM1HR-3
- + Tropfwanne HM 1 WANNE

*Arbeitshöhe

PX-SERIE 2 – NARKOSEWAGEN



PX2115T280C6

Ausführung Topline

Außenabmessung 680 x 669 x 956* mm (B x T x H)

11,5 Höheneinheiten (Schrankaufbau von oben nach unten)

- 1 Schublade, Höhe 96 mm (1,5 HE), abschließbar, mit fest eingebauten Utensilien-Einsatz
- 1 Mitteltrennwand (5,5 HE)
- **Linke und rechte Seite, jeweils**
 - 1 Schublade, Höhe ca. 160 mm (2,5 HE)
Innenmaß: 188 x 481 x 127 mm (B x T x H)
 - 1 Schublade, Höhe 192 mm (3 HE)
Innenmaß: 188 x 481 x 159 mm (B x T x H)
 - 1 Schublade, Höhe 288 mm (4,5 HE), volle Gerätebreite
Innenmaß: 454 x 481 x 255 mm (B x T x H)
- **Linke Stirnseite**
Normschiene PXFS23N
- **Rückseitig**
Aufnahme für hintere Normschiene
- **Dekor**
Komplett: Samtgelb (U4807VL)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

- + ABS Top, aufgekantet PX ABS2
- Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche**
 - + Einfache Normschiene PX2 FS1-HIGH
 - + Klappboxenkombination PXZ 5SH+3SH
 - + Desinfektionsmittelpender halimed POWZ HM1-HR3
 - + Tropfwanne HM 1 WANNE
- Linke Stirnseite**
 - + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP N3S250-T

*Arbeitshöhe

PX-SERIE 2 – NOTFALLWAGEN



PX211P460C1

Ausführung Proline

Außenabmessung 680 x 669 x 924* mm (B x T x H)

11 Höheneinheiten (Schrankaufbau von oben nach unten)

- 2 Schubladen, Höhe je 128 mm (2 HE)
Innenmaß: 454 x 481 x 95 mm (B x T x H)
- 1 Schublade, Höhe 192 mm (3 HE)
Innenmaß: 454 x 481 x 159 mm (B x T x H)
- 1 Schublade, Höhe 256 mm (4 HE)
Innenmaß: 454 x 481 x 223 mm (B x T x H)
- **Linke Stirnseite**
Schiebebügel PXSB23N
- **Dekor**
Korpus und Umleimer: Hellgrau (U112PE)
Fronten und Umleimer: Korallrot (U148PE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

- + ABS Top, aufgekantet PX ABS2
- + Zentralverriegelung für Schubladen, plombierbar PXZP 110L
- Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche**
 - + Defihalterung mit Gurt PXZ DEFI-L
 - + Infusionsflaschenhalterung POWZ IH2E
- Linke Stirnseite**
 - + Haltehaken EWZ PLANH2
- Rechte Stirnseite**
 - + Sauerstoffflaschen-Halterung (Flaschenmaße erforderlich)
- Rückseitig**
 - + Reanimationsbrett PXZ LEC323H

PX-SERIE 2 – VERBANDWAGEN



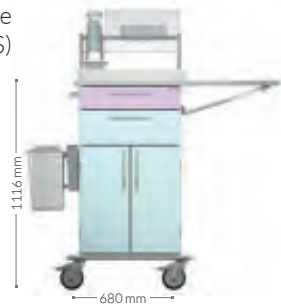
PX214P4C1

Ausführung Proline

Außenabmessung 680 x 634 x 1116* mm (B x T x H)

14 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)

- 1 Schublade, Höhe 128 mm (2 HE)
Innenmaß: 454 x 481 x 95 mm (B x T x H)
- 1 Schublade, Höhe 192 mm (3 HE)
Innenmaß: 454 x 481 x 160 mm (B x T x H)
- Schrankteil mit 2 Flügeltüren (9 HE)
und einem mittigen Fachboden
- **Linke Stirnseite**
Schiebebügel PXS23N
Mehrzweckaufnahme für seitliche Zubehörteile PXAH
- **Rechte Stirnseite**
Seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- **Rückseitig**
Aufnahme für hintere Normschiene
- **Dekor**
Korpus, Türen, untere Schublade
und Umleimer: Eisblau (7180BS)
Obere Schublade und
Umleimer: Lavender (8536BS)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

- + ABS Top, aufgekantet PX ABS2
- Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche**
- + Einfache Normschiene PX2 FS1-LOW
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P + Tropfwanne HM 1 WANNE
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP N3S250-T
- Linke Stirnseite**
- + Abfallbehälter 14 l zur Kniebetätigung montiert PX TS14
- Rechte Stirnseite**
- + ABS Top, flach, für abklappbare Arbeitsplatte PX ABS1AP

PX-SERIE 2 – VERBANDWAGEN



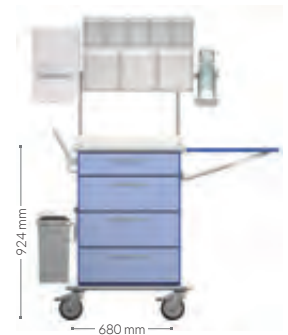
PX211P536C1

Ausführung Proline

Außenabmessung 680 x 669 x 924* mm (B x T x H)

11 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)

- 1 Schublade, Höhe ca. 128 mm (2 HE)
Innenmaß: 454 x 481 x 95 mm (B x T x H)
- 3 Schubladen, Höhe je ca. 192 mm (3 HE)
Innenmaß: 454 x 481 x 159 mm (B x T x H)
- **Linke Stirnseite**
Schiebebügel PXS23N nach oben verlängert
Mehrzweckaufnahme für seitliche Zubehörteile PXAH
- **Rechte Stirnseite**
Seitlich abklappbare Arbeitsplatte
Dekor: Capriblau (U121PE)
Umleimer: Atollblau (U125PE)
- **Rückseitig**
Aufnahme für hintere
Normschiene
- **Dekor**
Korpus: Hellgrau (U112PE)
Fronten: Capriblau (U121PE)
Alle Kantenumleimer:
Atollblau (U125PE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

- + ABS Top, aufgekantet PX ABS2
- Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche**
- + Einfache Normschiene PX2 FS1-HIGH
- + Normschienerverlängerung (links und rechts) PXFSV200
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P + Tropfwanne HM 1 WANNE
- + Klappboxenkombination PXZ 5SH+3SH
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP N3W250-T
- Linke Stirnseite**
- + Lichtgrauer 14 Liter Abfallbehälter mit Deckel und Halterung
EWZ A147DL

*Arbeitshöhe

PX-SERIE 2 - VERBANDWAGEN



PX212P477C1

Ausführung Proline

Außenabmessung 680 x 669 x 988* mm (B x T x H)

12 Höheneinheiten (Schränkaufbau von oben nach unten)

- 2 Schubladen, Höhe je 160 mm (2,5 HE)
Innenmaß: 454 x 481 x 127 mm (B x T x H)
- 1 Schublade, Höhe 192 mm (3 HE)
Innenmaß: 454 x 481 x 159 mm (B x T x H)
- 1 Schublade, Höhe 256 mm (4 HE)
Innenmaß: 454 x 481 x 223 mm (B x T x H)

■ **Linke Stirnseite oben**
Normschiene PXFS23N

■ **Linke Stirnseite unten**
Mehrzweckaufnahme PXAH

■ **Rechte Stirnseite**
Seitlich abklappbare Arbeitsplatte

■ **Rückseitig**
Aufnahme für hintere Normschiene

■ **Dekor**
Korpus und Fronten:
Hellgrau (U112PE)
Alle Kantenumleimer:
Chilli Red (7113BS)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

+ ABS Top, aufgekantet PX ABS2

Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche

+ Normschiene PX2 FS1-LOW

+ Desinfektionsmittelspender HM 1P + Tropfwanne HM 1 WANNE

+ Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP N3S250-T

Linke Stirnseite

+ Lichtgrauer Abfallbehälter 9 l mit Deckel und Halterung
EWZ A97DL

Rechte Stirnseite

+ ABS Top, flach, auf abklappbarer Arbeitsplatte PX ABS1AP

*Arbeitshöhe

PX-SERIE 2 - NARKOSEWAGEN



PX212T292C1

Ausführung Topline

Außenabmessung 680 x 669 x 988* mm (B x T x H)

12 Höheneinheiten (Schränkaufbau von oben nach unten)

- 1 Schublade, Höhe 96 mm (1,5 HE)
mit fest eingebautem Utensilieneinsatz
- 1 Schublade, Höhe 96 mm (1,5 HE)
- 1 Mitteltrennwand (9 HE)

■ **Linke und rechte Seite, jeweils**

1 Schublade, Höhe 128 mm (2 HE)

Innenmaß: 188 x 481 x 95 mm (B x T x H)

2 Schubladen, Höhe je 160 mm (2,5 HE)

Innenmaß: 188 x 481 x 127 mm (B x T x H)

1 Schublade, Höhe je 128 mm (2 HE)

Innenmaß: 188 x 481 x 95 mm (B x T x H)

■ **Linke Stirnseite**

Schiebebügel PXSB23N

■ **Rückseitig**

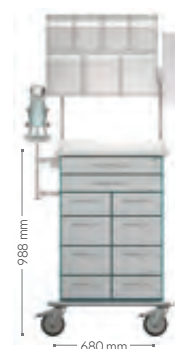
Aufnahme für hintere Normschiene

■ **Dekor**

Korpus und Fronten: Metallic Silber

(D1308PE)

Umleimer: Türkis (U159PE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

+ ABS Top, aufgekantet PX ABS2

Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche

+ Einfache Normschiene PX2 FS1-HIGH

+ Klappboxenkombination PXZ 4SH+3SH

+ Desinfektionsmittelspender halimed inkl. Halterung
POWZ HM1HR-3

+ Tropfwanne HM 1 WANNE

Rechte Stirnseite

+ Normschieneverlängerung PX FSV90 (nach vorne zeigend)

+ Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP N3W250-T

PX-SERIE 3 – VERBANDWAGEN



PX311P20C3

Ausführung Proline

Außenabmessung 961 x 669 x 924* mm (B x T x H)

11 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)

- Trennwand (11 HE)
- **Schmale Seite (links)**
 - 1 Schublade, Höhe ca. 128 mm (2 HE)
 - Innenmaß: 204 x 481 x 95 mm (B x T x H)
 - 3 Schubladen, Höhe je ca. 192 mm (3 HE)
 - Innenmaß: 204 x 481 x 159 mm (B x T x H)
- **Breite Seite (rechts)**
 - 1 Schublade, Höhe ca. 128 mm (2 HE)
 - Innenmaß: 454 x 481 x 95 mm (B x T x H)
 - 3 Schubladen, Höhe je ca. 192 mm (3 HE)
 - Innenmaß: 454 x 481 x 159 mm (B x T x H)
- **Linke Stirnseite**
Schiebebügel PXSBB23N
- **Rechte Stirnseite**
1 Paar Mehrzweckaufnahmen PXAH
- **Rückseitig**
Aufnahme für hintere Normschiene
- **Dekor**
Korpus und Fronten:
Capriblau (U121PE)
Kantenumleimer:
Metallic Silber (D1308PE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

- + ABS Top, aufgekantet PX ABS3
- Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche**
- + Einfache Normschiene PX3 FS1-LOW
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P
- + Tropfwanne HM 1 WANNE
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP N3S250-T
- + Halterung für Septobox PXZ MB25 T + Behälter MB320S
- Rechte Stirnseite**
- + Lichtgrauer 14 l Abfallbehälter mit Deckel und Halterung EWZ A147DL

PX-SERIE 3 – ENDOSKOPIEWAGEN



PX311P175C2

Ausführung Proline

Außenabmessung 961 x 669 x 924* mm (B x T x H)

11 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)

- Trennwand (11 HE)
- **Linke und rechte Seite, jeweils**
 - 4 Schubladen, Höhe je ca. 128 mm (2 HE)
 - Innenmaß: 329 x 481 x 95 mm (B x T x H)
 - 1 Schublade, Höhe ca. 192 mm (3 HE)
 - Innenmaß: 329 x 481 x 159 mm (B x T x H)
- **Linke Stirnseite**
Schiebebügel PXSBB23N
Normschiene, Edelstahl PXFS23N
- **Rechte Stirnseite**
Seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- **Rückseitig**
Aufnahme für hintere Normschiene
- **Dekor**
Korpus und Fronten:
Hellgrau (U112PE)
Alle Kantenumleimer:
Marmara Blue (5515BS)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

- + ABS Top, aufgekantet PX ABS3
- Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche**
- + Einfache Normschiene PX3 FS1-LOW
- + Klappboxenkombination PXZ 4SH+3SH
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P
- + Tropfwanne HM 1 WANNE
- Linke Stirnseite**
- + Normschiennenverlängerung PX FSV90 (nach vorne zeigend)
- + Halterung für 2 Handschuhspenderkartons HSP N2S250-T
- Rechte Stirnseite**
- + ABS Top für abklappbare Arbeitsplatte PX ABS1AP

*Arbeitshöhe

PX-SERIE 3 – GIPSVERBANDWAGEN



PX312T468C3

Ausführung Topline

Außenabmessung 961 x 669 x 988* mm (B x T x H)

12 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)

- 1 Schublade, Höhe ca. 192 mm (3 HE)
Innenmaß: 735 x 481 x 159 mm (B x T x H)
- Trennwand (9 HE)
- **Breite Seite (links)**
1 Schublade, Höhe ca. 384 mm (6 HE)
Innenmaß: 454 x 481 x 351 mm (B x T x H)
1 Schublade, Höhe ca. 192 mm (3 HE)
Innenmaß: 454 x 481 x 159 mm (B x T x H)
- **Schmale Seite (rechts)**
3 Schubladen, Höhe je ca. 192 mm (3 HE)
Innenmaß: 204 x 481 x 159 mm (B x T x H)
- **Dekor**
Front und Umleimer: Akazie (D2291VL)
Korpus und Umleimer: Hellgrau (U112PE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

- + Edelstahl Top, aufgekantet PXE3

Linke Stirnseite

- + Komplett verkleidet mit einer Edelstahl-Seitenplatte
- + Kunststoff-Kasten, grau WSNK 3417
- + Halterung für WSNK 34 PXZ WSNK34

*Arbeitshöhe

PX-SERIE 3 – SERVICEWAGEN



PX314P436C1

Ausführung Proline

Außenabmessung 961 x 669 x 1116* mm (B x T x H)

14 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)

- Trennwand (2 HE)
- 2 Schubladen, Höhe je ca. 128 mm (2 HE), nebeneinander
Innenmaß: 329 x 481 x 95 mm (B x T x H)
- 1 Schublade, Höhe ca. 128 mm (2 HE), volle Gerätebreite
Innenmaß: 735 x 481 x 95 mm (B x T x H)
- 1 Schublade, Höhe ca. 192 mm (3 HE), volle Gerätebreite
Innenmaß: 735 x 481 x 159 mm (B x T x H)
- Trennwand (7 HE)
- **Rechte Seite**
1 Getränkekistenlade, Nutzhöhe ca. 369 mm (7 HE)
- **Linke Seite**
1 Schublade, Höhe ca. 448 mm (7 HE)
- **Seitlich links**
Schiebebügel PXSBB23N
- **Dekor**
Korpus, Fronten und Kantenumleimer:
Buche (D381PR)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

- + ABS Top, aufgekantet PX ABS3

PX-SERIE 8 – MODUL-FUNKTIONSWAGEN



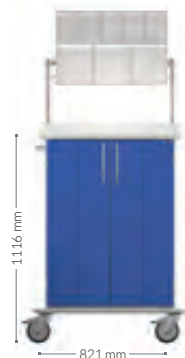
PX814P12C1

Ausführung Proline

Außenabmessung 821 x 584 x 1116* mm (B x T x H)

14 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)

- 1 Schrankteil mit 2 Falttüren (14 HE)
- **Oben**
1 Mitteltrennwand (9,5 HE)
- **Linke und rechte Seite, jeweils**
Innen ausgestattet mit Hammerlit-Trägerwänden zur Aufnahme von ISO-Modulen 300 x 400 mm oder Fachböden 300 x 400 mm
- **Unten**
1 Modulauszugsrahmen AR 64 ULF zur Aufnahme von ISO-Modulen 600 x 400 mm
- **Linke Stirnseite**
Schiebebügel PXSB589
- **Rückseitig**
Aufnahme für hintere Normschiene
- **Dekor**
Korpus und Umleimer:
Hellgrau (U112PE)
Fronten und Umleimer:
Atollblau (U125PE)



1116 mm

821 mm

// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

- + ABS Top, aufgekantet PX ABS 68
- Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche
- + Einfache Normschiene PX8 FS1-HIGH
- + 5-fach und 3-fach Klappbox PXZ 5SH+3SH
- Innen**
- + 6 Module 300 x 400 x 100 mm M 0301
- + 1 Modul 600 x 400 x 200 mm M 0602

PX-SERIE 8 – MODUL-FUNKTIONSWAGEN



PX814P109C4

Ausführung Proline

Außenabmessung 821 x 619 x 1116* mm (B x T x H)

14 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)

- 1 Mitteltrennwand (14 HE)
- **Linke Seite**
1 Schrankteil (14 HE), mit einer Falttür
Innen ausgestattet mit Hammerlit-Trägerwänden zur Aufnahme von ISO-Modulen 300 x 400 mm oder Fachböden 300 x 400 mm
- **Rechte Seite**
3 Schubladen, Höhe je ca. 128 mm (2 HE)
Innenmaß: 259 x 431 x 95 mm (B x T x H)
2 Schubladen, Höhe je ca. 256 mm (4 HE)
Innenmaß: 259 x 431 x 223 mm (B x T x H)
- **Linke Stirnseite**
Schiebebügel PXSB589 + Mehrzweckaufnahme PXAH
- **Rechte Stirnseite**
Seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- **Rückseitig**
Aufnahme für hintere Normschiene
- **Dekor**
Korpus und Fronten:
Hellgrau (U112PE)
Alle Kantenumleimer:
Green Apple (U2643PE)



1116 mm

821 mm

// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

- + ABS Top, aufgekantet PX ABS 68
- Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche
- + Einfache Normschiene PX8 FS1-LOW
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P + Tropfwanne HM 1 WANNE
- + Halterung für 3 Handschuhspendekartons HSP N3S250-T
- Linke Stirnseite**
- + Abfallbehälter 14 l mit Knie- oder Fußbetätigung PX TS14
- Rechte Stirnseite**
- + ABS Top für abklappbare Arbeitsplatte PX ABS1AP

*Arbeitshöhe

PX-SERIE 9 – PFLEGE- UND ORGAWAGEN



PX914P1072C2

Ausführung Proline

Außenabmessung 785 x 619 x 1116* mm (B x T x H)

14 Höheneinheiten (Schrankaufbau von oben nach unten)

- 2 Modulschubladen, Höhe je 192 mm (3 HE)
zur Aufnahme von ISO-Modulen 600 x 400 x 100 mm
- 2 Modulschubladen, Höhe je 256 mm (4 HE)
zur Aufnahme von ISO-Modulen 600 x 400 x 200 mm

■ **Linke Stirnseite, oben**
1 Normschiene PXFS589

■ **Darunter mittig**
Mehrzweckaufnahme PXAH

■ **Rechte Stirnseite, oben**
Seitlich abklappbare Arbeitsplatte

■ **Rückseitig**
Aufnahme für hintere Normschiene

■ **Dekor**
Korpus und Umleimer:
Hellgrau (U112PE)
Fronten und Umleimer:
Cappuccino (U3053VL)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

- + ABS Top, aufgekantet PX ABS 79

Linke Stirnseite

- + Lichtgrauer Abfallbehälter 14 l mit Deckel EWZ A147DL
- + Einfache Normschiene PX9 FS1-LOW
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P + Tropfwanne HM 1 WANNE
- + Halterung für Septobox PXZ MB25 T
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP N3S250-E

Innen

- + 2 ISO-Module 600 x 400 x 100 mm M 0611H
- + 2 ISO-Modul 600 x 400 x 200 mm M 0612H

*Arbeitshöhe

PX-SERIE 9 – MEDIKAMENTENWAGEN GROSS



PX914P213C1

Ausführung Proline

Außenabmessung 785 x 584 x 1116* mm (B x T x H)

14 Höheneinheiten (Schrankaufbau von oben nach unten)

- 1 Schrankteil (14 HE) mit 2 Falttüren,
ausgestattet mit Trägerwänden zur Aufnahme von ISO-Modulen 600 x 400 mm oder Fachböden 600 x 400 mm

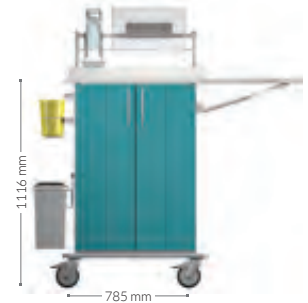
■ **Linke Stirnseite**
Schiebebügel PXSB589

Seitliche Normschiene PXFS589
Mehrzweckaufnahme für seitliche Zubehörteile PXAH

■ **Rechte Stirnseite**
Seitlich abklappbare Arbeitsplatte

■ **Rückseitig**
Aufnahme für hintere Normschiene

■ **Dekor**
Korpus und Umleimer:
Hellgrau (U112PE)
Fronten und Umleimer:
Türkis (U159VL)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

- + ABS Top PX ABS 6789

Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche

- + Einfache Normschiene PX9 FS1-LOW
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P + Tropfwanne HM 1 WANNE
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP N3S250-T

Linke Stirnseite

- + Septoboxhalterung PXZ MB25 T + Behälter MB320S
- + Abfallbehälter 14 l mit Deckel und Halterung EWZ A147DL

Rechte Stirnseite

- + ABS Top, flach, für abklappbare Arbeitsfläche PX ABS1AP

Innen

- + 1 ISO-Modul 600 x 400 x 50 mm M 0605
- + 2 ISO-Module 600 x 400 x 100 mm M 0611H
- + 2 ISO-Modul 600 x 400 x 200 mm M 0612H

PX-SERIE A – MULTIFUNKTIONSWAGEN



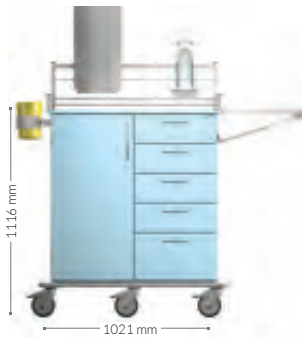
PXA14M11C2

Ausführung Mixline

Außenabmessung 1021 x 819 x 1116* mm (B x T x H)

14 Höheneinheiten (Schrankaufbau von oben nach unten)

- **Oben** 1 Mitteltrennwand (14 HE)
- **Linke Seite** 1 Schrankteil mit einer Flügeltür (14 HE)
- **Rechte Seite** 4 Modulschubladen, Höhe 160 mm (2,5 HE)
1 Modulschublade, Höhe 256 mm (4 HE)
- **Linke Stirnseite, oben**
1 Normschiene 10 x 25 mm, Edelstahl PXFSA
- **Rechte Stirnseite, oben**
Seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- **Rechts** Zentralverriegelung für alle Schubladen
- **Rückseitig** Aufnahme für hintere Normschiene
- **Dekor**
Komplett: Skyblue (U4817VL)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

+ ABS-Top, flach PX ABS1AP, Dreiseitige Drahtgalerie PXGDA

Linke Stirnseite

- + Halterung für Kanülenabwurf PXZ MB25 E
- + Aufnahmewanne für Weichverpackung

Rückseitig

- + Einfache Normschiene PXA FS1-LOW
- + Halterung für Handschuhspenderkartons HSP N4W250-E
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P
- + Kunststoff-Einwegpumpe für Desinfektionsmittelspender, Tropfwanne HM 1 WANNE

Innen links

- + 2 ISO-Module 600 x 400 x 100 mm M 0601
- + 2 ISO-Module 600 x 400 x 200 mm M 0602

Innen rechts

- + 4 ISO-Module 600 x 400 x 100 mm M 0611H
- + 1 ISO-Modul 600 x 400 x 200 mm M 0612H

PX-SERIE A – VERBANDWAGEN



PXA11T15C2

Ausführung Topline

Außenabmessung 1021 x 819 x 924* mm (B x T x H)

11 Höheneinheiten (Schrankaufbau von oben nach unten)

- **Oben**
1 Mitteltrennwand (11 HE)
- **Linke und rechte Seite, jeweils**
1 Modulschublade, Höhe 128 mm (2 HE)
3 Modulschubladen, Höhe je 92 mm (3 HE)
- **Linke Stirnseite, oben**
1 Schiebebügel, Edelstahl PXSBA
- **Dekor**
Korpus und Umleimer: Hellgrau (U112PE)
Fronten und Umleimer: Akazie (D2291VL)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

Dreiseitige Drahtgalerie PXGDA

Rechte Stirnseite

+ Abfallbehälter POWZ A15-SG

Rückseitig rechts

- + Desinfektionsmittelspender POWZ HM1HR-3
- + Tropfwanne HM 1 WANNE

Innen

- + 2 ISO-Module 600 x 400 x 50 mm M 0605
- + 6 ISO-Module 600 x 400 x 100 mm M 0611H

*Arbeitshöhe

PX-SERIE E – TABLETTWAGEN (EURONORM)



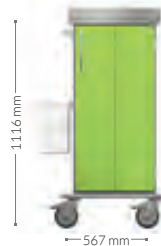
PXE14T8C1

Ausführung Topline

Außenabmessung 567 x 734 x 1116* mm (B x T x H)

14 Höheneinheiten (Schrankaufbau von oben nach unten)

- Schrankteil mit einer Falttür (14 HE)
- 7 feste Tablettaufnahmewinkel PXZ TAL 555
- **Linke Stirnseite, oben**
 - 1 Schiebebügel, Edelstahl PXSBEFGH
- **Dekor**
Korpus und Umleimer: Achatgrau (U171PE)
Fronten und Umleimer: Limone (U2504PE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

Edelstahl Top, aufgekantet PXEE

Linke Stirnseite, mittig

+ Gitterkorb H212C, verchromt mit Halterung POWZ H212C

*Arbeitshöhe

PX-SERIE F – TABLETTWAGEN (EURONORM)



PXF14T13C1

Ausführung Topline

Außenabmessung 985 x 734 x 1116* mm (B x T x H)

14 Höheneinheiten (Schrankaufbau von oben nach unten)

- Schrankteil mit zwei Flügeltüren (14 HE)
- 1 Mitteltrennwand (14 HE)
- **Linke und rechte Seite jeweils**
 - 7 feste Tablettaufnahmewinkel PXZ TAL 555
- **Linke Stirnseite, oben**
 - 1 Schiebebügel, Edelstahl PXSBEFGH
- **Rechte Stirnseite, mittig**
Mehrzweckaufnahme PXAH
- **Dekor**
Komplett: Buche hell (D391PR)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

+ Drahtgalerie PXGDF

Rechte Stirnseite

+ Abfallbehälter 9 l mit Halterung EWZ A97

! Tabletts sind nicht im Lieferumfang enthalten! Höhenabstände der Tabletts frei wählbar. Weitere Variationen auf Anfrage!

PX-SERIE G - TABLETTWAGEN (GASTRONORM)



PXG14T2C1

Ausführung Topline

Außenabmessung 522 x 734 x 1116* mm (B x T x H)

14 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)

- Schrankteil mit einer Flügeltür (14 HE)
- 6 feste Tablettaufnahmewinkel PXZ TAL 555
- **Linke Stirnseite, oben**
1 Schiebebügel, Edelstahl PXSBEFGH
- **Dekor**
Korpus und Umleimer: Hellgrau (U112PE)
Fronten und Umleimer: Türkis (U159PE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Ohne Zubehör

PX-SERIE H - TABLETTWAGEN (GASTRONORM)



PXH14T10

Ausführung Topline

Außenabmessung 895 x 734 x 1116* mm (B x T x H)

14 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)

- 1 Mitteltrennwand (14 HE)
- **Linke und rechte Seite jeweils**
1 Schublade, Höhe je ca. 128 mm (2 HE)
1 Schrankteil mit 2 Flügeltüren
Türhöhe ca. 764 mm (12 HE)
- **Linke Seite (halbe Breite)**
5 feste Tablettaufnahmewinkel PXZ TAL 555
- **Rechte Seite (halbe Breite)**
Oben:
1 Fachboden
Unten:
1 Getränkekasten auszug hinter der Tür
Stellfläche ca. 340 x 459 mm (B x T)
- **Linke Stirnseite, oben**
1 Schiebebügel, Edelstahl PXSBEFGH
- **Dekor**
Komplett: Hellgrau (U112PE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Ohne Zubehör

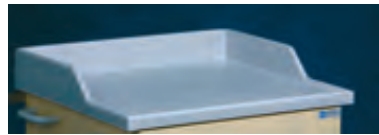
⚠️ Tablett sind nicht im Lieferumfang enthalten! Höhenabstände der Tablett frei wählbar. Weitere Variationen auf Anfrage!

*Arbeitshöhe

ZUBEHÖR FÜR PX



PX ABS1AP



PX ABS2

MODELL	ABMESSUNGEN NUTZFLÄCHE		PASSEND FÜR	BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm		
ABS Top, flach	465	370	PX5er Serie, abklappbare AP Serie 5	PX ABS5
ABS Top, flach	460	415	PX1er Serie, abklappbare AP (alle außer Serie 5)	PX ABS1AP
ABS Top	450	410	PX1er Serie	PX ABS1
ABS Top	555	510	PX2er Serie	PX ABS2
ABS Top	835	510	PX3er Serie	PX ABS3
ABS Top	695	460	PX6er, 8er Serie	PX ABS68
ABS Top	708	506	PX7er, 9er Serie	PX ABS79



PX E2W



PX E2



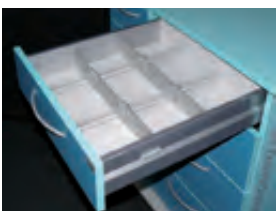
Edelstahl Drahtgalerie
PXGD1/2/3/5/68/79



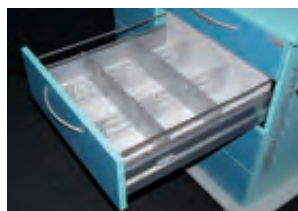
Edelstahl Rohrgalerie
PXG1/2/3/5/68/79

PASSEND FÜR	BESTELLZEICHEN EDELSTAHL TOP FLACH	BESTELLZEICHEN EDELSTAHL TOP AUFGEKANTET	BESTELLZEICHEN EDELSTAHL DRAHTGALERIE	BESTELLZEICHEN EDELSTAHL ROHRGALERIE
PX5er Serie	PX E5W	PX E5	PXGD5	PXG5
PX1er Serie	PX E1W	PX E1	PXGD1	PXG1
PX2er Serie	PX E2W	PX E2	PXGD2	PXG2
PX3er Serie	PX E3W	PX E3	PXGD3	PXG3
PX6/8er Serie	PX E68W	PX E68	PXGD68	PXG68
PX7/9er Serie	PX E79W	PX E79	PXGD79	PXG79

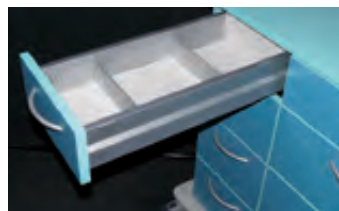
Auch für die Serien A, E, F, G, H erhältlich!



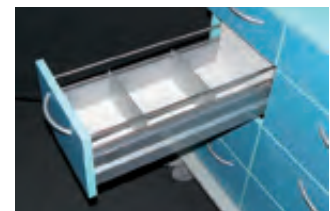
UTS 57-PX2



UTS 100-PX2



UTS 57-PX3S



UTS 100-PX3S

FACHTEILERSATZ FÜR	FÜR HÖHEN-EINHEITEN	HÖHE mm	LÄNGSTEILER KST	QUERTEILER ALU	FÄCHER	BESTELLZEICHEN
Schublade PX1	1,5 - 2 ≥ 3	57 100	3 3	2 2	6 6	UTS 57-PX1 UTS 100-PX1
Schublade PX2	1,5 - 2 ≥ 3	57 100	6 6	2 2	9 9	UTS 57-PX2 UTS 100-PX2
halbbreite Schublade PX2	1,5 - 2 ≥ 3	57 100	0 0	2 2	3 3	UTS 57-PX2H UTS 100-PX2H
Schublade PX3	1,5 - 2 ≥ 3	57 100	9 9	2 2	12 12	UTS 57-PX3 UTS 100-PX3
schmale Schublade PX3	1,5 - 2 ≥ 3	57 100	0 0	2 2	3 3	UTS 57-PX3S UTS 100-PX3S
halbbreite Schublade PX3	1,5 - 2 ≥ 3	57 100	3 3	2 2	6 6	UTS 57-PX3H UTS 100-PX3H
Schublade PX8	1,5 - 2 ≥ 3	57 100	6 6	2 2	9 9	UTS 57-PX8 UTS 100-PX8
halbbreite Schublade PX8/PX5	1,5 - 2 ≥ 3	57 100	3 3	2 2	6 6	UTS 57-PX5 UTS 100-PX5
Schublade PX9	1,5 - 2 ≥ 3	57 100	6 6	2 2	9 9	UTS 57-PX9 UTS 100-PX9
halbbreite Schublade PX9	1,5 - 2 ≥ 3	57 100	3 3	2 2	6 6	UTS 57-PX9H UTS 100-PX9H

ZUBEHÖR FÜR PX



Normalschiene
(10 x 25 mm)

PX3 FS1-LOW

FÜR PX-SERIE	BESTELLZEICHEN NIEDRIGE AUSFÜHRUNG	BESTELLZEICHEN HOHE AUSFÜHRUNG
PX5	PX5 FS1-LOW	PX5 FS1-HIGH
PX1	PX1 FS1-LOW	PX1 FS1-HIGH
PX2	PX2 FS1-LOW	PX2 FS1-HIGH
PX3	PX3 FS1-LOW	PX3 FS1-HIGH
PX8	PX8 FS1-LOW	PX8 FS1-HIGH
PX9	PX9 FS1-LOW	PX9 FS1-HIGH



Doppelte Normalschiene
(10 x 25 mm)

PX3 FS2-LOW

FÜR PX-SERIE	BESTELLZEICHEN NIEDRIGE AUSFÜHRUNG	BESTELLZEICHEN HOHE AUSFÜHRUNG
PX5	PX5 FS2-LOW	PX5 FS2-HIGH
PX1	PX1 FS2-LOW	PX1 FS2-HIGH
PX2	PX2 FS2-LOW	PX2 FS2-HIGH
PX3	PX3 FS2-LOW	PX3 FS2-HIGH
PX8	PX8 FS2-LOW	PX8 FS2-HIGH
PX9	PX9 FS2-LOW	PX9 FS2-HIGH



Klappboxen
inkl. Halterung zur
Befestigung an
Normalschiene.
Farbe lichtgrau.
(Foto mit Farbabweichung)

PXZ 5SH (oben) / PXZ 3SH (unten)

ANZAHL BEHÄLTER	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN HALTERUNG PE
3	600	200	245	PXZ 3SH
4	600	175	210	PXZ 4SH
5	600	135	165	PXZ 5SH



Klappboxen fifo
(first-in-first-out-System)
inkl. Halterung zur
Befestigung an
Normalschiene.
Farbe grau-weiß.
(Foto mit Farbabweichung)

PXZ 5SFH (oben) / PXZ 3SFH (unten)

ANZAHL BEHÄLTER	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN HALTERUNG PE
3	600	200	245	PXZ 3SFH
5	600	135	165	PXZ 5SFH

Klappboxenkombinationen

ANZAHL BEHÄLTER OBERE KLAPPBOX	ANZAHL BEHÄLTER UNTERE KLAPPBOX	FARBE/FARBKOMBINATION	BESTELLZEICHEN MIT HALTERUNG (PE)
3 (FIFO-Klappbox)	3 (FIFO-Klappbox)	grauweiß	PXZ 3SFH+3SFH
3	3	lichtgrau	PXZ 3SH+3SH
4	3	lichtgrau	PXZ 4SH+3SH
4	4	lichtgrau	PXZ 4SH+4SH
4	5	lichtgrau	PXZ 4SH+5SH
5 (FIFO-Klappbox)	3 (FIFO-Klappbox)	grauweiß	PXZ 5SFH+3SFH
5 (FIFO-Klappbox)	4	grauweiß/lichtgrau	PXZ 5SFH+4SH
5 (FIFO-Klappbox)	5 (FIFO-Klappbox)	grauweiß	PXZ 5SFH+5SFH
5 (FIFO-Klappbox)	5	grauweiß/lichtgrau	PXZ 5SFH+5SH
5	3 (FIFO-Klappbox)	grauweiß/lichtgrau	PXZ 5SH+3SFH
5	3	lichtgrau	PXZ 5SH+3SH
5	4	lichtgrau	PXZ 5SH+4SH
5	5	lichtgrau	PXZ 5SH+5SH



PXZ 5SH+4SH

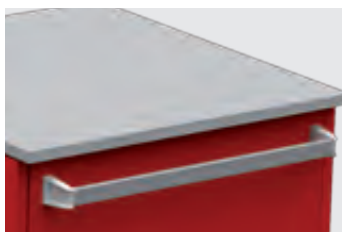


PXZ 4SH+3SH



PXZ 5SH+3SH

ZUBEHÖR FÜR PX



Seitliche Normschiene
(10 x 25 mm)

PX FS23N

FÜR PX-SERIE	BESTELLZEICHEN
PX1	PX FS167
PX2/3	PX FS23N
PX5/8/9	PX FS589



Instrumentenabwurfbehälter 3 l
mit Deckel und Halterung
für Normschiene.

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	FÜLLMENGE l	BESTELLZEICHEN
300	185	125	3	POWZ 3WSH
555	205	135	5	POWZ 5WSH



Halterung für Kanülenabwurf
an einer Normschiene
(10 x 25 mm)

MODELL	MATERIAL	BOXEN-AUFNAHME Ø mm	PASSEND FÜR SEPTOBOX	BESTELLZEICHEN
Halterung für Kanülenabwurf	Edelstahl	125	MB 315S, MB 320S, MB 325S	PXZ MB25 E
Halterung für Kanülenabwurf	Edelstahl	135	MB 316SAFE, MB320SAFE, MB 331SAFE, Multi-Safe twin 1800 (Sarstedt)	POWZ MBF1
Halterung für Kanülenabwurf	Hochwertiger Kunststoff, transparent	125	MB 315S, MB 320S, MB 325S	PXZ MB25T
Halterung für Kanülenabwurf	Hochwertiger Kunststoff, transparent	135	MB 316SAFE, MB320SAFE, MB 331SAFE, Multi-Safe twin 1800 (Sarstedt)	PXZ MBF1T



Abfallsammler
für Fuß- oder
Kniebetätigung. (Bei
Bestellung anzugeben)
Mit lichtgrauen 9 l oder
14 l Behälter, Alu-Deckel
und Halterung für
Mehrzweckaufnahme.

PX TS 14



BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	FÜLLMENGE l	BESTELLZEICHEN
315	270	375	9	PX TS 9
360	280	440	14	PX TS 14



EWZ E10K
Farbe: blau



EWZ E5
Farbe:
grau-weiß

MODELL	BESTELLZEICHEN
10 l Eimer mit Klappdeckel und Halterung für Mehrzweckaufnahme	EWZ E10K
5 l Eimer mit Halterung für Mehrzweckaufnahme	EWZ E5

! Desinfektionsmittelspender finden Sie auf Seite 57!

ZUBEHÖR FÜR PX



Abfallbehälter
(lichtgrau) mit Halterung für
Mehrzweckaufnahme.

EWZ A147DL

LITER	BESTELLZEICHEN OHNE DECKEL	BESTELLZEICHEN MIT DECKEL
9	EWZ A97	EWZ A97DL
14	EWZ A147	EWZ A147DL



2 Abfallbehälter
(lichtgrau) mit Halterung für
Mehrzweckaufnahme.

EWZ 2A97

LITER	BESTELLZEICHEN OHNE DECKEL	BESTELLZEICHEN MIT DECKEL
2 x 9	EWZ 2A97	EWZ 2A97DL
2 x 14	EWZ 2A147 quer	EWZ 2A147DL quer



Haltehaken für Planetten
mit Griffabstandsweiten
ab 80 mm (1 Paar).

MODELL	BESTELLZEICHEN
Haltehaken für Planetten	EWZ PLANH2



Desinfektionsmittelspender halimed
mit Halterung für PX.

Tropfwanne (optional)
HM 1 WANNE oder **HM 2 WANNE**

Weitere Spender finden Sie auf
Seite 57.

POWZ HM1HR-3 + HM 1 WANNE

MODELL	ml	BESTELLZEICHEN
Desinfektionsmittelspender	500	POWZ HM1HR-3
Desinfektionsmittelspender	1000	POWZ HM2HR-3



Gitterkorb
Verchromt,
mit Halterung.

POWZ H212C		POWZ H209C		BESTELLZEICHEN
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm		
343	127	178		POWZ H209C
440	190	130		POWZ H210C
440	190	255		POWZ H212C



Utensilieneinsatz
für Schubladen mit 1,5 HE
oder 2 HE der Serie 2.

MODELL	BESTELLZEICHEN
Utensilien-Einsatz	-



Mehrzweckaufnahme
für seitliche Zubehörteile.
(1 Paar)

MODELL	BESTELLZEICHEN
Mehrzweckaufnahme für seitliche Zubehörteile	PXAH



Instrumentenabwurfbehälter 3 l
mit Behälterdeckel, weiß
(verschließbarer Einwurfschlitz)
und Halterung für
Mehrzweckaufnahme.

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	FÜLLMENGE l	BESTELLZEICHEN
300	185	125	3	EWZ 3WSH
555	205	135	5	EWZ 5WSH

ZUBEHÖR FÜR PX



Halterung für Handschuhspenderkartons (senkrecht)
aus hochwertigem Kunststoff, Kartonmaße max. 250 x 130 x 90 mm.

HSP N3S250-T

ANZAHL KARTONS	BESTELLZEICHEN PX	BESTELLZEICHEN WANDMODELLE
1	HSP N1S250-T	HSP W1S250-T
2	HSP N2S250-T	HSP W2S250-T
3	HSP N3S250-T	HSP W3S250-T



Halterung für Handschuhspenderkartons (quer)
aus hochwertigem Kunststoff, Kartonmaße max. 250 x 130 x 90 mm.

HSP N3W250-T

ANZAHL KARTONS	BESTELLZEICHEN PX	BESTELLZEICHEN WANDMODELLE
1	HSP N1W250-T	HSP W1W250-T
2	HSP N2W250-T	HSP W2W250-T
3	HSP N3W250-T	HSP W3W250-T
4	HSP N4W250-T	HSP W4W250-T



Halterung für Handschuhspenderkartons (senkrecht)
PX-Modelle für Normschienen.
Material: Edelstahl
Kartonmaße max. 250 x 130 x 90 mm.

HSP N3S250-E

ANZAHL KARTONS	BESTELLZEICHEN PX	BESTELLZEICHEN WANDMODELLE
1	HSP N1S250-E	HSP W1S250-E
2	HSP N2S250-E	HSP W2S250-E
3	HSP N3S250-E	HSP W3S250-E
4	HSP N4S250-E	HSP W4S250-E



Halterung für Handschuhspenderkartons (quer)
PX-Modelle für Normschienen.
Material: Edelstahl
Kartonmaße max. 250 x 130 x 90 mm.

HSP N3W250-E

ANZAHL KARTONS	BESTELLZEICHEN PX	BESTELLZEICHEN WANDMODELLE
1	HSP N1W250-E	HSP W1W250-E
2	HSP N2W250-E	HSP W2W250-E
3	HSP N3W250-E	HSP W3W250-E
4	HSP N4W250-E	HSP W4W250-E



PW21

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN
300	400	100	PW21
600	400	100	PW40

Utensilienschale
Kunststoff (ABS)



PW40



Utensilieneinsatz
für Hängeregister



MODELL

Utensilieneinsatz für 200er Hängeregister

BESTELLZEICHEN

PXZ HR200UT



Ampullenleiste
Geräte wie PX, EWPU, LEC oder FL lassen sich mit selbstklebenden Ampullenleisten ausstatten. Die Leisten sind 482 mm lang, lassen sich aber individuell kürzen. Da sie selbstklebend sind, können sie auch nachgerüstet werden. Schubladen lassen sich auch kombiniert mit Ampullenleisten und Teilern ausstatten.

sie auch nachgerüstet werden. Schubladen lassen sich auch kombiniert mit Ampullenleisten und Teilern ausstatten.

MODELL	BESTELLZEICHEN
Ampullenleiste	LEC 9475



Infusionshalter
mit Edelstahlflaschenkreuz,
2 Haken 180° höhenverstellbar.

MODELL

Infusionshalter

BESTELLZEICHEN

POWZ IH2E

ZUBEHÖR FÜR PX



Elektronisches Zahlenschloss
Zentralverriegelung mit elektronischem Zahlenschloss für PX.
Das Schloss passt bei einzeln abschließbaren Schubladen ab 1,5 HE.
Eine Schublade mit 3 HE im Wagen ist Voraussetzung.



Vorbereitung für hauseigene Zentralverriegelung mit Standard-Profilhalbzylinder
Zylinderlänge: 30/10 o. 27/10
Späterer Austausch, wie z.B. Schlüssel gegen Transponder ist unproblematisch. Der Einbau folgender Schließvarianten ist möglich: Schlüssel, Transponder oder Key Karte

MODELL

Elektronisches Zahlenschloss

BESTELLZEICHEN

Kit Lock

Katheterköcher zum Einhängen an Normschiene



POWZ KK6



PME KKD55



PXKKD55



PXKKD



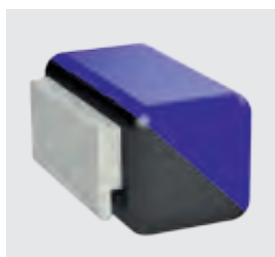
PXKED70/PXKED55

MODELL	MATERIAL	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BENÖTIGTE GERÄTEHÖHE	BESTELL- ZEICHEN
Katheterköcher mit Deckel	Edelstahl	150	100	280	ab 5 HE	POWZ KK3
Katheterköcher mit Deckel	Edelstahl	150	100	480	ab 8 HE	POWZ KK6
Katheterköcher mit Deckel*	Kunststoff	150	80	525	ab 9 HE	PME KKD55
Katheterköcher mit Deckel	Edelstahl	150	80	550	ab 7,5 HE	PXKED55
Katheterköcher mit Deckel	Edelstahl	150	80	700	ab 10 HE	PXKED70
Katheterköcher mit Deckel*	PE500/ABS	150	80	550	ab 9,5 HE	PXKKD55
Katheterköcher mit Deckel*	PE500/ABS	150	80	600	ab 10 HE	PXKKD60
Katheterköcher mit Deckel*	PE500/ABS	150	80	650	ab 11 HE	PXKKD65
Katheterköcher mit Deckel*	PE500/ABS	150	80	700	ab 12 HE	PXKKD70
Katheterköcher mit Deckel*	PE500/ABS	150	80	770	ab 13 HE	PXKKD77
Katheterköcher mit Deckel*	PE500/ABS	150	80	770	ab 11 HE	PXKKD77-11HE
Katheterköcher mit Deckel*	PE500/ABS	150	80	960	ab 14 HE	PXKKD96



Herausziehbare Rückwand (beim PXKKD)

*Leichte Reinigung durch abnehmbare Rückwand



Schutzbrillenbox
Kunststoffbox für eine Schutzbrille. Inkl. Halterung für Normschiene (25 x 10 mm)

MODELL	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN
Schutzbrillenbox	230	140	145	PX BBOX



PME-SERIE 01.2

„Pflegetradwagen aus Edelstahl (PME) zur Aufnahme von ISO-Modulen!“



+ Stabiler Korpus aus Edelstahl



+ Ergonomische Bogengriffe



+ 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp



+ Teleskopauszüge mit Vollauszug

// ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

- + Edelstahlkorpus (AISI 304) gewährleistet Stabilität und Langlebigkeit des Produktes
- + 11 HE, 12 HE und 22 HE verfügbar
- + Glatte Oberflächen erlauben eine leichte Reinigung
- + PE-Schubladenfronten in 7 verschiedenen Farben ausführbar
- + Bogengriffe in 5 Farben erhältlich

// MOBILITÄT

- + 4 kugelgelagerte Lenkrollen, (Ø 125 mm) mit spurfreier Bereifung inkl. Stoßsicherungsscheiben, davon 2 mit Doppelstopp und einer elektrisch leitfähigen Rolle sorgen für ein sicheres und komfortables Manövrieren
- + Lenkrollen mit Richtungsfixierung optional verfügbar

// ERGONOMIE

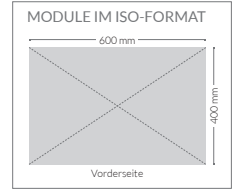
- + Einfaches Nachrüsten von Anbauteilen aufgrund modularer Bauweise
- + Plombier- und abschließbare Schubladen einzeln, mehrfach oder komplett
- + Teleskopauszüge mit Vollauszug bieten optimalen Zugang zu den Produkten
- + Hammerlit Modulkörbe gemäß ISO-Norm 400 x 600 mm und 400 x 300 mm in den Höhen 50/100/200 mm aus transparentem PC oder grauem ABS erhältlich
- + Fachteiler für eine gelungene Organisation der Modulkörbe erhältlich

„Soft-Close optional verfügbar!“

PFLEGEMODULWAGEN PME6411

Außenabmessung 740 x 580 x 935* mm (B x T x H)

BEISPIELE UNTERSCHIEDLICHE KORPUSAUFTEILUNGEN FÜR 11 HE*¹



1 x 60 mm, 3 x 120 mm, 1 x 240 mm



1 x 60 mm, 5 x 120 mm



11 x 60 mm



5 x 60 mm, 3 x 120 mm



1 x 60 mm, 1 x 120 mm, 2 x 240 mm



3 x 60 mm, 2 x 240 mm



5 x 60 mm, 1 x 120 mm, 1 x 240 mm



2 Flügeltüren, dahinter Teleskopschiene oder Trägerwände zur Modulaufnahme



1 x 60 mm, 3 x 120 mm, 1 offenes Fach für z. B. Notfallkoffer

// FRONTFARBEN



Grün



Verkehrsrot



Blau



Gelb



Orange



Lichtgrau



Blaulila

// SEGMENTBOGENGRIFFE FARBIG



Wiesengrün



Rubinrot



Ultramarinblau



Rapsgelb

// SEGMENTBOGENGRIFFE MIT EDELSTAHOPTIK

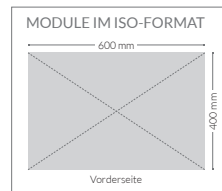


Edelstahloptik

*¹ 12 HE und 22 HE sind auch verfügbar!

*Arbeitshöhe

PFLEGEMODULWAGEN PME6411



Edelstahl, 1-reihig
Außenabmessung

740 x 580 x 935* mm (B x T x H)

11 Höheneinheiten (Schränkaufbau von oben nach unten)

- 1 Modulschublade PME64M1LG-RT
- 3 Modulschubladen PME64M2LG-RT
- 1 Modulschublade PME64M4LG-RT

// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Linke Stirnseite

- + Normschiene PME4FS
- + Abfallsammler 14 Liter PX TS 14

Rechte Stirnseite

- + Abklappbare Arbeitsplatte PME4AP

Rückseitig

- + Normschiene PME64FS1
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP N3W250-T
- + Halterung für Kanülenabwurf PXZ MB25 E
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P L
- + Tropfwanne HM 1 WANNE

NOTFALLWAGEN PME6411

Außenabmessung 740 x 580 x 935* mm (B x T x H)



- + Plombierung PMEPB11
Plombierbügel**
Kunststoffplomben LEC320H
(100 Stück)



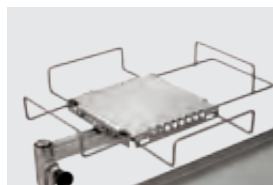
- + Medizinische Steckdosenleiste
PME305H
Netzstecker gesichert gegen
unbeabsichtigtes Abziehen



- + Reanimationsbrett Lifeboard
PME323H Material PET,
mit gerundeten Kanten,
Anbringung an der Rückseite



- + Infusionshalter PMEIH2E
Mit 2 Haken, höhenverstellbar,
Edelstahl



- + Defibrillator-Halterung mit
Haltegurt PME9001H
Schwenk- und einstellbar (180°),
Edelstahl, für Defibrillatoren mit
max. Abm. 380 x 480 mm (B x T)



- + Ablageschale, seitl. geschlossen
PMEAS4-135 (s. Bild)
135 x 450 x 81 mm (B x T x H)
PMEAS4-180
180 x 450 x 81 mm (B x T x H)

- + Sauerstoffflaschen-
halterung (Flaschen-
maße erforderlich)



*Arbeitshöhe ** Plombierung von einzelnen Schubladen, verschiedenen Schubladenkombinationen sowie verschiedenen Höheneinheiten auf Anfrage möglich!

PFLEGEMODULWAGEN PME6412



PME6412

Edelstahl, 1-reihig
 Außenabmessung 740 x 580 x 1000* mm (B x T x H)
 12 Höheneinheiten (Schränkaufbau von oben nach unten)
 ■ 6 Modulschubladen PME64M2BL-SI



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

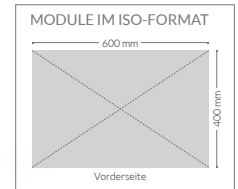
Rückseitig

- + Normschiene 1-reihig PME64FS1
- + Klappboxenkombination PXZ 5SH+4SH

Innen

- + 6 ISO-Module 600 x 400 x 100 mm M 0611H

PFLEGEMODULWAGEN PME6412TW



PME6412TW

Edelstahl, 1-reihig
 Außenabmessung 740 x 580 x 1000* mm (B x T x H)
 12 Höheneinheiten (Schränkaufbau von oben nach unten)
 ■ Türpaar PME64T12GR-SI



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Rückseitig

- + Normschiene, 1-reihig PME64FS1
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P
- + Tropfwanne HM 1 WANNE
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP N3W250-T
- + Halterung für Kanülenabwurf PXZ MB25 T

Innen

- + 1 ISO-Modul 600 x 400 x 50 mm M 0605
- + 2 ISO-Module 600 x 400 x 100 mm M 0611H
- + 1 ISO-Modul 600 x 400 x 200 mm M 0612H

„Soft-close optional verfügbar!“

*Arbeitshöhe

PFLEGMODULWAGEN PME6412



Edelstahl, 1-reihig
 Außenabmessung 740 x 580 x 1000* mm (B x T x H)
 12 Höheneinheiten (Schrankaufbau von oben nach unten)

- 2 Modulschubladen PME64M1GR-SI
- 5 Modulschubladen PME64M2GR-SI



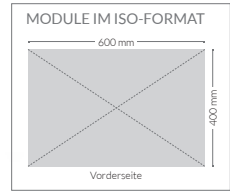
// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

- Linke Stirnseite**
- + Abklappbare Arbeitsplatte PME4AP
- Rechte Stirnseite**
- + Schiebebügel PME4SB
- Innen**
- + 2 ISO-Module 600 x 400 x 50 mm M 0605
 - + 5 ISO-Module 600 x 400 x 100 mm M 0611H

! Passende Modulkörbe finden Sie im Kapitel
 Modulversorgung ab Seite 166!

*Arbeitshöhe

PFLEGMODULWAGEN PME6412



Edelstahl, 1-reihig
 Außenabmessung 740 x 580 x 1000* mm (B x T x H)
 12 Höheneinheiten (Schrankaufbau von oben nach unten)

- 2 Modulschubladen PME64M1RT-SI
- 3 Modulschubladen PME64M2RT-SI
- 1 Modulschublade PME64M4RT-SI



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

- Linke Stirnseite oben**
- + Normschiene PME4FS
 - + Halterung für Handschuhspenderkartons HSP N1W250-E
- Linke Stirnseite mittig**
- + Medizinische Steckdosenleiste PME305H
- Rechte Stirnseite oben**
- + Normschiene PME4FS
 - + Halterung für Septobox PXZ MB25 E
 - + Katheterköcher PXXKD55
- Rechte Stirnseite mittig**
- + Normschiene PME4FS
- Rückseitig**
- + Reanimationsbrett PME323H
 - + Defibrillator-Halterung PME9001H
- Innen**
- + 2 ISO-Module 600 x 400 x 50 mm M 0605
 - + 3 ISO-Module 600 x 400 x 100 mm M 0611H
 - + 1 ISO-Modul 600 x 400 x 200 mm M 0612H

KOMPAKTMODULWAGEN PME3411



PME3411

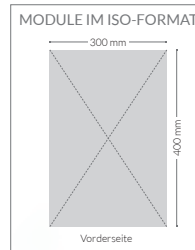
- Edelstahl, 1-reihig
 Außenabmessung 440 x 580 x 935* mm (B x T x H)
 11 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)
- 1 Modulschublade PME34M1LI-SI
 - 3 Modulschubladen PME34M2LI-SI
 - 1 Modulschublade PME34M4LI-SI



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

- Linke Stirnseite**
 + Schiebebügel PME4SB
Rechte Stirnseite
 + Mehrzweckaufnahme PME4AH
 + Lichtgrauer 14-Liter-Abfallbehälter mit Deckel und Halterung
 EWZ A147DL
 + Infusionshalter mit 2 Haken PMEIH2E
Innen
 + 1 ISO-Modul 400 x 300 x 50 mm M 1305H
 + 3 ISO-Module 400 x 300 x 100 mm M 1301
 + 1 ISO-Modul 400 x 300 x 200 mm M 1302

KOMPAKTMODULWAGEN PME3411TW



PME3411TW

- Edelstahl, 1-reihig
 Außenabmessung 440 x 580 x 935* mm (B x T x H)
 11 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)
- 1 Tür PME34T11BL-SI



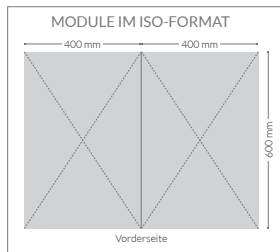
// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

- Arbeitsfläche**
 + Top PME34TOP-T
Innen
 + 1 Modul 300 x 400 x 50 mm M 0305H
 + 4 Module 300 x 400 x 100 mm M 0301

*„Klein und Kompakt:
 er findet überall Platz!“*

*Arbeitshöhe

PFLEGEMODULWAGEN PME4412



PME4412

- Edelstahl, 2-reihig
 Außenabmessung 980 x 729 x 1000* mm (B x T x H)
 12 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)
- 8 Modulschubladen PME44M2LG-SI
 - 2 Modulschubladen PME44M4LG-SI



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Rechte Stirnseite

- + Plombierbügel für obere Schublade PME44M12R

Rückseite

- + Normschiene PME44FSI
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P

Innen

- + 8 ISO-Module 600 x 400 x 100 mm M 0611H
- + 2 ISO-Module 600 x 400 x 200 mm M 0612H

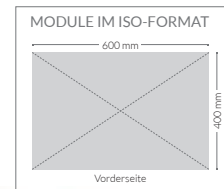
! PME4412 auch in 11 HE lieferbar (PME4411)!

*Arbeitshöhe



VERSORGUNGSMODULWAGEN PME6422

VERSORGUNGSMODUL- WAGEN PME6422TW



PME6422



PME6422TW

- Edelstahl, 1-reihig
 Außenabmessung 740 x 580 x 1655* mm (B x T x H)
 22 Höheneinheiten (Schrankaufbau von oben nach unten)
- 9 Modulschubladen PME64M2GE-SI
 - 1 Modulschublade PME64M4GE-SI

- Edelstahl, 1-reihig
 Außenabmessung 740 x 580 x 1655* mm (B x T x H)
 22 Höheneinheiten (Schrankaufbau von oben nach unten)
- 1 Türpaar PME64T22OR-SI



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Innen

- + 9 ISO-Module 600 x 400 x 100 mm M 0611H
- + 1 ISO-Modul 600 x 400 x 200 mm M 0612H

*Gerätehöhe



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

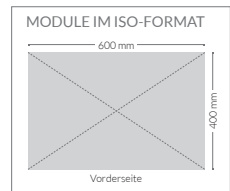
Innen

- + 8 ISO-Module 600 x 400 x 100 mm M 0601
- + 1 ISO-Modul 600 x 400 x 200 mm M 0602

! Passende Modulkörbe finden Sie im Kapitel Modulversorgung ab Seite 166!

VERSORGUNGSMODULWAGEN PME6422TW

KATHETERWAGEN PME6422TW



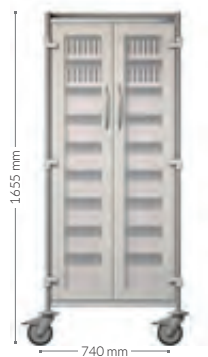
PME6422TW



PME6422TW

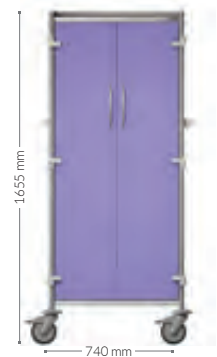
Edelstahl, 1-reihig
Außenabmessung 740 x 580 x 1655* mm (B x T x H)
22 Höheneinheiten mit Trägerwänden
■ Flügeltür-Paar mit Lichtausschnitt
PME64TA22LG-SI

Edelstahl, 1-reihig
Außenabmessung 740 x 580 x 1655* mm (B x T x H)
22 Höheneinheiten mit Trägerwänden
■ Flügeltür-Paar PME64T22LI-SI



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Innen
+ 2 ISO-Module 600 x 400 x 100 mm M 0601
+ 6 ISO-Module 600 x 400 x 100 mm M 0611H
+ 1 ISO-Modul 600 x 400 x 200 mm M 0612H



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Linke und rechte Stirnseite
+ Schiebebügel PME4SB
Innen
+ 3 Katheterhakenleisten M64KHL03FB

*Gerätehöhe

ANBAUTEILE UND ZUBEHÖR FÜR DIE PME-SERIE



Schiebebügel aus Edelstahl.

SERIE	MODELL	BESTELLZEICHEN
PME 64/34	Schiebebügel	PME4SB
PME 44	Schiebebügel	PME6SB



Hintere Normschiene (10 x 25 mm), Edelstahl, gebürstet, höhenverstellbar, Anschlag der Normschiene garantiert eine exakte Ausrichtung des angehängten Zubehörs.

SERIE	MODELL	LÄNGE mm	BESTELLZEICHEN
PME 64	Normschiene	600	PME64FS1
PME 44	Normschiene	840	PME44FS1



Seitliche Normschiene (10 x 25 mm) Edelstahl, gebürstet.

SERIE	MODELL	LÄNGE mm	BESTELLZEICHEN
PME 64	Seitliche Normschiene	400	PME4FS
PME 44	Seitliche Normschiene	550	PME6FS



Normschienerverlängerung zur Befestigung an hinterer Normschiene. Dreh- und höhenverstellbar, stirnseitig verwendbar (90° gedreht)

MODELL	NUTZLÄNGE mm	BESTELLZEICHEN
Normschienerverlängerung	200	PMEFSE200



Mehrweckaufnahme für seitliches Zubehör.

MODELL	BESTELLZEICHEN
Mehrweckaufnahme	PMEAH
Abfallbehälter mit Deckel	EWZ A147DL



Top für Arbeitsfläche PE, beidseitig verwendbar als auch abnehmbar.

SERIE	FARBE	BREITE mm	TIEFE mm	BESTELLZEICHEN
PME 64	lichtgrau	640	480	PME64TOP
PME 44	lichtgrau	840	680	PME44TOP
PME 64	transparent	640	480	PME64TOP-T
PME 44	transparent	840	680	PME44TOP-T



Doppelte hintere Normschiene (10 x 25 mm) Edelstahl, gebürstet, höhenverstellbar, Anschlag der Normschiene garantiert eine exakte Ausrichtung des angehängten Zubehörs.

SERIE	MODELL	LÄNGE mm	BESTELLZEICHEN
PME 64	Doppelte Normschiene	600	PME64FS2
PME 44	Doppelte Normschiene	840	PME44FS2



Abklappbare Arbeitsplatte PE, lichtgrau, Erweiterung der Arbeitsfläche um ca. 45%.

SERIE	MODELL	BREITE mm	TIEFE mm	BESTELLZEICHEN
PME 64	Arbeitsplatte	290	445	PME4AP
PME 44	Arbeitsplatte	290	596	PME6AP



Zentralverriegelung PMEZV11 Mit Druckzylinderschloss, schützt alle Schubladen vor unbefugtem Zugriff.

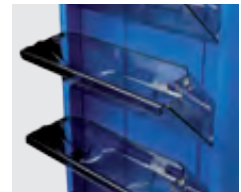
MODELL	HE	BESTELLZ.
Zentralverriegelung, links	11	PMEZV11L
Zentralverriegelung, rechts	11	PMEZV11R
Zentralverriegelung, links	12	PMEZV12L
Zentralverriegelung, rechts	12	PMEZV12R
Zentralverriegelung, links	22	PMEZV22L
Zentralverriegelung, rechts	22	PMEZV22R

! Weiteres Zubehör finden Sie auf den Seiten 31-36!

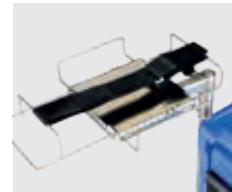
LIFELINE-SERIE 01.3



+ Schließmechanismus



+ Klappfach FL211 verriegelbar



+ Defibrillator-Halterung LEC 9001H* schwenk- und einstellbar



+ Halterung für Vakuumpumpe LEC 306



+ Infusionshalter LEC IH4A mit 4 Haken, höhenverstellbar, Edelstahl



+ Voll ausziehbare Schubladen mit selbstschließenden Gleitschienen und blauen Griffen.

ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

- + **Ausführung/Material** Kunststoffkonstruktion mit abgerundeten Ecken und mit antibakteriellem Wirkstoff
- + **Reanimationsbrett** Material PET, mit gerundeten Kanten, Belastbarkeit max. 200 kg (auch hinten montierbar)
- + **Klappfächer und obere Abdeckung** Material Acryl, durchsichtig, verriegelbare Klappfächer (auch nicht verriegelbar erhältlich)
- + **Schubladen** erhältliche Schubladen: LEC103 =76 mm, LEC106 =152 mm, LEC109 =228 mm, LEC112 =305 mm (Blendenhöhen)
- + **Schließmechanismus** sichert das obere Ablagefach, die Schubladen und die Klappfächer, die Verplombung kann individuell oder gesamt erfolgen
- + **Rollenausführung** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp und eine 5-te Rolle zur Richtungsfixierung, spurlose thermoplastische Gummibereifung, Rad-Ø 125 mm
- + **Schiebegriff** mit Richtungsfeststeller-Handbetätigung für die 5-te Rolle, die eine maximale Kontrolle und Manövrierfähigkeit des Wagens im Einsatz ermöglicht
- + **Geräteabmessungen** ca. 960 x 570 x 985 mm (B x T x H), erhältliche Gerätehöhen: 985 mm, 1065 mm, 1160 mm

* für Defibrillatoren mit max. Abmessungen 380 x 480 mm (B x T) schwenkbar um 180°



+ Reanimationsbrett LEC323H



+ Organisationseinsatz für Deckelablage LEC143H2



+ Rückseitige Kabelführung FL302



+ Schiebegriff mit Richtungsfeststeller-Handgriff (wirkt auf 5. Rolle)

LIFELINE NOTFALLWAGEN



LECCRP42

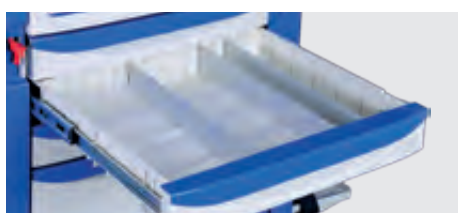


LECCRP52



LECCRP63

BESCHREIBUNG	BESTELLZEICHEN	LECCRP42	LECCRP52	LECCRP63	LECCRP2	LECCRP3	LECCRP8
LEC-Grundeinheit, ca. 985 mm hoch	LEC24P	X	X	X	X	X	X
SCHUBLADEN	BESTELLZEICHEN	LECCRP42	LECCRP52	LECCRP63	LECCRP2	LECCRP3	LECCRP8
Schubladenblende 76 mm mit blauen Griff	LEC103	1	2	3	1	2	2
Schubladenblende 152 mm mit blauen Griff	LEC106	1	1	1	3	1	1
Schubladenblende 229 mm mit blauen Griff	LEC109					1	
AUSSTATTUNG	BESTELLZEICHEN	LECCRP42	LECCRP52	LECCRP63	LECCRP2	LECCRP3	LECCRP8
Schwenkhalterung für Defibrillator mit Haltegurtband	LEC 9001H	1	1	1	1	1	1
Infusionshalter mit 4 Haken, Edelstahl, höhenverstellbar	LEC IH4A	1	1	1	1	1	1
Halterung für Vakuumpumpe	LEC306			1		1	1
Reanimationsbrett mit gerundeten Kanten, ca. 609 x 609 x 8 mm (B x T x H)	LEC323H	1	1	1	1	1	1
Montageset für Reanimationsbrett, vorne	LEC321	1	1	1	1	1	1
Montageset für Reanimationsbrett, hinten	LEC322	1	1	1	1	1	1
Organisationseinsatz für Ablage (oben)	LEC143H2			1		1	1
Klappfach, verriegelbar	FL211	3	3	3		3	3
Utensilienschale	LEC319			1		1	1
Abfallbehälter mit Halterung	FL221				1		
Spritzenbehälter MB320Safe mit Halterung an Normschiene, rechts	LEC251H				1		
Normschiene für Notfallwagen (rechts)	LEC DS R				1		
Ausziehplatte 76 mm	FL101	1					
Bodenplatte, geschlossen	FL120	1	1	1			1
Kunststoffplomben für Zentralverschluss (100 Stück)	LEC320	1	1	1	1	1	1



Schubladenteilersatz FL113H



Normschiene LEC DS R für rechte Seite



Medizinische Steckdosenleiste FL 305H



Die Vielzahl der Schubladen- und Behälterkombinationen erlaubt eine Anpassung an spezifische Anforderungen. Durch die Komponenten und Zubehöre können die Wagen der Lifeline-Serie problemlos erweitert und variiert werden.

Das Reanimationsbrett kann wahlweise vorne oder hinten montiert werden (bitte bei Bestellung angeben). Es sind drei Gerätehöhen von 985 mm, 1065 mm und 1160 mm und vier Schubladenhöhen von 76 mm, 152 mm, 229 mm und 305 mm erhältlich.

Fordern Sie unsere Beratung an!

KOMPONENTEN / ZUBEHÖRE	BESTELLZEICHEN
Schubladenteilersatz Höhe 57 mm für Schublade LEC103, bestehend aus 3 Alu-Längsteiler und 6 KST-Querteiler Höhe 100 mm für Schublade LEC106, LEC109, LEC112, bestehend aus 2 Alu-Längsteiler und 6 KST-Querteiler	FL113H FL116H
Schubladeneinsatzwanne mit Teilern Höhe 76 mm Höhe 152 mm	FL151 FL159
Organisationseinsatz für Deckelablage (KST-Wanne mit 3 Längs- und 5 Querteiler)	LEC143H2
Funktionschiene, Edelstahl (Normprofil 25 x 10 mm) für die linke Seite für die rechte Seite für die hintere Seite	LEC DS L LEC DS R LEC DS H
Medizinische Steckdosenleiste (4-fach) für den Einsatz von Beatmungsgeräten, Narkosegeräten etc. nach den Anforderungen nach IEC 60601-2-13 mit Potenzialausgleichsschiene, mit 4 Anschlussbolzen nach DIN 42801	FL305H
Infusionshalter mit 4 Haken, höhenverstellbar, Edelstahl	LEC IH4A
Gasflaschenhalterung für Flaschendurchmesser 140 mm	FL235-5H
Handschuhspenderhalter einfach, für Schiebegriffseite	LEC236
Halterung für Vakuumpumpe	LEC306
Abfallbehälter mit Halterung	FL221
Spritzenbehälter (MB320Safe) mit Normschiene für Schiebegriffseite, abschließbar	LEC251H
Reanimationsbrett für Lifeline-Notfallwagen	LEC323H
Klappfach, verriegelbar	FL211
Klappfach, nicht verriegelbar	FL212
Utensilienschale (Innenmaß: ca. 100 x 180 mm)	LEC319
Ausziehplatte, 76 mm	FL101
Bodenplatte, geschlossen	FL120
Kabelführung	FL302
Etikettenträger (10 Stck.)	FL190
Kunststoffplomben (Pckg. =100 Stck.)	LEC320

FLEXLINE SYSTEMWAGEN



FLCAST

Verbandwagen
820 x 570 mm*



FLDRS

Verbandwagen
730 x 570 mm*



FLISO1

Isolierstationswagen
820 x 570 mm*



FLISO3

Isolierstationswagen
820 x 570 mm*



FLTMENT2

Behandlungswagen
730 x 570 mm*

Flexline Systemwagen sind individuell konfigurierbar und können an spezifische Anforderungen angepasst werden.

ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

- + Kunststoffkonstruktion mit abgerundeten Ecken und mit antibakteriellem Wirkstoff
- + Erhältliche Gerätehöhen 895, 980, 1065, 1150 mm
- + Flexline-Systemwagen sind mit Zentralverriegelung oder Zentralschloss für die Schubladen erhältlich
- + Erhältliche Schubladen FL103 = 76 mm, FL106 = 152 mm, FL109 = 228 mm, FL112 = 305 mm (Blendenhöhen)
- + Rollenausführung 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp und 2 mit Richtungsfixierung, spurlose thermoplastische Gummibereifung, Rad-Ø 125 mm

BESCHREIBUNG FLEX-GRUNDEINHEIT	BESTELLZ.	FLCAST	FLDRS	FLISO1	FLISO3	FLTMENT2
Flex-Grundeinheit, ca. 895 mm hoch, verriegelbar	FL21P			X		
Flex-Grundeinheit, ca. 1150 mm hoch, verriegelbar	FL30P	X				
Flex-Grundeinheit, ca. 1150 mm hoch, abschließbar	FL30K				X	
Flex-Grundeinheit, ca. 1065 mm hoch, abschließbar	FLN27K		X			X

BESCHREIBUNG SCHUBLADEN UND GRIFFE	BESTELLZ.	FLCAST	FLDRS	FLISO1	FLISO3	FLTMENT2
Schublade 76 mm (ohne Griff)	FL103	3	3		1	2
Schublade 152 mm (ohne Griff)	FL106	2		2		2
Schublade 229 mm (ohne Griff)	FL109	1	2	1	3	1
Schubladengriff, orange	FL-OR	6				
Schubladengriff, schieferblau	FL-SB		5			5
Schubladengriff, gelb	FL-YL			3	4	


BESCHREIBUNG AUSSTATTUNG	BESTELLZ.	FLCAST	FLDRS	FLISO1	FLISO3	FLTMENT2
Schubladenteilersatz, 57 mm hoch	FL113H	1	2		1	2
Schubladenteilersatz, 100 mm hoch	FL116H	1	1		3	2
Arbeitsfläche, seitlich ausziehbar	FL314	1			1	
Klappfach, nicht verriegelbar	FL212	4		2		
Gerätebügel mit 2 Ablagen	FL520	1				
Abfallbehälter mit Halterung	FL221	1	1			
Handschuhspenderhalter, dreifach	FL237				1	
Infusionshalter mit 4 Haken, höhenverstellbar, Edelstahl	LEC IH4A			1	1	

*Geräteabmessungen (B x T)

// ERHÄLTICHE KOMPONENTEN UND ZUBEHÖRE

- + 4 Schubladenhöhen und 10 Grifffarben
- + Schubladenteilersätze, -einsätze
- + Seitlich ausziehbare Arbeitsfläche
- + Normschienen, Gerätebügel
- + Seitliche Klappfächer (auch verriegelbar)
- + Tastaturauszüge, Bodenplatte
- + Handschuhspenderhalter
- + Abfallbehälter, Spritzenbehälter
- + Zubehörwannen, Drahtkörbe, usw.

! Fordern Sie unsere Beratung an!



INFEKTIONSWAGEN - PX-SERIE 5 52
INFEKTIONSWAGEN PECO 53
HYGIENE-CENTER - HKW-SERIE 54
HYGIENE-CENTER - HKWL-SERIE 55
HYGIENE-CENTER AUS EDELSTAHL 56
HALIMED DESINFEKTIONSMITTELSPENDER 57

INFEKTIONSWAGEN – PX-SERIE 5



PX511P7C1

Ausführung Proline
 Infektionswagen für ISO-Module 300 x 400 mm
 Außenabmessung ca. 485 x 584 x 924* mm (B x T x H)
 11 Höheneinheiten

- **Höhe bis Normschiene** 1179 mm
- 1 Schrankteil, Höhe 704 mm (11 HE) mit einer Flügeltür ausgestattet sowie innen mit Hammerlit-Trägerwänden zur Aufnahme von ISO-Modulen 300 x 400 mm oder Fachböden 300 x 400 mm
- **Korpus und Fronten**
 Plattenstärke 19 mm, PU-verleimte 2 mm-Kunststoffkante, hygienische Verarbeitung, u.a. gewährleistet durch Korpus-/Fahrwerkverbindung rundum versiegelt, Schrankaufbau ohne Schraubverbindungen
- Fahrgestell mit Stoßsicherungsfunktion, Kunststoff, einteilig, Farbe: Lichtgrau
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Ø 125 mm, Bereifung: Thermoplastisches Gummi, spurlos
 Radlager: Kugellager, Rollengehäuse: Polyamid
 Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz
- **Linke Stirnseite**
 Schiebebügel PXS589 aus Edelstahl
- **Dekor**
 Korpus und Fronten: Hellgrau (U112PE)
 Kantenumleimer: Korallrot (U148PE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

- Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche
- + Einfache Normschiene PX5 FS1-LOW
 - + Halterung für Handschuhspenderkartons HSP N1S250-E
 - + Desinfektionsmittelspender HM 1P
- Innen
- + 1 ISO-Modul 300 x 400 x 50 mm M 1305H
 - + 2 ISO-Module 300 x 400 x 200 mm M 1302 (transparent)
 - + 1 Fachboden 300 x 400 mm FB1204000300

! Weitere Infektionswagen der Serie PX finden Sie im Kapitel Patientenversorgung auf den Seiten 16-17.

*Arbeitshöhe

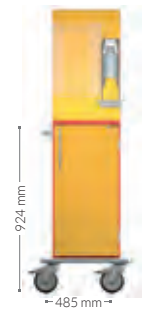
INFEKTIONSWAGEN – PX-SERIE 5



PX511P21C18

Infektionswagen für ISO-Module 300 x 400 mm
 erhöhte Rückwand optional mit Kleiderhaken
 Außenabmessung ca. 485 x 584 x 924* mm (B x T x H)
 11 Höheneinheiten

- **Erhöhte Rückwand** (1520 mm) in Topline Qualität, beidseitig laminatbeschichtet
- 1 Schrankteil, Höhe 704 mm (11 HE) mit einer Flügeltür ausgestattet sowie innen mit Hammerlit-Trägerwänden zur Aufnahme von ISO-Modulen 300 x 400 mm oder Fachböden 300 x 400 mm
- **Korpus und Fronten**
 Plattenstärke 19 mm, PU-verleimte 2 mm-Kunststoffkante, hygienische Verarbeitung, u.a. gewährleistet durch Korpus-/Fahrwerkverbindung rundum versiegelt, Schrankaufbau ohne Schraubverbindungen
- Fahrgestell mit Stoßsicherungsfunktion, Kunststoff, einteilig, Farbe: Lichtgrau
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Ø 125 mm, Bereifung: Thermoplastisches Gummi, spurlos
 Radlager: Kugellager, Rollengehäuse: Polyamid
- **Linke Stirnseite**
 Schiebebügel PXS589 aus Edelstahl
- **Dekor**
 Korpus und Fronten: Gelb (U131PE)
 Kantenumleimer: Chilli Red (7113BS)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

- Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche
- + Desinfektionsmittelspender HMW1
 - + Tropfwanne HMW1 Wanne
 - + Halterung für Handschuhspenderkartons HSP W3W250-T
 - + Rückseitig 4 Kleiderhaken PX5KH4
- Innen
- + 1 ISO-Modul 300 x 400 x 50 mm M 1305H
 - + 3 ISO-Module 300 x 400 x 100 mm M 1301 (transparent)

INFEKTIONSWAGEN PECO



Rückwand mit 2 Kleiderhaken

PECO5111C1-02

Außenabmessung ca. 420 x 540 x 840* mm (B x T x H)
Höhe der Rückwand: 1435 mm

- **Schrankaufbau von oben nach unten**
1 Schrankteil, Höhe ca. 704 mm (11 HE) mit einer Flügeltür mit Bogengriff (Silber), Türscharnier rechts ausgestattet mit 2 Fachböden (3 Fächer, gleich hoch)
- **Korpus, Front und Fahrgestell**
Plattenstärke 19 mm, Güte E1 mit beidseitiger Melaminharzbeschichtung
PU-verleimte 2 mm-Kunststoffkante
- Erhöhte Rückwand mit 2 Kleiderhaken
- Fahrgestell mit Stoßsicherungsfunktion
- **Rollen**
4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 75 mm
- **Bereifung**
Vollgummi, grau, spurlos
- **Rollengehäuse**
Stahlblech, verzinkt-chromatiert
- **Dekor**
Korpus und Umleimer: Hellgrau (U112PE)
Fahrgestell und Umleimer: Hellgrau (U112PE)
Front und Umleimer: Korallrot (U148PE)

// VARIANTE PECO5111C1-01

- + Handschuhspender aus Edelstahl HSP W3W250-E
- + Desinfektionsmittelspender HMW1
- + Tropfwanne HMW1 Wanne

// VARIANTE PECO5111C1-02

- + Handschuhspender aus hochwertigem Kunststoff HSP W3W250-T
- + Desinfektionsmittelspender HMW1
- + Tropfwanne HMW1 Wanne



„Qualität zu einem günstigen Preis!“

MODELL	PU-VERLEIMT	HPL-BESCHICHTUNG ARBEITSPLATTE	BESTELLZEICHEN
Infektionswagen Peco ¹	✓	✗	PECO5111C1
Infektionswagen Teco	✓	✓	TECO5111C1

*Arbeitshöhe

¹ausreichend bei einer Wischdesinfektion pro Tag

HYGIENE-CENTER – HKW-SERIE



+ Rückseite mit Kleiderhaken



+ Transparente Rückwand

**Hygiene-Center fahrbar**

Außenabmessung ca. 610 x 520 x 1623 mm (B x T x H)

- Einseitig bestückbare, fahrbare Quadratrohr-Rahmenkonstruktion 25 x 25 mm aus Edelstahl mit Haken zur Aufnahme von 4 Sterilgutkörben oder Zubehör (4 Hakenpaare) im Abstand von 320 mm
- Hakenbelastbarkeit: ca. 60 kg pro Haken
- Rückwand aus PE
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Ø 75 mm, Rollengehäuse: Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Bereifung: Thermoplastische Gummibandage, elektrisch leitfähig, abriebfest, nicht kontaktverfärbend, mit Wandabweisern

// VARIANTE HYG HKW4-01

- + Desinfektionsmittelspender **HMW 1** + Tropfwanne **HMW 1 WANNE**
- + Halterung für Handschuhspenderkartons **HSP W3W250-E**
- + Sterilgutkörbe **STE 12 ES**
- Rückseitig**
- + 4 Kleiderhaken **HKW KH4**

! Weitere Varianten auf Anfrage möglich

Hygiene-Center fahrbar mit mittig transparenter Rückwand

Außenabmessung ca. 610 x 520 x 1623 mm (B x T x H)

- Einseitig bestückbare, fahrbare Quadratrohr-Rahmenkonstruktion 25 x 25 mm aus Edelstahl mit Haken zur Aufnahme von 4 Sterilgutkörben oder Zubehör (4 Hakenpaare) im Abstand von 320 mm
- Rückwand aus PE und hochwertig transparentem Kunststoff
- Hakenbelastbarkeit: ca. 60 kg pro Haken
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Ø 75 mm, Rollengehäuse: Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Bereifung: Thermoplastische Gummibandage, elektrisch leitfähig, abriebfest, nicht kontaktverfärbend, mit Wandabweisern

// VARIANTE HYG HKW4T-01

- + Desinfektionsmittelspender **HMW 1** + Tropfwanne **HMW 1 WANNE**
- + Halterung für Handschuhspenderkartons **HSP W3W250-T**
- + Sterilgutkörbe **STE 12 ES**
- Rückseitig**
- + 4 Kleiderhaken **HKW KH4**



HYG HKWL



+ Rückseite mit Kleiderhaken



+ Transparente Rückwand

Hygiene-Center fahrbar mit mittig transparenter Rückwand
Außenabmessung ca. 415 x 470 x 1620 mm (B x T x H)

- Fugenlose Vierkantrohr-Rahmenkonstruktion mit Wandabweisern
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Ø 75 mm
 Rollengehäuse: Stahlblech, verzinkt-chromatiert,
 Bereifung: Vollgummi, grau, spurlos
- Rückwand aus PE und hochwertig transparentem Kunststoff

// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Bestückung von oben nach unten

- + Ablagefläche, anhängbar HYG AP330x220
- + Ablageschale, anhängbar HYG AB414x280 (2 Stück)

Bestückung linke Seite von oben nach unten

- + Halterung für Einweg-Desinfektionsmittelspender HYG DMH
- + Abfallbehälter 14 l mit Deckel HYG A147DL

Rückseitig

- + 4 Haltehaken für Kittel HKW PLAN2

! Das Hygiene-Center ist auch mit einer Rückwand komplett aus PE verfügbar (HYG HKWL)!

*„Hygiene – immer dort,
 wo sie gebraucht wird!“*

HYGIENE-CENTER AUS EDELSTAHL



HYG STATION

Hygiene-Center, Standmodell mit rückseitigen Rollen
 Außenabmessung ca. 485 x 485 x 1330 mm (B x T x H)

- Standfeste Säule mit rückseitigen Rollen und integriertem rückseitigem Griff zum Verahren
- Material: Edelstahl

// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

- + Desinfektionsmittelspender HMW 1 + Tropfschale
 HMW 1 SCHALE



HYG MOBIL

Hygiene-Center, fahrbar

Außenabmessung ca. 455 x 470 x 1600 mm (B x T x H)

- Edelstahl, Konstruktion mit rundum fugenlos verschweißtem Rohrrahmen
- Oberhalb des Desinfektionsmittelspenders Edelstahlfeld zum Plakatieren mit Hygieneanweisungen o.ä.
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Ø 75 mm, thermoplastische elektrisch leitfähige Gummibereifung, 4 Wandabweiser

// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

- + Desinfektionsmittelspender HMW 1 + Tropfwanne
 HMW 1 WANNE

HALIMED DESINFEKTIONSMITTELSPENDER

KOMPONENTEN	BESCHREIBUNG
Einsatz	Spender zur Dosierung von Desinfektionsmittel-, Flüssigseifen- und Lotionen
Fassungsvermögen/Flaschen	500 ml oder 1000 ml, Verwendung verschiedener Flaschen möglich, inkl. HDPE-Leerflasche
Gehäuse	hoher Hygienestandard durch eloxierte Aluminium-Oberfläche, mattsilber
Auslauflende	Kunststoff, schwenkbar für einfachen Pumpenwechsel von vorne
Dosierpumpe und Saugrohr	Edelstahlpumpe mit Edelstahl-Saugrohr, autoklavierbar, Dosiermenge einstellbar (ca. 0,75/1,0/1,2/1,5 ml)
Einwegpumpe NEU!	zur Nachrüstung HM1 KST PUMPE (500 ml) und HM2 KST PUMPE (1000 ml), passend für alle aktuellen halimed-Spender
Halterungen	Etagenwagen – zum Aufstecken auf Rohre Ø 22 mm (z.B. Trennwand Etagenwagen) Normschiene – zum Aufstecken auf Normschiene 10 x 25 mm (z.B. PX-Wagen) Wandmodell – mit Kunststoff-Wandhalterung (Lieferung inkl. Schrauben und Dübel)
Modelle mit Verschlussblende	Verschlussblende (Aluminium, mattsilber eloxiert) mit Sichtfenster, abschließbar gegen unbefugte Flaschenentnahme, mit Schloss und Schlüssel
erhältliches Zubehör	Tropfschale/Tropfwanne (Kunststoff) mit Edelstahl-Halterung zum Hängen über das Spendergehäuse

BEDIENUNG		MANUELLE MODELLE MIT DIGITALEM ZÄHLER				MODELLE MIT SENSORTECHNIK BERÜHRUNGSLOS	
HALTERUNG	ml	KURZER EDELSTAHL-HEBEL		LANGER EDELSTAHL-HEBEL		OHNE VERSCHLUSS	MIT VERSCHLUSS
		OHNE VERSCHLUSS	MIT VERSCHLUSS	OHNE VERSCHLUSS	MIT VERSCHLUSS		
Etagenwagen	500	HM 1	HM 1 V	HM 1 L	HM 1 L V	HM 1 T	HM 1 T V
	1000	HM 2	HM 2 V	HM 2 L	HM 2 L V	HM 2 T	HM 2 T V
Normschiene	500	HM 1P	HM 1P V	HM 1P L	HM 1P L V	HM 1TP	HM 1TP V
	1000	HM 2P	HM 2P V	HM 2P L	HM 2P L V	HM 2TP	HM 2TP V
Wandmodell	500	HMW 1	HMW 1 V	HMW 1 L	HMW 1 L V	HMW 1T	HMW 1T V
	1000	HMW 2	HMW 2 V	HMW 2 L	HMW 2 L V	HMW 2T	HMW 2T V



HM 1



HM 1 V



HM 1 P, HM 1 WANNE



HM 1 T



HM 2 L



HM 2 P V



HMW 2 T



HMW 2 T, HMW 1/2 T WANNE

TROPFWANNE/SCHALE MIT EDELSTAHL-HALTERUNG ZUM HÄNGEN ÜBER DAS SPENDERGEHÄUSE	BESTELLZEICHEN	BESTELLZEICHEN
passend für HM 1, HM 1 V, HM 1 L, HM 1 L V, HM 1P, HM 1P V, HM 1P L, HM 1P L V	HM 1 WANNE	-
passend für HM 2, HM 2 V, HM 2 L V, HM 2 L, HM 2P, HM 2P V, HM 2P L, HM 2P L V	HM 2 WANNE	-
passend für HM 1T, HM 1T V, HM 2T, HM 2T V, HM 1TP, HM 1TP V, HM 2TP, HM 2TP V	HM 1/2T WANNE	-
passend für HMW 1, HMW 1 V, HMW 1 L, HMW 1 L V	HMW 1 WANNE	HMW 1 SCHALE
passend für HMW 2, HMW 2 V, HMW 2 L, HMW 2 L V	HMW 2 WANNE	HMW 2 SCHALE
passend für HMW 1T, HMW 1T V, HMW 2T, HMW 2T V	HMW 1/2T WANNE	HMW 1/2T SCHALE

Schale siehe Seite 56!

03

MOBILE VISITE

MEDIZINISCHER ALL-IN-ONE PANEL-PC MIT WECHSELAKKUS



MEDIZINISCHER ALL-IN-ONE-PANEL-PC 59

GLANZLICHTER AUF EINEN BLICK 60

MOBILER PANEL-PC VENUS / TECHNISCHE DATEN 61

HÖHENVERSTELLBARE VISITENWAGEN MIT VESA-HALTERUNG 62-64

VISITEN-/PFLGEWAGEN DER SERIE PX 65

MEDICAL TABLET 10" / POWER BANK 66

STATIONÄRER MEDICAL PANEL PC ZEUS 67

NOTEBOOKWAGEN 68

MEDIZINISCHER ALL-IN-ONE PANEL-PC

Venus

MOBILE VISITE

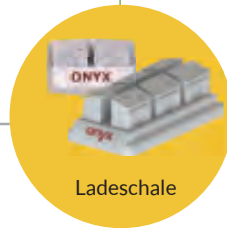
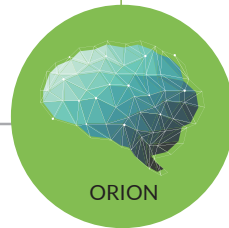
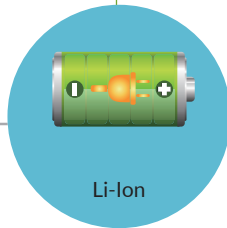
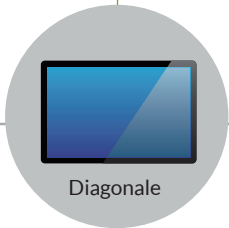
19-, 22- & 24-Zoll-
Panel-PC für
mobile Visitenwagen

Zwei im Betrieb
austauschbare
Akkus

Geringes
Gewicht
ab 5,5 kg

ORION
Remote-
Software

Ladeschale
mit 2 oder 6
Steckplätzen



NIE WIEDER KABEL – NIE WIEDER AN DIE STECKDOSE!

Der Venus Panel-PC lässt erstmals die vollständig mobile Visite mit autarker Stromversorgung Wirklichkeit werden.

DUALES AKKU-SYSTEM FÜR POWER VON DAUER



Möglich macht das ein Akkusatz, der perfekt im gekapselten Gehäuse des Venus Panel-PCs integriert ist: Zwei leichte Akkus sorgen für eine unabhängige Stromversorgung. Weil sie bei laufendem Betrieb einzeln getauscht werden können heißt das:

+ Unterbrechungsfreier Betrieb – so lange Sie wollen!

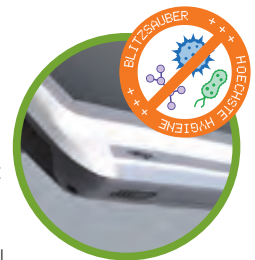
Der Venus Panel-PC samt Akku wiegt nur 5,5 kg – also weniger als ein Drittel einer herkömmlichen Batterie!



Zubehör: Kamera, RFID Reader Kit
Display Option: mattes Display / Touchfunktion, Privacy Filter

HIMMLISCH HYGIENISCH!

Das Gehäuse des Venus Panel-PC ist vollständig gekapselt. Keine Lüfteröffnungen durch die Flüssigkeit eindringen könnte, kein störendes Kabel, sauber integrierte Akku-Steckplätze: Front- und Korpusdesign sind dicht geschlossen – perfekt für eine gründliche Reinigung als sichere Prophylaxe gegen Kreuzinfektionen.



AKKU-LADER STATT LADEKABEL: LÄDT MIT HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT

Zum Laden der Akkus gibt es den Akku-Lader mit Smart-Ladefunktion: wahlweise mit 2 oder 6 Steckplätzen. In nur 2 Std. sind die Akkus wieder voll.

ORION: KRANKENHAUS-IT-REMOTE-MANAGEMENT-SOFTWARE:

Die Remote-Software Orion stellt eine intuitive, grafische Benutzeroberfläche bereit. Zentral können mehrere Venus Panel-PCs administriert werden.

ORION SERVER-MANAGER: KRANKENHAUS IT REMOTE SOFTWARE



// ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

- + Zur Administrierung aller im Krankenhaus installierten Venus Panel-PCs von einem zentralen Arbeitsplatz
- + Lizenz pro WIN Client
- + Clients kostenlos auf Endgeräten vorinstalliert

„Administration leicht gemacht!“

GLANZLICHTER AUF EINEN BLICK

GALAKTISCH:
24 STUNDEN X 7 TAGE VERFÜGBAR

- + Unterbrechungsfreier mobiler Betrieb ohne stationäres Laden an der Steckdose durch Akku-Wechsel bei laufendem Betrieb

GENIAL:
DUALES AKKU-SYSTEM

- + Zwei leichte Akkus (statt bleischwerer Batterie)
- + Unabhängige Stromversorgung dank Wechselakkusystem
- + Kein stationäres Laden an Steckdosen
- + Ladestandsanzeige der Akkus vorne am Gerät sofort sichtbar

BLITZSAUBER:
HÖCHSTE HYGIENE

- + Gekapseltes, desinfizierbares Gehäuse
- + Kein Ladekabel am Wagen
- + Akkutechnik perfekt seitlich im Panel-PC integriert

UNIVERSELL:
EIN KOSMOS VOLLER MÖGLICHKEITEN

- + Fat- und Thin Clients verfügbar: Win7, Win10, Igel OS
- + PC sehr variabel konfigurierbar: Festplatte, Arbeitsspeicher ...
- + Wahlweise mit Touchscreen, RFID Reader, Kamera ...

„Energie ohne Ende –
durch innovatives
Wechselakkusystem!“

24/7-PFLEGEREIHE – VORTEILE

40 % WENIGER GEWICHT – BESSERE
MOBILITÄT DES MOBILEN VISITENWAGENSUNTERBRECHUNGSFREIER PFLEGE-
BETRIEB – BATTERIEAUSTAUSCH IM
LAUFENDEN BETRIEBERGONOMISCHE BELEUCHTUNGSLISTE –
MIT LESELEUCHTENHYGIENEMANAGEMENT –
VOLLSTÄNDIG GESCHLOSSENES GEHÄUSELANGE AKKULAUFZEIT – DUALES
BATTERIESYSTEM

ORION – REMOTE SOFTWARE

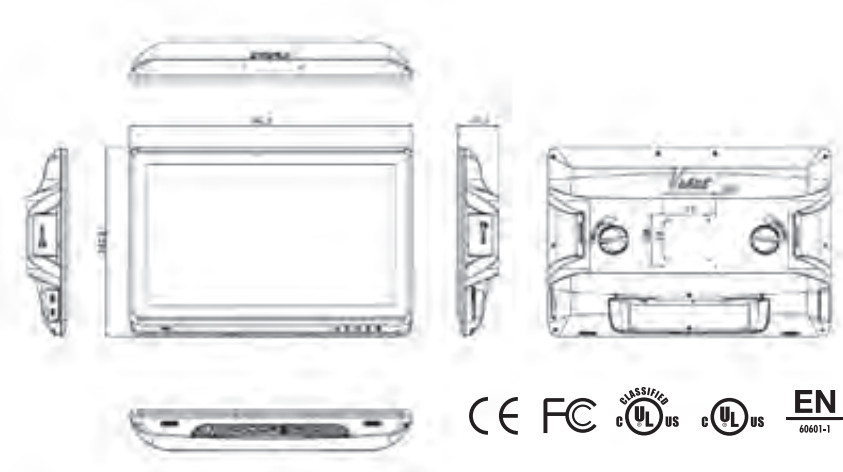
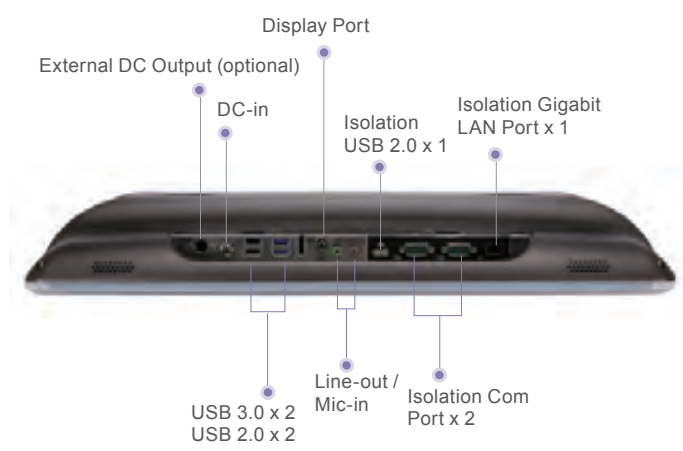


MOBILER PANEL PC VENUS MIT WECHSELAKKUS (24/7)

VENUS-223/222

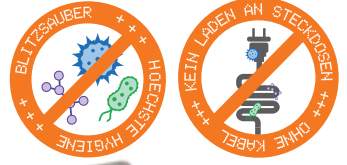


MOBILE VISITE



	VENUS-192	VENUS-222/223	VENUS-243
System			
Prozessor	Intel® Quad Core J1900	Intel® Quad Core J1900, i5	Intel® Quad Core J1900, i5
Systemspeicher	Support DDR3L, bis zu 8 GB	Support DDR3L, bis zu 32 GB	Support DDR3L, bis zu 32 GB
Größe/Auflösung	19 Zoll / 1280 x 1024	22 Zoll / 1920 x 1080	24 Zoll / 1920 x 1080
Mechanischer und umgebungsbedingter			
Schutzgrad	Front Panel IP65-zertifiziert	Front Panel IP65-zertifiziert	Front Panel IP65-zertifiziert
Systemkühlung	lüfterlos	lüfterlos	lüfterlos
Netto-Gewicht	5,5 kg (12,3 Pfund)	7 kg (15,5 Pfund)	8 kg (17,7 Pfund)
EMV	CE/FCC Klasse B, UL60601-1, EN 60601-1	CE/FCC Klasse B, UL60601-1, EN 60601-1	CE/FCC Klasse B, UL60601-1, EN 60601-1

HÖHENVERSTELLBARER VISITENWAGEN MIT VESA-HALTERUNG



PM EX

„Besonders
hygienische Konstruktion!“

// ERGONOMIE

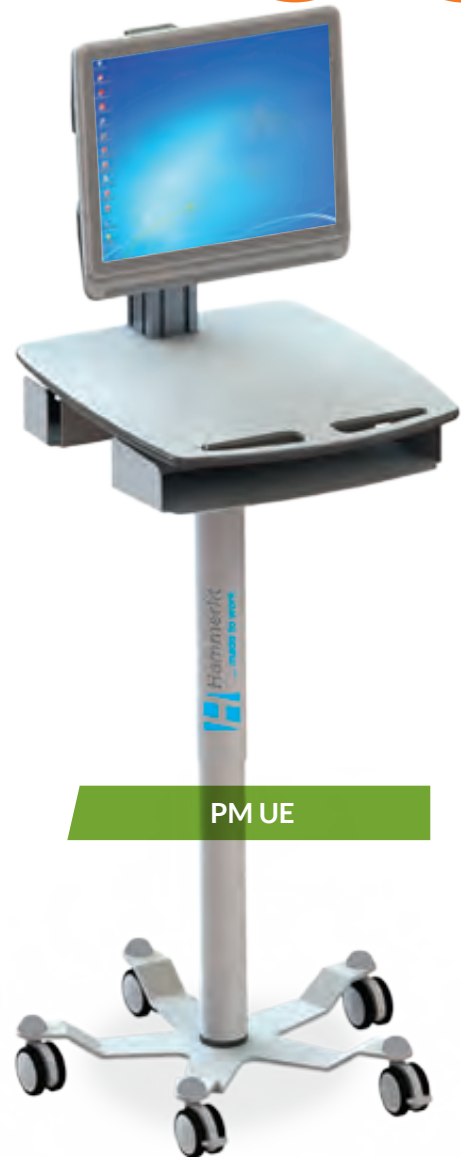
- + 2 Schiebegriffe in Arbeitsfläche integriert
- + Höhenverstellung für stehende und sitzende Tätigkeiten
- + Ergonomischer Tastaturauszug mit Mauspad (links und rechts ausziehbar)
- + Monitor neig-, schwenk- und drehbar

// HYGIENE

- Infection Control:**
- + Hygienische Konstruktion
 - + Leicht zu reinigen

// MOBILITÄT

- + 4 leichtlaufende Doppelaufrollen, davon 2 mit Stoppfunktion
- + Gewindekappen der Räder: weiß



PM UE

// ERGONOMIE

- + 2 Schiebegriffe in Arbeitsfläche integriert
- + Höhenverstellung für stehende und sitzende Tätigkeiten
- + Maus- und Tastaturgarage
- + Monitor schwenk- und drehbar

// HYGIENE

- Infection Control:**
- + Hygienische Konstruktion
 - + Leicht zu reinigen

// MOBILITÄT

- + 5 leichtlaufende Doppelaufrollen, davon 2 mit Stoppfunktion
- + Gewindekappen der Räder: weiß

HÖHENVERSTELLBARER VISITENWAGEN MIT VESA-HALTERUNG



ERSVWAGENFWSV40



ERSVWAGENFWSV40

„Kein Laden an Steckdosen erforderlich!“

- Leichtgängige Höhenverstellung

// ERGONOMIE

- + Höhenverstellung serienmäßig
- + Handlich, da kein schweres Akkupack im Fußbereich
- + Tastaturauszug mit positiver Neigung von 12° und einer 90° Rotation nach links und rechts

// HYGIENE

- + Glatte Oberflächen
- + Gemäß Herstellervorgaben desinfizierbar

* Verfügbare Höhen: 63 mm, 126 mm, 150 mm (ein- oder zweireihig) mehrfach kombinierbar



+ Haken ERSVAH



+ Aufbewahrungskorb mit Schiebegriff ERSVKG



+ Aufbewahrungsbehälter mit Deckel ERSVABD



+ Schubladenkombination* ERSVAS2P63 + ERSVAS1S150

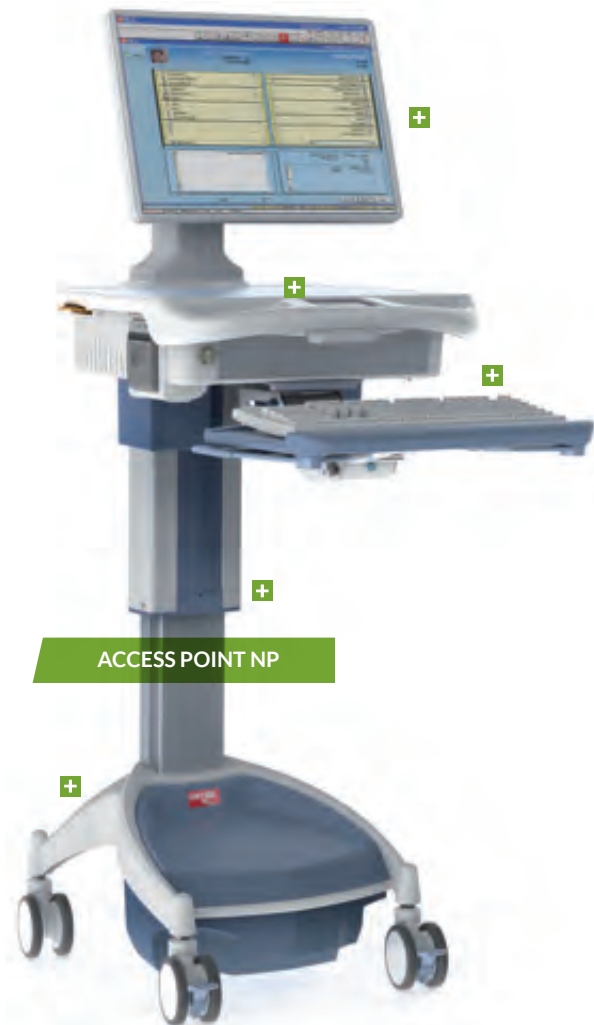
Weiteres Zubehör ohne Abbildung:

- + Hängeregister ERSVHR
- + Ausziehbare Arbeitsplatte ERSVAAPL
- + Normschiene ERSVFS 200 (Nutzlänge 200 mm)
Normschiene ERSVFS 450 (Nutzlänge 450 mm)
- + Große Ablagefläche (rückseitig) ERSVAF
- + Ergonomischer Tastaturauszug höhenverstellbar ERSVKBZMS

// MOBILITÄT

- + Schlankes Wagendesign
- + Leichtlaufende Doppelrollen, zwei mit Stoppfunktion
- + Innovativer Sockel für mehr Bewegungsfreiheit und leichteres Manövrieren

HÖHENVERSTELLBARER VISITENWAGEN MIT VESA-HALTERUNG



ACCESS POINT NP



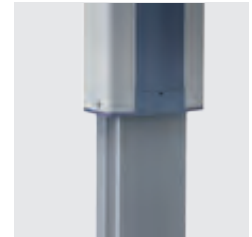
+ Volljustierbarer Monitor



+ Große Arbeitsfläche



+ Ergonomischer Tastaturauszug



+ Höhenverstellung



+ Leichtlaufende Doppelaufräder, davon 2 mit Stopp

„Ergonomisches Design
für angenehmes Arbeiten!“

// ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

- + Unterstützt verschiedenste Bildschirmgrößen (19" bis 24")
- + Eine große, freie Arbeitsfläche mit Microban® antibakteriellem Wirkstoff
- + Ergonomischer Tastaturauszug mit positiver Neigung von bis zu 10°, negativer Neigung bis zu 20°, einer 180° Rotation und 17 cm Platz für eine individuelle Höhenanpassung
- + Die stabile Konstruktion garantiert eine zuverlässige Basis zur Unterstützung Ihrer Arbeit und bietet ausreichend Platz für vielfältiges Zubehör
- + Die kompakte Bauweise in Kombination mit leichtlaufenden Doppellaufrädern ermöglicht maximale Manövrierbarkeit in engen Räumen oder über Bodenschwellen

VISITEN-/PFLEGEWAGEN DER SERIE PX



MOBILE VISITE



PX114T9



PX114P615C1



+ Halterung für Normschiene PXMH24FSE



+ Beidseitiger Mauseuszug mit desinfizierbarer Tastatur und Maus

! Gezeigte Konfigurationen beispielhaft.

„Wir fertigen Ihren Wagen individuell!“

// HYGIENE

- + Glatte Flächen
- + ABS-Kanten, PU-verleimt

// STABILITÄT

- + Korpus verleimt und gedübelt
- + Vollkunststoff-Fahrgestell mit umlaufendem Abweiser

// ERGONOMIE

- + Schubladen mit Vollauszug, Selbsteinzug und Soft-close Dämpfung
- + Breiter Schiebebügel, Edelstahl, Ø 25 mm
- + Keine Fehlbedienung von Schloßer durch Vermeidung von Riegeln

// MOBILITÄT

- + Qualitätsrollen mit Kugellagern
- + 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 125 mm
- + Thermoplastische Gummibereifung, Rollengehäuse Polyamid

WÄHLEN SIE IHRE DEKORE FÜR KORPUS, FRONTEN UND KANTENUMLEIMER

! Farbabweichungen drucktechnisch möglich!

MEDICAL TABLET 10"

MD 101



// ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

- + Intel® Cherry Trail Prozessor
- + Leicht, kompakt und tragbar
- + Lüfterloses Design für den ruhigen Dauerbetrieb
- + Typ-A USB-Anschluss für die kabellose Vernetzung mit verschiedenen medizinischen Handgeräten
- + MiniDP Ausgang zur Video-Ausgabe
- + Hochauflösende Kameras für Barcode-Scanning und Wundaufnahmen
- + Unterstützt VESA 75 mittels Adapter, sekundenschnelles Abkoppeln
- + Robuste IP54-Gehäuse für die tägliche Reinigung
- + EN60601-1 & UL60601-1 zertifiziert
- + Ergonomisches Design für portablen Gebrauch und Anbringung am Wagen
- + Zur digitalen Wundaufnahme geeignet

1.44 GHz Prozessor | 2 GB/4 GB RAM | 128 GB eMMC | 802.11 a/b/g/n+BT 4.0 WiFi; 2 MP Front-, 8 MP Rear-Kamera | 1920x1200 Auflösung | 10.1" | bis zu 8 Stunden Laufzeit

AKKUS



+ 2-fach Akkulader



+ 6-fach Akkulader

MODELL	OPM-PO1T-03	OPM-PO2T-03
Batterietyp	2 Battery Kit. Li-ion 3S2P.	2 Battery kit. Li-ion 3S3P.
Batteriekapazität	10.8V/5800mAh	10.8V/8550mAh

AKKULADESTATION

MODELL	UP-P22-A3-1010	OPM-PO1C-03
Slots	2	6

POWER BANK MIT 2 STECKPLÄTZEN



+ USB-Anschluss



+ Externe Gleichstromabgabe (Bild abweichend)

// ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

- + Versorgung externer Geräte (z. B. Laptops, etc.)
- + Hierdurch unterbrechungsfreie Stromversorgung
- + Variabler Spannungsausgang: 12/19/24 V unten am Gerät
- + Nutzung als Ladestation möglich

POWER BANK

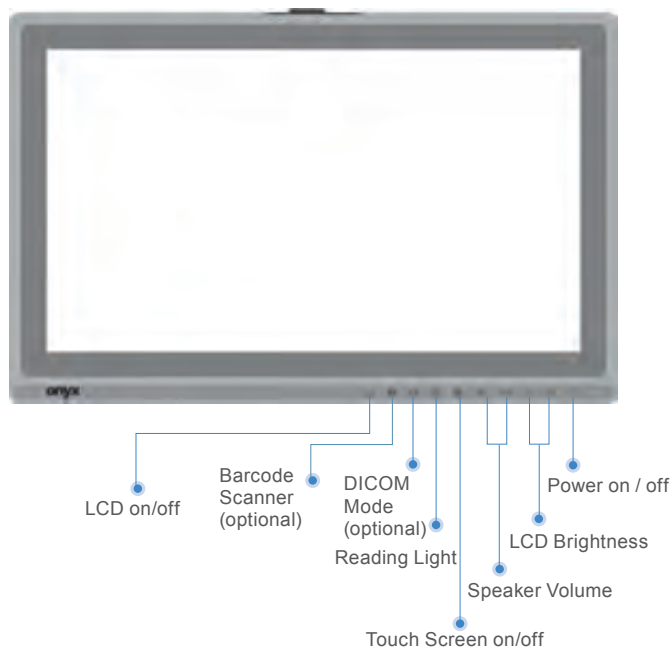
MODELL	UP-P22-A3-1010
Slots	2
Laden der Akkus im Gerät möglich	✓
Variabler Spannungsausgang (12/19/24 V)	✓

STATIONÄRER MEDICAL PANEL PC ZEUS

ZEUS-228



MOBILE VISITE



DER PANEL PC ZEUS IST EIN LEISTUNGSFÄHIGER, MEDIZINISCHER PANEL-PC, WELCHER STATIONÄR IM KANKENHAUS GENUTZT WERDEN KANN.

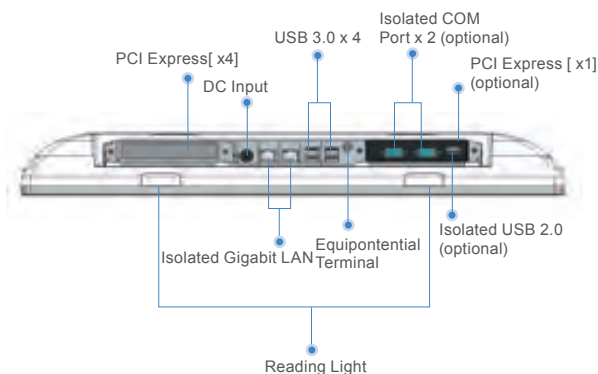
- Aufgrund seiner vielseitigen Ausstattungsoptionen lässt sich der Zeus entsprechend den Wünschen des Kunden konfigurieren. So gibt es diesen medical Panel-PC z.B. in drei verschiedenen Bildschirmgrößen, ebenfalls SSD und Arbeitsspeicher lassen sich anpassen. Ob ein Touchscreen verbaut werden soll oder nicht, hängt ganz vom Kunden ab.
- Der Panel-PC ist nach EN-60601-1 zugelassen. Außerdem verfügt das Gerät über diverse, bis 4kV, isolierte Schnittstellen (serielle Schnittstellen, USB- Anschlüsse, Netzwerkports)*
- Desweiteren besitzt der Zeus das nützliche Feature von 2 PCIe-Erweiterungssteckplätzen.

DIE VORTEILE DES ZEUS AUF EINEM BLICK

// EIGENSCHAFTEN DES ZEUS PANEL PC

Der Zeus bietet unter anderem folgende Eigenschaften:

- + 19, 22, 24 Zoll Displays verfügbar
- + Touchscreen (kapazitiv und resistiv)
- + 2x PCIe-Erweiterungssteckplätze
- + Verschiedenen Prozessoren (i3, i5, i7)
- + Isolierte Schnittstellen, 4kV!
- + Konfigurierbar (Festplatte, Prozessor, etc.)
- + Desinfizierbar
- + VESA-Halterung zur leichten Montage
- + Hygienemanagement - gekapseltes Gehäuse verhindert das Eindringen von Flüssigkeiten



*Falls dieses Feature nicht benötigt wird, steht Ihnen unser stationärer Panel-PC Mate zur Verfügung.

PXN-SERIE - NOTEBOOKWAGEN



PXN13P16C2

Ausführung Proline

Außenabmessung 680 x 669 x 1052* mm (B x T x H)

Maximalhöhe bei geöffnetem Deckel: 1416 mm

13 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)

- 1 Notebookeinheit, Höhe 192 mm (3 HE)
versenkbare Platte für Notebook mit
abschließbarem Klappdeckel
Klappmechanismus mit Dämpfungsfunktion
- Rückseitig 1 abschließbare Klappe für Netzteil
Front und Umleimer: Capriblau (U121PE)
- 1 abschließbare Hängeregisterschublade,
Höhe 384 mm (6 HE)
Innenmaß: 345 x 381 x 351 mm (B x T x H)
Front und Umleimer: Capriblau (U121PE)
- 1 Schublade, Höhe 128 mm (2 HE)
Innenmaß: 345 x 381 x 95 mm (B x T x H)
Front und Umleimer: Atollblau (U125PE)
- 1 Schublade, Höhe 128 mm (2 HE)
Innenmaß: 345 x 381 x 95 mm (B x T x H)
Front und Umleimer: Capriblau (U121PE)

■ Linke Stirnseite

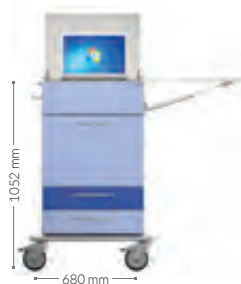
2 Schiebegriffe: Lichtgrau (POWG 095)

■ Rechte Stirnseite

Seitlich abklappbare Arbeitsplatte

■ Dekor

Korpus und Umleimer:
Hellgrau (U112PE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Ohne Zubehör / Notebook

PX-SERIE 2 - NOTEBOOKWAGEN



PX214T426C7

Ausführung Topline

Außenabmessung 680 x 669 x 1116* mm (B x T x H)

14 Höheneinheiten (Schranksaufbau von oben nach unten)

- 1 Notebookauszug, Nutzhöhe 90 mm (2,5 HE)
nach rechts auszieh- sowie abschließbar,
mit Magnetfixierung im ausgezogenem Zustand,
geräterückseitig eine Kabeldurchlassbuchse
Front und Umleimer: Eiche Chamonix (D2216VL)
- 1 abschließbare Hängeregisterschublade,
Höhe 384 mm (6 HE)
- 1 Schublade, Höhe 160 mm (2,5 HE)
- 1 Schublade, Höhe 192 mm (3 HE)
- Linke Stirnseite
Schiebebügel PXS23N
- Dekor
Korpus und Umleimer: Hellgrau (U112PE)
Fronten und Umleimer: Eiche Chamonix (D2216VL)



- + Mittels Power Bank
erweitern Sie die
Akkulaufzeit Ihrer Laptops
(siehe Seite 66)

// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche

+ ABS Top, aufgekantet PX ABS2

Ohne Notebook



*Arbeitshöhe

LOGISTIKGERÄTE 04.1

SAMMLER UND ZUBEHÖR 71-75

ETAGENWAGEN UND ZUBEHÖR 76-82

KOPPELWÄSCHESAMMLER 83

KUNSTSTOFFDECKEL 85

MEHRZWECKWAGEN 86-89

WÄSCHEREIGERÄTE 90-97

TEXTIL 04.2

WÄSCHETRANSPORTSACK WICKELSACK® 98-99

VERSCHLUSSKNEBEL, WÄSCHENETZE 100

FRISCHWÄSCHETASCHEN 101

LOGISTIKGERÄTE 04.1

WÄSCHESAMMLER



Seite 71 ff.

UNI-SAMMLER



Seite 73

ETAGENWAGEN



Seite 76 ff.

MEHRZWECKWAGEN



Seite 86 ff.

TRANSPORTCONTAINER



Seite 92 ff.

GITTERCONTAINER UND TRANSPORTWAGEN



Seite 94 ff.

WÄSCHESAMMLER, FAHRBAR



W 265LT, DT 82+83

- Edelstahl-Rahmengestell fugenlos verschweißt
- Wäschesammler aus Edelstahl-Rundrohr, Ø 20 mm
- Mit Hammerlit Haftspannring HR 2000
- 4 Lenkrollen, Rad-Ø 75 mm, mit Präzisionskugellager, graue Vollgummibereifung, Räder mit Fadenschutz, Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt-chromatiert

// OPTIONALE AUSSTATTUNG

- + Kunststoffdeckel mit Haltehaken D 60 - D 68
- + Kunststoff-Scharnierdeckel DT 80 - DT 88 (werkzeuglos demontierbar)
- + Kunststoff-Scharnierdeckel DT 80 - DT 88 mit Tretmechanismus LT
- + Kunststoff-Scharnierdeckel DT 80 - DT 88 mit Tretmechanismus LT und Deckeldämpfung LTD
- + Bodenwanne aus ABS oder Edelstahl
- + 4 Lenkrollen, davon 2 mit Stopp LS075GS01
- + Elektrisch leitfähige Rollen LL075AS01
- + Rollengehäuse aus Edelstahl LL075GE01
- + Satz Stoßsicherungsscheiben SSG31
- + Edelstahlhaken HAKEN



W 165LT, DT 82



W 265LT, DT 82+83



W 365LT, DT 82+80+81



W 465LT, DT 82+83+84+87



W 169

// INFO

Zubehör für Sammler finden Sie ab Seite 74.

ANZAHL EINSpanNRINGE	1	2	3	4	4	WANDSAMMLER	DECKEL (S. 85)
Grundmodell	W 165	W 265	W 365	W 465	W 464	W 169	D 60 - D 68
mit Scharnierunterteil	W 165L	W 265L	W 365L	W 465L	W 464L	W 169L	DT 80 - DT 88
mit Tretmechanismus	W 165LT	W 265LT	W 365LT	W 465LT	W 464LT	W 168LT*	DT 80 - DT 88
mit Deckeldämpfung	W 165LTD	W 265LTD	W 365LTD	W 465LTD	W 464LTD	W 168LTD*	DT 80 - DT 88
Breite, mm	410	670	1000	1335	865	380/380*	
Tiefe, mm	435*	435*	435*	435*	605	335/345*	
Höhe, mm	950	950	950	950	950	290/950*	
Gewicht, kg	5	7,5	10	12	14	2/4*	
Bodenwanne (ABS)	PW 102	2x PW X02	3x PW X02	4x PW X02	-		

*Die Gerätetiefe erhöht sich bei der Ausführung mit Scharnierdeckel um 45 mm, bei der Ausführung mit Tretdeckel um 60 mm.



W 295LT, DT 82+83

WÄSCESAMMLER MIT SCHIEBEGRIFF, FAHRBAR

- Edelstahl-Rahmengestell fugenlos verschweißt
- Wäschesammler aus Edelstahl-Rundrohr, Ø 22 mm
- Mit Hammerlit Haftspannring HR 2000
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Stopp, Rad-Ø 75 mm, mit Präzisionskugellager, graue Vollgummibereifung, Räder mit Fadenschutz, Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt-chromatiert
- Inkl. Stoßsicherungsscheiben SP32 und Edelstahlhaken

// OPTIONALE AUSSTATTUNG

- + Kunststoffdeckel mit Haltehaken D 60 - D 68
- + Kunststoff-Scharnierdeckel DT 80 - DT 88 (werkzeuglos demontierbar)
- + Kunststoff-Scharnierdeckel DT 80 - DT 88 mit Tretmechanismus LT
- + Kunststoff-Scharnierdeckel DT 80 - DT 88 mit Tretmechanismus LT und Deckeldämpfung LTD
- + Bodenwanne aus ABS oder Edelstahl
- + Elektrisch leitfähige Rollen LS075AS05
- + Rollengehäuse aus Edelstahl LS075GE05



W 195LT, DT 83



W 295LT, DT 82+83



W 395LT, DT 84+82+81



W 495LT, DT 83+82+84+80



W 494LT, DT 82+80+84+81

// INFO

Zubehör für Sammler finden Sie ab Seite 74.

ANZAHL EINSpanNRINGE	1	2	3	4	4	DECKEL (S. 85)
Grundmodell	W 195	W 295	W 395	W 495	W 494	D 60 - D 68
mit Scharnierunterteil	W 195L	W 295L	W 395L	W 495L	W 494L	DT 80 - DT 88
mit Tretmechanismus	W 195LT	W 295LT	W 395LT	W 495LT	W 494LT	DT 80 - DT 88
mit Deckeldämpfung	W 195LTD	W 295LTD	W 395LTD	W 495LTD	W 494LTD	DT 80 - DT 88
Breite, mm	490	750	1085	1420	1000	
Tiefe, mm	455*	455*	455*	455*	700	
Höhe, mm	950	950	950	950	950	
Gewicht, kg	7	9	11,5	13,5	13	
Bodenwanne (ABS)	PW 102	2x PW X02	3x PW X02	4x PW X02		

*Die Gerätetiefe erhöht sich bei der Ausführung mit Scharnierdeckel um 35 mm, bei der Ausführung mit Tretdeckel um 50 mm.

UNI-SAMMLER, EDELSTAHL

Das universelle **Kombinationsgerät** zum Einsammeln von Wäsche und Abfall. Stets geschlossener, leicht zu öffnender Abfallsammler **clappy** mit Tretmechanismus zur Aufnahme eines 70-Liter-Kunststoffsackes.

- Edelstahl-Rahmengestell fugenlos verschweißt
- Uni-Sammler aus Edelstahlrundrohr Ø 20 mm
- Mit Hammerlit Haftspannring HR 2000
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Stopp, Rad-Ø 75 mm, mit Präzisionskugellager, graue Vollgummibereifung, Räder mit Fadenschutz, Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt-chromatiert
- Inkl. Stoßsicherungsscheiben SP31 und Edelstahlhaken



WU 275LT, DT 81+84



WU 175LT, DT 83



WU 275LT, DT 81+84



WU 375LT, DT 83+80+85



WU 475LT, DT 82+80+83+84



WU 273



WU 373L, DT 80+85+84



WU 473LT, DT 81+83+82+80

ANZAHL EINSpanNRINGE	1	2	2	3	3	4	4	DECKEL (S. 85)
Grundmodell	WU 175	WU 275	WU 273	WU 375	WU 373	WU 475	WU 473	D 60 - D 68
mit Scharnierunterteil	WU 175L	WU 275L	WU 273L	WU 375L	WU 373L	WU 475L	WU 473L	DT 80 - DT 88
mit Tretmechanismus	WU 175LT	WU 275LT	WU 273LT	WU 375LT	WU 373LT	WU 475LT	WU 473LT	DT 80 - DT 88
mit Deckeldämpfung	WU 175LTD	WU 275LTD	WU 273LTD	WU 375LTD	WU 373LTD	WU 475LTD	WU 473LTD	DT 80 - DT 88
Breite, mm	955	1210	970	1545	1285	1880	1460	
Tiefe, mm	585	585	600	585	640	585	640	
Höhe, mm	980	980	980	980	980	980	980	
Gewicht, kg	14	16	16	18	20	20	20	
Bodenwanne (ABS)	PW 102	2x PW X02		3x PW X02		4x PW X02		

SPEZIALSAMMLER FÜR PERSÖNLICHE WÄSCHE

In Alten- und Pflegeheimen muss die Möglichkeit geschaffen werden, die Privatwäsche im Hinblick auf Waschbehandlung in unterschiedlichen Wäschesäcken einzusammeln.



+ einteiliger Deckel

SPEZIALSAMMLER

Breite 1403 mm, **Tiefe** 553 mm,
Höhe, Deckel geöffnet 1210 mm,
Höhe, Deckel geschlossen 940 mm
Gewicht 25 kg
Rollen 4 Lenkrollen, davon 2 mit Stopp, Rad-Ø 75 mm, thermoplastische Gummibereifung
Gehäuse verzinkt-chromatiert
Gestell Edelstahl, Ø 22 mm, rundum verschweißt
Deckel ABS
Stoßsicherung Kunststoff, Ø 75 mm

BESTELLZEICHEN

W 560 DLD

// ZUBEHÖR

+ Wandabweisrollen für Deckel

BESTELLZEICHEN

SG 560

ZUBEHÖR FÜR SAMMLER



Koppelsystem für Sammler / Clappy

+ Koppelbügel und -öse

Mit dem Koppelbügel können herkömmliche Sammler zu Koppelsammlern nachgerüstet werden.

(Koppelbare Etagenwagen Seite 79)

„Koppelsystem kinderleicht nachrüstbar für alle Hammerlit-Sammler!“

MODELL KOPPELBÜGEL	BESTELLZEICHEN
Koppelbügel für Serie 165 links, an Sammler 165	KB165-165L
Koppelbügel für Serie 165, seitlich	KBSB1-20
Koppelbügel für Serie 464, schmale Seite	KBSB2-20
Koppelbügel für Serie MS 73/43, hinten	KBSB3-20
Koppelbügel für Serie 265, lange Seite	KBSB4-20
Koppelbügel für Serie 494, schmale Seite	KBSB4-22
Koppelbügel für Serie 265/365/465, schmale Seite	KBSB5-20
Koppelbügel für Serie 195/295/395/495, schmale Seite	KBSB6-22

MODELL KOPPELÖSE	BESTELLZEICHEN
Koppelöse für Serie 165 rechts, an Sammler 165	KB165-165R
-	-
Koppelöse für Serie 464, schmale Seite	KBSB02-20
Koppelöse für Serie MS 73/43, hinten	KBSB03-20
Koppelöse für Serie 265, lange Seite	KBSB04-20
Koppelöse für Serie 494, schmale Seite	KBSB04-22
Koppelöse für Serie 265/365/465, schmale Seite	KBSB05-20
Koppelöse für Serie 195/295/395/495, schmale Seite	KBSB06-22

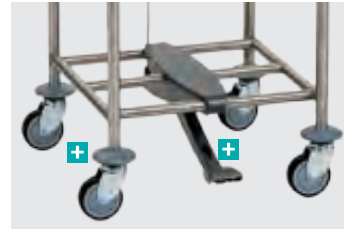
ZUBEHÖR FÜR SAMMLER



Bodenwannen, ABS

Für sämtliche Wäschesammler sowie für die Uni-Sammler WU 175, WU 275, WU 375 und WU 475 stehen lichtgraue Bodenwannen aus antistatischem Kunststoff (ABS) zur Verfügung.

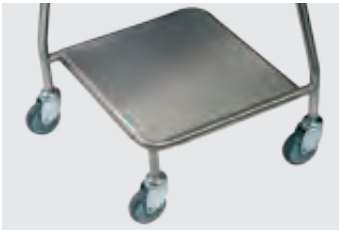
Die Wannen werden lose auf den Bodenrahmen gelegt, sind werkzeuglos demontierbar und sehr leicht zu reinigen.



Tretmechanismus LT,
Stoßsicherungsscheibe SP32

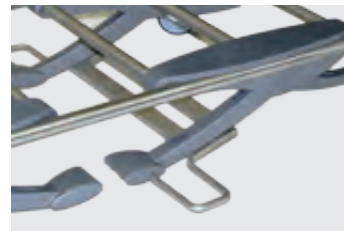
Der geräuscharme Kunststoff-Tretmechanismus hat im Testlabor millionenfacher harter Beanspruchung ohne Beschädigung widerstanden.
SP31 = 65er Serie
SP32 = 95er Serie

Zum Öffnen das Pedal bequem bis auf den Boden durchtreten, arretiert durch einen Gummistopper im Pedal kann so der Wäschesack ganz entspannt gewechselt werden.



Edelstahl-Bodenplatte

Neben unseren Bodenwannen aus ABS haben wir für besondere Anforderungen, z.B. im OP, eine Bodenplatte aus Edelstahl entwickelt. Diese ist für folgende Hammerlit-Sammler erhältlich:



Pedalverbinder

Der Pedalverbinder WU DT-VBV wurde für das zeitgleiche Bedienen hintereinander liegender Deckel bei KSU 273/473, W 494, W 464 und WU 473 entwickelt.

MODELL	BESTELLZEICHEN
Pedalverbinder	WU DT-VBV

SAMMLER	BESTELLZEICHEN
165er Serie	BP 165
195er Serie	BP 195
265er Serie	BP 265
295er Serie	BP 295



MODELL	BESTELLZEICHEN
Halterung für HM 1, 2	HMZ-G1

Halterung für HM 1, 2 an W165, W265, W365, W465



Deckeldämpfung

Ein in der Fußbedienung integrierter Dämpfungsmechanismus sorgt für ein langsames und geräuscharmes Schließen des Hammerlit-Scharnierdeckels DT 8.



Edelstahl-Haken

Edelstahl-Haken für Wäschenetze und Müllbeutel.
(Bei der 95er Sammlerserie + WU inklusive)

Auch nachträglich montierbar und austauschbar für Hammerlit Sammler mit Tretmechanismus LT ab Baujahr 2000.

ETAGENWAGEN MIT SCHRANK



EWPU 402



+ Bodenkonstruktion: hygienischeres Fahrgestell



+ PU-Verleimung von ABS-Kanten



+ Rollenposition: Eckanordnung



+ Stoßsicherung: Rollen mit Wandabweisscheiben

! EWPUs werden standardmäßig mit HPL-beschichteten Arbeitsplatten geliefert (Mixline-Qualität)

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Rahmengestell** Edelstahl-Rohr, Ø 22 mm, fugenlos verschweißt
- + **Platten** Melaminbeschichtete Oberfläche
- + **Dekor** Hellgrau (U112PE)
- + **Arbeitsplatte** Zusätzlich mit beidseitiger Laminatbeschichtung (HPL)
- + **Plattenstärke** 19 mm mit PU-verleimter 2 mm Kunststoffkante, Güte E1
- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Ø 125 mm, Rollen mit Wandabweisscheiben
- + **Bereifung** Thermoplastische Gummibereifung, spurlos
- + **Radlager** Kugellager
- + **Rollengehäuse** Polyamid



EWPU 414LTD

Der Tretmechanismus, für die gleichzeitige Betätigung von 2 Deckeln, gehört bei den Etagenwagen-Modellen EWPU 404LT/LTD und 424LT/LTD zur Standardausführung!

! Weitere Dekore (gegen Aufpreis erhältlich) finden Sie auf Seite 13.

Technische Daten: Serie EWPU 36, EWPU 40, EWPU 41 und EWPU 41AG

SERIE	GERÄTE-BREITE mm	GERÄTE-HÖHE mm	ANZAHL EINSPANN- RINGE	GERÄTE-TIEFE mm	ANZAHL EINSPANN- RINGE	GERÄTE-TIEFE mm	ANZAHL EINSPANN- RINGE	GERÄTE-TIEFE mm	ANZAHL EINSPANN- RINGE	GERÄTE-TIEFE mm
EWPU 40	678	1093*	0	618	2	1068	3	1360	4	1528
EWPU 41 / EWPU 41 AG	678	1280*	0	618	2	1068	3	1360	4	1528
EWPU 36	528	1060	0	705	1	1020	2	1356	3	1690

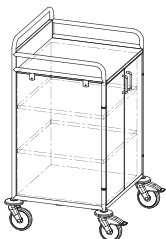
SERIE	ARBEITS- FLÄCHENHÖHE mm	ABLAGE- FÄCHER	GRÖSSE DER FRISCH- WÄSCHEFÄCHER		FACHHÖHEN VON OBEN NACH UNTEN			ERHÄLTICHE DEKORE (GEGEN AUFPREIS)
			BREITE mm	TIEFE mm	mm	mm	mm	
EWPU 40	910*	3	510	498	192	236	237	siehe Seite 13
EWPU 41 / EWPU 41 AG	1099*	3	510	498	192 (234)	297 (234)	363 (248)	siehe Seite 13
EWPU 36	876	2	364	580	316	316	-	hellgrau

*Bei 2, 3 oder 4 Einspannringen + 15 mm

MODELLÜBERSICHT ETAGENWAGEN MIT SCHRANK

SERIE EWPU 40 Niedrige Etagenwagen mit Frischwäscheschrank

ohne Einspannring



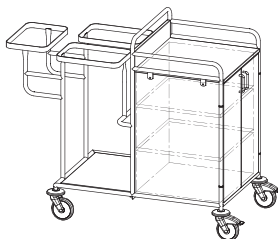
EWPU 400

mit 2 Einspannringen



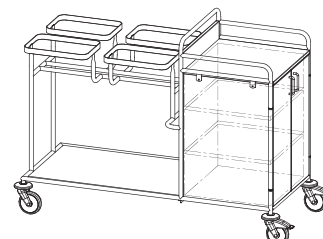
EWPU 402, L, LT, LTD

mit 3 Einspannringen



EWPU 403, L

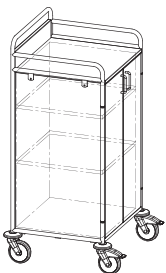
mit 4 Einspannringen



EWPU 404, L, LT, LTD

SERIE EWPU 41 Hohe Etagenwagen mit großem Frischwäscheschrank

ohne Einspannring



EWPU 410

mit 2 Einspannringen



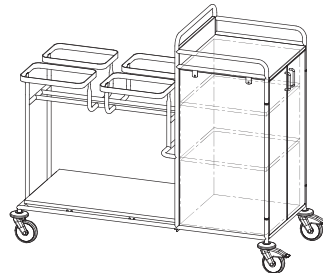
EWPU 412, L, LT, LTD

mit 3 Einspannringen



EWPU 413, L

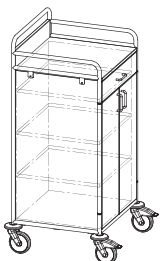
mit 4 Einspannringen



EWPU 414, L, LT, LTD

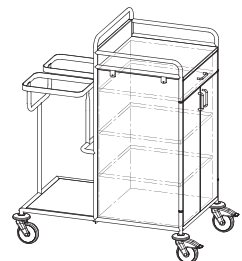
SERIE EWPU 41AG Etagenwagen mit Schublade und Frischwäscheschrank

ohne Einspannring



EWPU 410AG

mit 2 Einspannringen



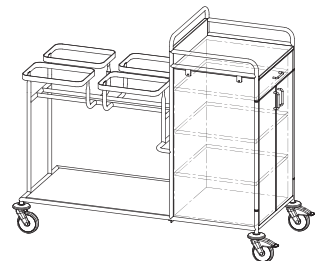
EWPU 412AG, L, LT, LTD

mit 3 Einspannringen



EWPU 413AG, L

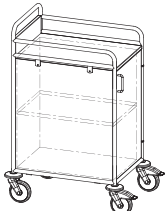
mit 4 Einspannringen



EWPU 414AG, L, LT, LTD

SERIE EWPU 36 Schmale Ausführung, ideal für beengte Räumlichkeiten

ohne Einspannring



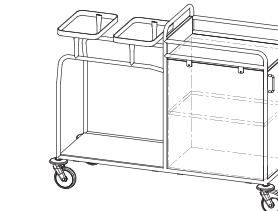
EWPU 360

mit 1 Einspannring



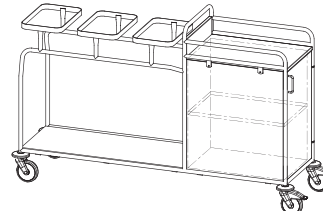
EWPU 361, L, LT, LTD

mit 2 Einspannringen



EWPU 362, L, LT, LTD

mit 3 Einspannringen



EWPU 363, L, LT, LTD

// INFO

Lose Deckel D6 sind für Etagenwagen mit Einspannringen erhältlich. Deckel mit Scharnieroberteil DT 8 sind für Etagenwagen mit Scharnierlager erhältlich. Ergänzen Sie bitte das Bestellzeichen um ...L. Für Etagenwagen mit Tretmechanismus ergänzen Sie bitte das Bestellzeichen um ...LT. Die Ausstattung mit Tretmechanismus ist auch mit Deckeldämpfung erhältlich, ergänzen Sie bitte das Bestellzeichen um ...LTD. Passende Scharnierdeckel DT 8. Allgemeine Beschreibung und technische Daten siehe Seite 76, Deckel siehe Seite 85.

ETAGENWAGEN, INDIVIDUELLE ZUSAMMENSTELLUNG (BEISPIELE)



EWPU 410 AG-S20

- Arbeitshöhe: ca. 1099 mm
- Abmessungen (B x T x H): ca. 618 x 678 x 1280 mm
- Dekor: Smaragd, U155 PE

Schranksausführung von oben nach unten

- + 1 Schublade, ca. 126 mm hoch
- + 1 Schrankteil mit 3 Fächern (je ca. 234 mm hoch) und 2 Flügeltüren*



EWPU 400 F-K00

- Arbeitshöhe: ca. 910 mm
- Abmessungen (B x T x H): ca. 618 x 678 x 1093 mm
- Dekor: Korallrot, U148 PE

Schranksausführung von oben nach unten

- + 1 Schublade, ca. 126 mm hoch
- + 1 Schrankteil mit 2 Fächern (ca. 234 mm und 312 mm hoch) sowie 2 Flügeltüren*



EWPU 410 H-C20

- Arbeitshöhe: ca. 1099 mm
- Abmessungen (B x T x H): ca. 618 x 678 x 1280 mm
- Dekor: Capriblau, U121 PE

Schranksausführung von oben nach unten

- + 1 Schublade, ca. 126 mm hoch
- + 1 Schublade, ca. 189 mm hoch
- + 1 Schrankteil mit 2 Fächern (je ca. 234 mm und 300 mm hoch) sowie 2 Flügeltüren*

„Etagenwagen der Serien EWPU 40 und EWPU 41 können individuell nach Ihren Bedürfnissen konfiguriert werden.“



EWPU 400 AO-M40

- Arbeitshöhe: ca. 900 mm
- Abmessungen (B x T x H): ca. 618 x 678 x 1093 mm
- Dekor: Mint, U126 PE

Schranksausführung von oben nach unten

- + 1 Schrankteil mit 4 Fächern (je ca. 161 mm hoch) und 2 Flügeltüren*



EWPU 400 W-M10

- Arbeitshöhe: ca. 900 mm
- Abmessungen (B x T x H): ca. 618 x 678 x 1093 mm
- Dekor: Mais, U504 PE

Schranksausführung von oben nach unten

- + 1 Utensilienlade, ca. 63 mm hoch
- + 2 Schubladen, ca. 126 mm hoch
- + 2 Schubladen, ca. 189 mm hoch*

- ! Etagenwagen sind auch in **Topline-Qualität** mit schichtverleimter Platte und beidseitiger Laminatbeschichtung erhältlich. Natürlich mit PU-verleimten Kanten. Topline bietet eine deutliche Gewichtsersparnis.

//INFO

Optional können Türen und Schubladen mit Schlössern ausgestattet werden.

- ! Weitere Dekore (gegen Aufpreis erhältlich) finden Sie auf Seite 13.

Allgemeine Beschreibung und technische Daten der Serien EWPU 40 und EWPU 41 (siehe Seite 76). Etagenwagen der Serien EWPU 40 und EWPU 41 sind selbstverständlich auch mit festen Einspannringen (siehe Seite 76) oder mit Koppereinheit (siehe Seite 79) und Koppelwäschesammlern (siehe Seite 83) lieferbar.

*Zubehöre für Etagenwagen finden Sie auf Seite 82.

KOPPELBARE ETAGENWAGEN

Etagenwagen und Wäschesammler sind in einer koppelbaren Version lieferbar. Die Kopplung erfolgt über ein beidseitig zugängliches Fußpedal und ohne Anheben der Geräte. (Gebrauchsmuster DGM 20 2006 018369.8) Die Geräte können natürlich auch einzeln eingesetzt werden und lassen sich zur Wahrung der Hygiene getrennt in den Bereichen Rein und Unrein abstellen.

Etagenwagen ohne Einspannringe (Modelle EWPU 400, EWPU 410, EWPU 410AG und EWPU 380) lassen sich mit der Koppelvorrichtung EWPUK 18 ausrüsten. Diese Edelstahl-Vorrichtung wird an der Rückseite unterhalb des Etagenwagens montiert und besteht aus einem robusten Fußpedal und einem Hakenmechanismus.

- Passende Koppelsammler finden Sie auf Seite 83. Koppelbügel zum Nachrüsten von herkömmlichen Sammlern finden Sie auf Seite 74.

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR

+ Wäschetransportsäcke am Sammler



EWPU 410AG18

KW 264LT, DT 80+83

+

+ Koppereinheit EWPUK 18

KOPPELN: PEDAL TRETEN GERÄTE ZUSAMMEN SCHIEBEN ... UND PEDAL LOSLASSEN.



ENTKOPPELN: PEDAL TRETEN GERÄTE AUSEINANDER SCHIEBEN ... UND PEDAL LOSLASSEN.



+ Pedal

ETAGENWAGEN, OFFEN



EWPU 382LT, DT 83+82



+ Tretmechanismus für handfreie Deckelbedienung



+ Ablagefächer



+ mit eingespanntem Wäschetransportsack Wickelsack®

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Rahmengestell** Edelstahl-Rohr, Ø 22 mm, fugenlos verschweißt
- + **Platten** Melaminbeschichtete Oberfläche
- + **Arbeitsplatte** Zusätzlich mit beidseitiger Laminatbeschichtung (HPL)
- + **Plattenstärke** 19 mm mit PU-verleimter 2 mm Kunststoffkante, Güte E1, hellgrau
- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Ø 125 mm, Rollen mit Wandabweisscheiben
- + **Bereifung** Thermoplastische Gummibereifung, spurlos
- + **Radlager** Kugellager
- + **Rollengehäuse** Polyamid

„Alle EWPU mit 2 und 4 Einspannringen lassen sich mit einem Anbaucuppy kombinieren.“



+ Anbaucuppy EWPU 72-Etagenwagen



+ Tretmechanismus für handfreie Deckelbedienung EWPU T6 Clappy

// INFO

Trotz des stirnseitig angebrachten Clappys lassen sich die Deckel der Wäschetransportsäcke mittels seitlichem Tretpedal hygienisch öffnen.

Technische Daten: Serie EWPU 38, EWPU 37 und EWPU 39

SERIE	GERÄTE-TIEFE mm	GERÄTE-HÖHE mm	ANZAHL EINSpanN-RINGE	GERÄTE-BREITE mm	ANZAHL EINSpanN-RINGE	GERÄTE-BREITE mm	ANZAHL EINSpanN-RINGE	GERÄTE-BREITE mm	ANZAHL EINSpanN-RINGE	GERÄTE-BREITE mm
EWPU 38	678	1043*	0	578	2	1028	3	1320	4	1488
EWPU 37	528	1043	0	705	1	1020	2	1345	3	1680
EWPU 39	678	1058		1028						

SERIE	ARBEITSFLÄCHENHÖHE mm	ABLAGEFÄCHER	GRÖSSE DER ABLAGEFLÄCHEN BREITE mm	TIEFE mm	ABSTAND FÄCHER mm
EWPU 38	877*	2	552	468	323
EWPU 37	878	2	388	580	323
EWPU 39	892	2 + 1 (2)	552	468	323

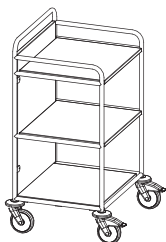
*Bei 2, 3 oder 4 Einspannringen + 15 mm

MODELLÜBERSICHT OFFENE ETAGENWAGEN

SERIE EWPU 38

Etagenwagen mit großen, offenen Frischwäsche-Fächern

ohne Einspannring



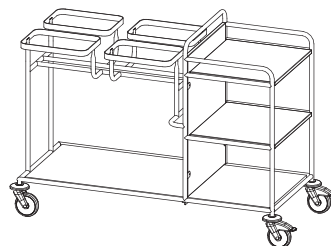
mit 2 Einspannringen



mit 3 Einspannringen



mit 4 Einspannringen



EWPU 380

für lose Deckel D 6

für Scharnierdeckel DT 8,
EWPU mit Scharnierlager

für Scharnierdeckel DT 8,
EWPU mit Tretmechanismus

für Scharnierdeckel DT 8,
EWPU mit Tretmechanismus
und Deckeldämpfung

EWPU 382

EWPU 382

EWPU 382 L

EWPU 382 LT

EWPU 382 LTD

EWPU 383

EWPU 383

EWPU 383 L

-

-

EWPU 384

EWPU 384

EWPU 384 L

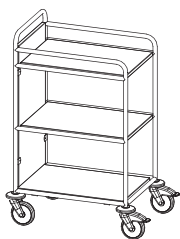
EWPU 384 LT

EWPU 384 LTD

SERIE EWPU 37

Schmale Ausführung, ideal für beengte Räumlichkeiten

ohne Einspannring



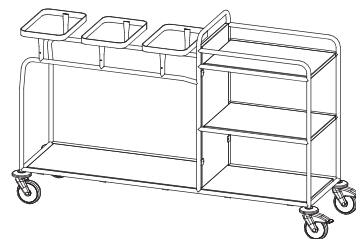
mit 1 Einspannring



mit 2 Einspannringen



mit 3 Einspannringen



EWPU 370

für lose Deckel D 6

für Scharnierdeckel DT 8,
EWPU mit Scharnierlager

EWPU 371

EWPU 371

EWPU 371 L, LT, LTD

EWPU 372

EWPU 372

EWPU 372 L, LT, LTD

EWPU 373

EWPU 373

EWPU 373 L, LT, LTD

SERIE EWPU 39

Etagenwagen mit offenen Frischwäsche-Fächern und Utensilienschale

mit 1 Utensilienschale



mit 1 Utensilienschale und
Zusatzablage



mit 2 Utensilienschalen



EWPU 390

EWPU 390-01

EWPU 390-02

// INFO

Abmessungen der
Utensilienschale (PW40)
ca. 600 x 400 x 100 mm

Allgemeine Beschreibung und technische Daten siehe Seite 80; Deckel siehe Seite 85.

ZUBEHÖR FÜR ETAGENWAGEN



UTS2B200



UTS3B200

FACHTEILER FÜR SCHUBLADEN

Die Teiler sind flexibel einsetzbar. Die Längsteiler sind aus Aluminium, die Querteiler aus transparentem Kunststoff.

FACHTEILERSATZ FÜR		HÖHE mm	LÄNGSTEILER	QUERTEILER	FÄCHER	BESTELLZEICHEN
Schublade	2 HE	57	2	6	9	UTS2B200
EWPU 400/410	3 HE	100	2	6	9	UTS3B200



HSP R2S250-E
(senkrecht)

Halterung für Handschuhspenderkartons (senkrecht) aus **Edelstahl**
Kartonmaße max. 250 x 130 x 90 mm

BESTELLZ. SENKRECHT	BESTELLZ. QUER
HSP R1S250-E*1	HSP R1W250-E*1
HSP R2S250-E*2	HSP R2W250-E*2
HSP R3S250-E*3	HSP R3W250-E*3
HSP R4S250-E*4	HSP R4W250-E*4



HSP R2S250-T
(senkrecht)

Halterung für Handschuhspenderkartons (senkrecht) **transparent**
aus hochwertigem Kunststoff
Kartonmaße max. 250 x 130 x 90 mm

BESTELLZ. SENKRECHT	BESTELLZ. QUER
HSP R1S250-T*1	HSP R1W250-T*1
HSP R2S250-T*2	HSP R2W250-T*2
HSP R3S250-T*3	HSP R3W250-T*3
-	HSP R4W250-T*4



EWZ A147DL

Abfallbehälter (lichtgrau) mit Halterung für Mehrzweckaufnahme

LITER	BESTELLZ.
9 l	EWZ A97
9 l mit Deckel	EWZ A97DL
14 l	EWZ A147
14 l mit Deckel	EWZ A147DL



EWZ 2A97

2 Abfallbehälter (lichtgrau) mit Halterung für Mehrzweckaufnahme

LITER	BESTELLZ.
2 x 9 l	EWZ 2A97
2 x 9 l mit Deckeln	EWZ 2A97DL
2 x 14 l	EWZ 2A147 (quer)
2 x 14 l mit Deckeln	EWZ 2A147DL (quer)

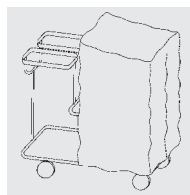


EWZ 12

Schreibplatte, werkzeuglos montierbar

Abm. der Platte:
ca. 355 x 360 mm
(B x T)

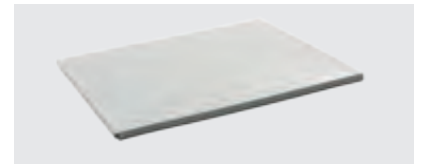
MODELL	BESTELLZ.
Schreibplatte	EWZ 12



ADH/S192

Textilabdeckhaube

MODELL	BESTELLZ.
Frischwäscheteil	ADH/S192
obere Ablage	EWZHB 01



Abdeckung für Etagenwagen EW/
EWPU 4## (nur Nachrüstung)

MODELL	BESTELLZ.
ABS-Abdeckung	EWZ ABS4
Edelstahl-Abdeckung	EWZ AP4ED



HM 1



HM 1T

halimed Desinfektionsmittelspender (siehe Seite 57)

MODELL	BESTELLZ.
mit digitalem Zähler	HM 1
mit Sensortechnologie	HM 1T



PW21



PW40

Utensilienschale, Kunststoff (ABS)

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZ.
300	400	100	PW21
600	400	100	PW40

*1 Einfachhalter, *2 Zweifachhalter, *3 Dreifachhalter, *4 Vierfachhalter / Weitere Zubehöre siehe Seite 31 ff.

KOPPELWÄSCHESAMMLER



KW 165LT, DT 82







KW 264LT, DT 82+83



KSW 3LT, DT 80+82+83



KW 464LT, DT 80+82+83+81

ANZAHL EINSpanNRINGE	1 	2 	3 	4 	DECKEL (S. 85)
Grundmodell	KW 165	KW 264	KSW 3	KW 464	D 60 - D 68
mit Scharnierunterteil	KW 165L	KW 264L	KSW 3L	KW 464L	DT 80 - DT 88
mit Tretmechanismus	KW 165LT	KW 264LT	KSW 3LT	KW 464LT	DT 80 - DT 88
mit Deckeldämpfung	KW 165LTD	KW 264LTD	KSW 3LTD	KW 464LTD	DT 80 - DT 88
Breite, mm	520	660	835	1000	
Tiefe, mm	570*	560*	670	605**	
Höhe, mm	950	950	950	950	
Gewicht, kg	7	9,5	13	14,5	

*Die Gerätetiefe erhöht sich bei der Ausführung mit Tretmechanismus um 15 mm. **Die Gerätetiefe erhöht sich bei der Ausführung mit Scharnierdeckel um 45 mm.

! Die Koppelsammler können gegen Aufpreis mit Stoßsicherungsscheiben ausgerüstet werden.







KMS 73



KSU 273LT, DT 80+82



KWU 373LT, DT 84+81+83

ANZAHL EINSpanNRINGE	0	1 	2 	3 	4 	DECKEL (S. 85)
Grundmodell	KMS 73	KSU 175	KSU 273	KWU 373	KWU 473	D 60 - D 68
mit Scharnierunterteil		KSU 175L	KSU 273L	KWU 373L	KWU 473L	DT 80 - DT 88
mit Tretmechanismus		KSU 175LT	KSU 273LT	KWU 373LT	KWU 473LT	DT 80 - DT 88
mit Deckeldämpfung		KSU 175LTD	KSU 273LTD	KWU 373LTD	KWU 473LTD	DT 80 - DT 88
Breite, mm	540	960	960	1365	1475	
Tiefe, mm	610	555	585	605	610	
Höhe, mm	975	975	975	975	975	
Gewicht, kg	9	13,5	16,5	18	20,5	

HAFTSPANNRING HR 2000

Der Hammerlit Haftspannring HR 2000 – das Original – erreicht durch seinen **bewährten Klemmmechanismus** das sichere Fixieren von Polyestersäcken. So ist es möglich, unterschiedlichste Säcke, insbesondere auch den Wäschetransportsack Wickelsack®, ohne Durchrutschgefahr absolut sicher einzuspannen.

! Alle Hammerlit-Wäschesammler ab Baujahr 1970 können nachträglich mit dem Haftspannring HR 2000 ausgerüstet werden.



Spannring des Haftringes nach unten klappen.



Den Sack über den Haftring stülpen.



Sackende zusammen mit dem Spannteil greifen und ...



... nach oben klappen.



Der eingespannte Sack wird in dieser Position sicher gehalten.



Zum Ausspannen den überhängenden Sackrand nach unten ziehen. Das Spannteil des Haftringes klappt nach unten und der Sack kann entnommen werden.

HAMMERLIT KUNSTSTOFFDECKEL MIT SCHARNIEROBERTEIL



+ Ergonomische Griffmulde



+ Überlastsicherung



KUNSTSTOFFDECKEL MIT INTEGRIERTEM SCHARNIEROBERTEIL DT 8

// BESONDERE MERKMALE

- + Ergonomische Griffmulde
- + Hochwertiger Spritzguss-Deckel aus schlagfestem, antistatischem Kunststoff (ABS)
- + Geräuscharmes Kunststoffscharnier
- + **Überlastsicherung** verhindert ein Brechen des Scharniers beim Überdehnen nach hinten
- + Tretdeckel lässt sich ohne Werkzeug demontieren
- + Deckel und Scharnier aus einem Guss
- + Glatte, fugenlose Oberflächen sind leicht zu reinigen
- + Wandabweiser schützt Wand vor Beschädigungen durch Deckel oder Tretmechanismus
- + Scharnierunterteil aus Hochleistungskunststoff POM ist mit einem angeschweißten Bolzen am Sammlergestell fixiert. Es kann weder verrutschen noch verdrehen – auch nicht nach langjährigem Einsatz



DECKEL MIT INTEGRIERTEM SCHARNIEROBERTEIL DT 8

Moderne Optik erhältlich in 8 Farben



TRETDECKELEINHEIT
Tretdeckeleinheit, die mehr als **1.000.000 Bedienungen** im Hammerlit Testlabor ohne Funktionsbeeinträchtigung standhält.



KUNSTSTOFFDECKEL MIT INTEGRIERTEM HALTEHAKEN D 6

// BESONDERE MERKMALE

- + Hochwertiger Spritzguss - Kunststoffdeckel
- + Integrierter Haltehaken bricht im Gegensatz zu aufgeklebten Haltehaken auch nach jahrelangem Einsatz nicht ab
- + Ergonomischer Griff mit ansprechendem Design
- + Material: schlagfester, antistatischer Kunststoff (ABS)

MODELL	BESTELLZEICHEN							
	WEISS	GRÜN	BLAU	ROT	GELB	BRAUN	GRAU	SCHWARZ
Deckel mit integriertem Scharnieroberteil (465 x 295 mm)	DT 80	DT 81	DT 82	DT 83	DT 84	DT 85	DT 87	DT 88
Deckel mit integriertem Haltehaken (430 x 320 mm)	D 60	D 61	D 62	D 63	D 64	D 65	D 67	D 68

* Bestellzeichen für Deckel der alten Generation finden Sie in der Preisliste.

MEHRZWECKWAGEN, EDELSTAHL

Schiebebügel und Fachböden dieser Mehrzweckwagen sind aus **Edelstahl** gefertigt. Zur Geräuschdämpfung sind die Fachböden unterfüttert. **Tragkraft pro Boden max. 40 kg**, Gesamttragkraft max. 120 kg.



MW 26



MW 36

BREITE	TIEFE	HÖHE	ANZAHL DER BÖDEN	HÖHE DES OBEREN BODENS	HÖHE DES UNTEREN BODENS	ABSTAND DER BÖDEN	GRÖSSE DER PLATTEN	RAD-Ø	GEWICHT	BESTELLZEICHEN
mm	mm	mm		mm	mm	mm	mm	mm	kg	
900	600	950	2	850	230	585	800 x 500	125	17	MW 26
900	600	950	3	850	230	275	800 x 500	125	21	MW 36
900	600	1290	4	1160	230	285	800 x 500	125	26	MW 46



MW 28 L

- **Verstärkte Ausführung** durch umlaufende Rohrkonstruktion
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 125 mm
- **Rollengehäuse** Polyamid
- Thermoplastische Gummibereifung.
- **Tragkraft pro Boden max. 80 kg**, Gesamttragkraft max. 160 kg bzw. 200 kg.

„Alle Wagen verfügen serienmäßig über leise Kunststoffrollen“

BREITE	TIEFE	HÖHE	ANZAHL DER BÖDEN	HÖHE DES OBEREN BODENS	HÖHE DES UNTEREN BODENS	ABSTAND DER BÖDEN	GRÖSSE DER PLATTEN	RAD-Ø	GEWICHT	BESTELLZEICHEN
mm	mm	mm		mm	mm	mm	mm	mm	kg	
1100	700	1000	2	916	296	585	1000 x 600	125	23	MW 28 L
1100	700	1000	3	916	296	275	1000 x 600	125	28	MW 38 L

MYCARTS – KOMPAKT-MEHRZWECKWAGEN



MC 2030-3



MC 2030-2

! Der mittlere Fachboden ist im Raster von 25 mm verstellbar.

- **Benutzerfreundlich**
Ergonomisch gerundete Schiebegriffe gewähren mehr Beinfreiheit
- **Praktisch**
Schiebegriffe beinhalten eine Utensilienablage für alltägliche Dinge sowie eine Scannerhalterung (bei MC 2030 und MC 2636)
- **Hygienisch**
Die glatten Oberflächen der Polymerfachböden sind sehr einfach zu reinigen und äußerst verschmutzungsresistent
- **Personalisiert**
Jedes Cart besitzt zwei Benutzerlabels zur eindeutigen Identifizierung
- **Sicher**
Die Rundumaufkantung der Fachböden verhindert ein Herunterlaufen von Flüssigkeiten sowie das Herunterfallen von mitgeführtem Equipment
- **Mobil**
4 Lenkrollen mit Kugellager*, Ø 125 mm, davon 2 mit Doppelstopp; thermoplastische Gummibereifung, spurlos, Rollengehäuse aus Polyamid



+ myCart – Effizient und nützlich



+ myCart – Easy-Grip-Handgriff und Utensilienablage

! Die Tragfähigkeit pro Boden beträgt max. 30 kg!

BREITE	TIEFE	HÖHE	ANZAHL BÖDEN	ABLAGEFLÄCHE BREITE	ABLAGEFLÄCHE TIEFE	ABSTAND DER BÖDEN	BESTELLZEICHEN MIT GRAUEN FACHBÖDEN MONTIERT	BESTELLZEICHEN MIT GRAUEN FACHBÖDEN UNMONTIERT
mm	mm	mm		mm	mm	mm		
800	465	925	2	406	685	610	MC 1627-2	MC 1627-2/UM
800	465	925	3	406	685	280	MC 1627-3	MC 1627-3/UM
875	600	925	2	510	760	610	MC 2030-2	MC 2030-2/UM
875	600	925	3	510	760	280	MC 2030-3	MC 2030-3/UM
1025	705	925	2	660	915	610	MC 2636-2	MC 2636-2/UM
1025	705	925	3	660	915	280	MC 2636-3	MC 2636-3/UM

KOMPAKT-MEHRZWECKWAGEN



BC 2030-2D



BC 2030-3D

Bei den Kompakt-Mehrzweckwagen der Serie BCD sind die **Kunststoff-Fachböden als Wannen ausgebildet** und haben eine umlaufende Wandhöhe von 70 mm.

Diese hohe Aufkantung erschwert ein Herunterfallen von Gegenständen während des Transports und verhindert ein Herabtropfen von verschütteten Flüssigkeiten auf den Boden.

Der mittlere Fachboden ist im Raster von 25 mm verstellbar.

- **Rollen**
4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 125 mm
- **Bereifung**
Thermoplastische Gummibereifung
- **Rollengehäuse**
Polyamid

Die Tragkraft beträgt pro Fachboden max. 30 kg, die Gesamttragkraft max. 90 kg.

! Höhe der obersten Ablagefläche: 980 mm

BREITE	TIEFE	HÖHE	ANZAHL BÖDEN	ABLAGEFLÄCHE		BESTELLZEICHEN
mm	mm	mm		BREITE mm	TIEFE mm	
840	540	1060	2	480	730	BC 2030-2D
840	540	1060	3	480	730	BC 2030-3D
995	690	1060	2	625	885	BC 2636-2D
995	690	1060	3	625	885	BC 2636-3D

MEHRZWECKWAGEN

Diese Wagen bestehen aus einem Edelstahlrohrrahmen mit **lose eingelegten**, lichtgrauen, waschbaren Vollkernplatten. Die Abmessungen sind den üblichen Modulbehältern von 600 x 400 mm angepasst.

Tragkraft pro Boden max. 80 kg, Gesamttragkraft max. 200 kg.

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 125 mm, Rollen mit Wandabweisscheiben
- + **Bereifung** Thermoplastische Gummibereifung, spurlos
- + **Radlager** Kugellager
- + **Rollengehäuse** Polyamid



MW 862K



MW 863K

BREITE	TIEFE	HÖHE	HÖHE DES OBEREN BODENS	HÖHE DES UNTEREN BODENS	ABSTAND DER BÖDEN	GRÖSSE DER PLATTEN	RAD-Ø	GEWICHT	BESTELLZEICHEN
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	
727	527	965	845	200	610	600 x 400	125	15	MW 642K
727	527	965	845	200	300	600 x 400	125	20	MW 643K
927	727	965	845	200	610	800 x 600	125	25	MW 862K
927	727	965	845	200	300	800 x 600	125	30	MW 863K

MAX I™ MEHRZWECKWAGEN



Max i™ Mehrzweckwagen

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + 3 Fachböden
- + **Schiebebügel** aus Edelstahl
- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 125 mm
- + **Bereifung** Thermoplastische Gummibereifung, spurlos
- + **Rollengehäuse** Kunststoff

! Auflagen mit antibakteriellem Wirkstoff!
Alle Modelle auch mit 2 Fachböden erhältlich!

BREITE mm	TIEFE 457 mm		TIEFE 610 mm		HÖHE mm
	GITTERFACHBÖDEN	GESCHLOSSENE FACHBÖDEN	GITTERFACHBÖDEN	GESCHLOSSENE FACHBÖDEN	
610	MXFE1824G3	MXFE1824F3	MXFE2424G3	MXFE2424F3	980
762	MXFE1830G3	MXFE1830F3	MXFE2430G3	MXFE2430F3	980
914	MXFE1836G3	MXFE1836F3	MXFE2436G3	MXFE2436F3	980
1067	MXFE1842G3	MXFE1842F3	MXFE2442G3	MXFE2442F3	980
1219	MXFE1848G3	MXFE1848F3	MXFE2448G3	MXFE2448F3	980

WÄSCHEWAGEN, EDELSTAHL, MIT KUNSTSTOFFWANNE



HL-KW1



HL-KW2

! Lieferung inkl. Wanne

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Rahmengestell Edelstahl-Rohrrahmen
- + Rollen 4 Lenkrollen, Rad-Ø 75 mm
- + Höhe Oberkante Wanne im Gerät 845 mm

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Rahmengestell Edelstahl-Rohrrahmen
- + Schiebegriff
- + Rollen 4 Lenkrollen, Rad-Ø 75 mm
- + Höhe Oberkante Wanne im Gerät 440 mm

MODELL	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN	ERSATZWANNE			BESTELLZEICHEN
					BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Wäschewagen	730	500	840	HL-KW1	750	500	315	KW1 W
Wäschewagen mit Schiebegriff	900	500	900	HL-KW2	750	500	315	KW1 W

MANGELBÖCKE, EDELSTAHL

Das Rahmengestell der **Mangelböcke** ist aus Edelstahl gefertigt. Die Oberfläche des waagerechten Ablagerohres ist mit einer gummierten Oberfläche versehen, die ein Abrutschen der Wäsche verhindert.



HL-MB1

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Rollen 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 75 mm
- + Radlager Präzisionskugellager
- + Bereifung graue Vollgummibereifung
- + Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt-chromatiert

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN
1000	500	1100	HL-MB1
1200	600	1210	HL-MB2
1400	600	1410	HL-MB3

MANGEL- UND ABLEGETISCHE, EDELSTAHL



HL-MTR2F

Das Rahmengestell dieses **Mangel- und Ablegetisches** ist aus Edelstahl gefertigt. Die Tischplatte aus lichtgrauem Vollkernmaterial ist hitzebeständig, wasch- und desinfektionsmittelfest.

- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 75 mm
- Mit Präzisionskugellager
- Graue Vollgummibereifung
- Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt-chromatiert

! Auf Wunsch unter der Tischplatte mit zusätzlichem Fachboden!

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN	BESTELLZEICHEN HÖHENVERSTELLBAR	BESTELLZEICHEN EDELSTAHLARBEITSPLATTE
1580	660	850	HL-MTR 1F	HL-HTR 1F	HL-MTRE 1F
2080	660	850	HL-MTR 2F	HL-HTR 2F	HL-MTRE 2F
2580	660	850	HL-MTR 3F	HL-HTR 3F	HL-MTRE 3F

Die höhenverstellbaren Modelle sind von 850 bis 1050 mm in 50 mm Schritten einstellbar.



KE 1516

KITTELSTÄNDER, EDELSTAHL

Dieser hochwertige **Kittelständer** dient zum Transport und zur Lagerung von Kitteln und Kleidern. Weitere Kittelständer (siehe Seite 196).

- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Stopp
- Graue Vollgummibereifung
- Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt-chromatiert

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	GEWICHT kg	Rad-Ø mm	BESTELLZ.
1550	595	1640	15	75	KE 1516
1550	595	1690	15	125	KE 1517



EKI16



EKI17

MODELL	BESTELLZEICHEN
Aufsteckreiter für Kittelständer	EKI16
Abtrennscheibe für Kittelständer	EKI17

TRANSPORTCONTAINER, ALUMINIUM ELOXIERT



TBA 10 E

TRANSPORTCONTAINER MIT UMLAUFENDEN SICKEN

In diesen fahrbaren Containern aus Aluminium können Wäsche, Lebens- und Genussmittel und Güter aller Art befördert werden. Die durch umlaufende Sicken ausgesteiften Wände sichern eine hohe Stabilität.

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Werkstoff** Aluminium eloxiert
- + **Rollen** 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- + **Bereifung** graue Vollgummibereifung
- + **Rollengehäuse** Stahlblech, verzinkt-chromatiert

// ZUBEHÖR

+ Deckel TBA Z10

ZUBEHÖR	PASSEND FÜR	BESTELLZEICHEN
Schiebebügel, Edelstahl	TBA 10/11/12 E	TBAZ 10/11/12 SB
Verlängerter Schiebepügel	TBA 10/11/12 E, Edelstahl	TBAZ 10/11/12 SBV

INNENABMESSUNGEN			AUSSENABMESSUNGEN			RADAN- ORDNUNG	RAD-Ø mm	GEWICHT kg	BESTELLZEICHEN ELOXIERT
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm				
700	560	560	720	580	715	2 + 2	100	14,5	TBA 10 E
950	550	600	970	570	755	2 + 2	100	16	TBA 11 E
1300	700	610	1330	730	800	2 + 2	125	28	TBA 12 E

GROSSRAUMCONTAINER, ALUMINIUM ELOXIERT



TBA 15 E

GROSSRAUMCONTAINER MIT UMLAUFENDEN SICKEN

Bei diesem Container aus Aluminium ist eine Längsseite um 250 mm abgesenkt.

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Werkstoff** Aluminium eloxiert
- + **Rollen** 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- + **Bereifung** graue Vollgummibereifung
- + **Rollengehäuse** Stahlblech, verzinkt-chromatiert

ZUBEHÖR	PASSEND FÜR	BESTELLZEICHEN
Schiebebügel, Edelstahl	TBA 15 E	TBAZ 15 SB
Verlängerter Schiebepügel	TBA 15 E, Edelstahl	TBAZ 15 SBV

INNENABMESSUNGEN			AUSSENABMESSUNGEN			RADAN- ORDNUNG	RAD-Ø mm	GEWICHT kg	BESTELLZEICHEN ELOXIERT
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm				
1470	900	665/420	1500	930	850	1 - 2 - 1	140/125	35	TBA 15 E

! Geschlossene Transportcontainer finden Sie auf Seite 146!

FEDERBODENWAGEN, ALUMINIUM ELOXIERT

Federbodenwagen erleichtern und rationalisieren den Arbeitsablauf innerhalb der Wäscherei, da das Ladegut in gleichbleibender Griffhöhe gehalten wird. Der Federboden ist als Wanne ausgebildet und wird stirnseitig mit Kunststoffrollen in stabilen Gleitführungen aus Leichtmetall geführt.



TBA 40 E

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Werkstoff Aluminium eloxiert
- + Rollen 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- + Bereifung graue Vollgummibereifung
- + Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt-chromatiert
- + Radanordnung 1- 2 - 1

// ZUBEHÖR

- + Deckel TBA Z40



Federboden in Wannenform

INNENABMESSUNGEN			AUSSENABMESSUNGEN			RADAN- ORDNUNG	RAD-Ø mm	GEWICHT kg	BESTELLZEICHEN ELOXIERT
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm				
990	590	560	1080	630	800	1 - 2 - 1	125	34	TBA 40 E
1390	700	560	1470	730	800	1 - 2 - 1	125	48	TBA 41 E

■ Serienmäßig sind die Federbodenwagen für folgende Belastungen ausgelegt: TBA 40 E = 50 kg und TBA 41 E = 100 kg. Andere Federstärken sind auf Wunsch lieferbar!

WASSERDICHTER TRANSPORTCONTAINER, ALUMINIUM ELOXIERT

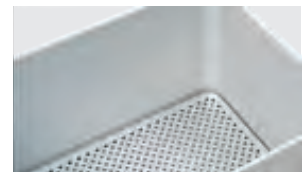
Bei diesem Container sind Wände und Boden glatt und miteinander verschweißt. Ablauföffnung im Boden durch Ablasshahn verschließbar.



TBA 20 E

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Werkstoff Aluminium eloxiert
- + Rollen 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- + Bereifung graue Vollgummibereifung
- + Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt-chromatiert



Gelochter Doppelboden



Mit geöffnetem Deckel



Mit geschlossenem Deckel

ZUBEHÖR	PASSEND FÜR	BESTELLZEICHEN
Verlängerter Schiebebügel	TBA 20/40/41 E, Edelstahl	TBAZ 20/40/41 SBV
Deckel	TBA 20 E	TBA Z20

INNENABMESSUNGEN			AUSSENABMESSUNGEN			RADAN- ORDNUNG	RAD-Ø mm	GEWICHT kg	BESTELLZEICHEN ELOXIERT
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm				
1000	600	440	1030	630	730	2 + 2	200	33	TBA 20 E

GITTERCONTAINER

Dieses kombinierte Transportgerät ist mit 2 klappbaren Fachböden ausgerüstet, so dass die Vorbedingungen zum Transport von Schmutzwäsche in Transportsäcken einerseits und bei geklappten Fachböden von Frischwäsche andererseits gegeben sind.

Der **HC 173** besticht durch seine hohe **Flexibilität**, da sich die Fachböden in nahezu jeder Konstellation anschlagen lassen. Dieses Gerät ist leicht zu montieren und kann daher auch kostengünstig zerlegt geliefert werden (ergänzen Sie das Bestellzeichen um den Zusatz „UM“).



HC 173



HC 17304 mit Kleiderstange

// INFO

Alle Modelle serienmäßig mit loser Kleiderstange und Trittbügel!

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Weiß, verzinkt
- + 2 Fachböden
- + **Rollen** 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Doppelstopp, Rad-Ø 125 mm
- + **Bereifung** Polyurethan-Bandage
- + **Rollengehäuse** Stahlblech, verzinkt-chromatiert
- + **Tragfähigkeit** 250 kg

AUSSENABMESSUNGEN			INNENABMESSUNGEN (ABGEKLAHPTE BÖDEN)			GITTERMASCHENWEITE (mm)				GEWICHT kg	BESTELLZEICHEN
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	FAHR- GESTELL	ZWISCHEN- BÖDEN	SEITEN- WÄNDE	RÜCK- WAND		
810	610	1660	750	530	1430	50 x 50	100 x 25	50 x 200	50 x 200	44	HC 173
860	660	1660	750	530	1430	50 x 50	100 x 25	50 x 200	50 x 200	45	HC 17304

HC173+HCZFT



! mit einem Satz Flügeltüren (verzinkt)

HC173+HCZFT+HCZ08



! mit Innenauskleidung und Flügeltüren

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Weiß, verzinkt
- + 2 Fachböden
- + **Rollen** 2 Lenkrollen mit Doppelstopp und 2 Bockrollen, Rad-Ø 125 mm
- + **Bereifung** Polyurethan-Bandage
- + **Rollengehäuse** Stahlblech, verzinkt-chromatiert
- + **Tragfähigkeit** 250 kg



HCZ 08 Innenauskleidung

ZUBEHÖR BEZEICHNUNG

Textilabdeckhaube für HC 173	HCZ 01
Innenauskleidung für HC 173	HCZ 08
Gummigurt	CBZ 20
Vollkern-Bodenplatte	HCZ 03
Satz Stoßecken (Außenabmessungen + 50 mm) zur nachträglichen Montage	HCZ 04 UM
Satz Flügeltüren (verzinkt) mit einfacher Verriegelung	HCZ FT
Verriegelungseinheit für Türen mit Haken und Kette	HCZ FT VE

BESTELLZEICHEN



HCZ FT VE

TRANSPORTWAGEN COMBICAR, EDELSTAHL

Fahrwerksrahmen und Aufbau sind komplett aus Edelstahl gefertigt. Die Vollkernplatten sind wasch- und desinfektionsmittelfest. Combicars werden serienmäßig mit drei Gummigurten CBZ 20, mit Ausnahme des CB 270, geliefert.

Den Combicar gibt es serienmäßig in drei Varianten:

- Geteilte Fachböden mit Vollkernplatten
- Einteilige Fachböden mit Vollkernplatten
- Einteilige Fachböden in Gitterbauweise

Die einteiligen Fachböden können entweder nach vorne oder nach hinten geklappt werden. Serienmäßig ist die Ausführung, bei der beide Fachböden nach hinten geklappt werden.



CB 270

2 einteilige nach hinten klappbare Fachböden



CB 267 R

Geteilte Fachböden mit Vollkernplatten



CB 260 R

Einteilige Fachböden in Gitterbauweise



CB 261 R

Einteilige Fachböden mit Vollkernplatten



- **Rollenausführung**
2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Doppelstopp
- **Rollen CB 260R / CB 261R / CB 267R**
Leichtlaufrollen mit Vollgummi-Elastik-Bereifung und abgedichteten Präzisionslagern, Radkörper aus Polyamid
- **Rollengehäuse**
Stahlblech, verzinkt-chromatiert



! Als Sonderausstattung auch mit Kupplung und Deichsel lieferbar.

BESTELLZ.

KD CB

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	FACHBREITE		FACHHÖHEN mm	GEWICHT kg	RAD-Ø mm	BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm				
1000	700	1700	900	570	550, 550, 230	56	200	CB 260R
1000	700	1700	900	570	550, 550, 230	65	200	CB 261R
1000	700	1700	900	570	550, 550, 230	62	200	CB 267R
800	600	1800	760	570	560, 560, 420	37	125	CB 270

TRANSPORTWAGEN, EDELSTAHL

Mit diesen **Transportwagen** werden die gefüllten Wäschesäcke und andere zu transportierende Güter eingesammelt oder verteilt. Vier **Abweisrollen** an den Ecken verhindern Beschädigungen an Wänden und Türen. (TW 2160 / TW 2161 / TW 2163 serienmäßig ohne Abweisrollen)



TW 1160



TW 1163



TW 1261

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Material** Edelstahl, Vollkern-Bodenplatte
- + **Tragfähigkeit** 400 kg
- + **Rollen** 2 Bock- und 2 Lenkrollen, Rad-Ø 200 mm, Leichtlaufrollen mit Vollgummi-Elastik-Bereifung und abgedichtetem Präzisionslager, Radkörper aus Polyamid
- + **Rollengehäuse** Stahlblech, verzinkt-chromatiert

// ZUBEHÖR

- + Kupplung und Deichsel KD TW
- + 2 Bock- und 2 Z-Stopprollen (Zentralstopp) BZ 200ES 49
- + Gummigurte CBZ 20

// INFO

Die Wagen können zusätzlich mit einer Rückwand geliefert werden. Diese Rückwand ist auch nachträglich leicht zu montieren. Aufbau und Rahmen sind aus Edelstahl gefertigt. Die Vollkern-Bodenplatte ist wasch- und desinfektionsmittelfest.

! Im Bereich der Aufnahmen für die Vorderwand, jeweils links und rechts ca. 5 mm von der Tiefe abziehen. (ca. Angaben in mm)

MODELL	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	TW 1160/1260/1460/2160 LADEFLÄCHE OHNE RÜCKWAND/VORDERWAND mm	TW 1161/1261/1461/2161 LADEFLÄCHE NUR RÜCKWAND mm	TW 1163/1263/1463/2163 LADEFLÄCHE MIT RÜCKWAND/VORDERWAND** mm
TW 116#	1025	720	1085	820 x 630	820 x 605	820 x 585
TW 126#	1230	820	1085	1020 x 730	1020 x 705	1020 x 685
TW 146#	1455	925	1085	1250 x 835	1250 x 810	1250 x 785
TW 216#*	1050	625	1730	1000 x 625	1000 x 600	1000 x 580

* gegen Aufpreis mit Stoßsicherungsscheiben möglich **Vorderwand werkzeuglos entnehmbar

TEXTIL 04.2



SM 12K

WÄSCHETRANSPORTSACK WICKELSACK®

Schon seit mehr als 50 Jahren ermöglicht der Wäschetransportsack **Wickelsack®** auf einfachste Weise den **Schmutzwäschetransport** direkt vom Krankenbett in die Waschmaschine. Der Sack mit der **1000-Wäsche-Garantie** leistet als **Langzeitprodukt** einen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.



GSM 12ZK BLAU

GESCHLOSSENER WÄSCHE- TRANSPORTSACK WEISS

Geschlossene Wäschesäcke (12 oder 15 kg) werden serienmäßig mit einer Bodenschlaufe und Zugkordel geliefert. Andere Verschlussknebel auf Wunsch. Texteinwebung ist möglich.

GSM 12 ZK
B x H: ca. 620 mm x 1000 mm
GSM 15 ZK
Ø ca. 395 mm, H: ca. 1000 mm



GSFM 6ZK BLAU

GESCHLOSSENER WÄSCHE- TRANSPORTSACK FARBIG

Mit Zugkordel und Aufhängeschlaufe. Fassungsvermögen 6 kg, 500 x 700 mm, 100 % Polyester. Andere Farben und Ausführungen auf Wunsch lieferbar, auch mit Texteinwebung.

! Wäschetransportsack WICKELSACK® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Hammerlit GmbH!

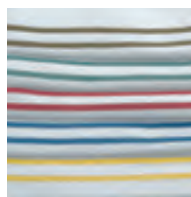
// MATERIALIEN



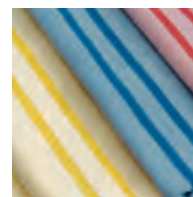
weiß, mit 2 farbigen Kennstreifen



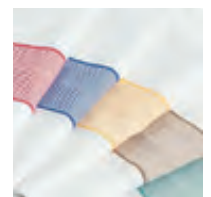
farbig, mit 2 vollfarbigen Kennstreifen



weiß, mit farbigen Doppelstreifen



farbig, mit farbigen Doppelstreifen



weiß, mit 1 senkrechtem farbigen Kennstreifen



WÄSCHETRANSPORTSÄCKE MIT VERSCHLUSSKNEBEL

Die **Wäschetransportsäcke Wickelsack®** der Gewebequalität 100% Polyester (SM, SFM, ASM) verfügen bereits ab Werk über 2 angenähte Verschlussknebel mit roten Kunststoffteilen.



WÄSCHETRANSPORTSÄCKE MIT TEXTEINWEBUNG

sind bei größerer Stückzahl lieferbar. Die Einwebung erfolgt in einem ca. 50 mm breiten zusätzlichen Mittelstreifen. Neben reinen Texten können auch Sonderzeichen, z. B. Firmenlogo, eingewebt werden. Da es sich um eine Sonderanfertigung handelt, sind geringe Stückzahlabweichungen bei der Produktion nicht zu vermeiden. Bitte fordern Sie unser Angebot an.



WÄSCHETRANSPORTSÄCKE WICKELSACK®, BESCHICHTET

Wäschetransportsäcke Wickelsack® sind auch mit wasserdichter PU-Beschichtung lieferbar. Der beschichtete Sack ist bis 60° waschbar. Die Haltbarkeit ist allerdings geringer als beim unbeschichteten Sack. Volumen: 12 kg.

SFP 12-PU BLAU HD

GEWEBE 100 % POLYESTER	VOLUMEN kg*	BLAU	ROT	GRÜN	GELB	BRAUN	GRAU	WEISS	BESTELLZ.
weiß, mit 2 farbigen Kennstreifen	12	[Blue]	[Red]	[Green]	[Yellow]	[Brown]	[Grey]	[White]	SM 12K
farbig, mit 2 vollfarbigen Kennstreifen	12	[Blue]	[Red]	[Green]	[Yellow]	[Brown]	[Grey]	[White]	SFM 12K
weiß, mit 2 farbigen Kennstreifen	15*	[Blue]	[Red]	[Green]	[Yellow]	[Brown]	[Grey]	[White]	SM 15K
farbig, mit 2 vollfarbigen Kennstreifen	15*	[Blue]	[Red]	[Green]	[Yellow]	[Brown]	[Grey]	[White]	SFM 15K
weiß, mit 2 farbigen Doppelstreifen	12	[Blue]	[Red]	[Green]	[Yellow]	[Brown]	[Grey]	[White]	SM 124K
farbig, mit 2 vollfarbigen Doppelstreifen	12	[Blue]	[Red]	[Green]	[Yellow]	[Brown]	[Grey]	[White]	SFM 124K
weiß, mit senkrechtem farbigen Kennstreifen	8	[Blue]	[Red]	[Green]	[Yellow]	[Brown]	[Grey]	[White]	ASM 8K
weiß, mit senkrechtem farbigen Kennstreifen	12	[Blue]	[Red]	[Green]	[Yellow]	[Brown]	[Grey]	[White]	ASM 12K



GEWEBE 100 % POLYESTER	VOLUMEN kg*	BLAU	ROT	GRÜN	GELB	BRAUN	GRAU	WEISS	BESTELLZ.
weiß, mit 2 farbigen Kennstreifen	12	[Blue]	[Red]	[Green]	[Yellow]	[Brown]	[Grey]	[White]	GSM 12ZK
farbig, mit 2 vollfarbigen Kennstreifen	12	[Blue]	[Red]	[Green]	[Yellow]	[Brown]	[Grey]	[White]	GSFM 12ZK
weiß, mit 2 farbigen Kennstreifen	15*	[Blue]	[Red]	[Green]	[Yellow]	[Brown]	[Grey]	[White]	GSM 15ZK
farbig, mit 2 vollfarbigen Kennstreifen	15*	[Blue]	[Red]	[Green]	[Yellow]	[Brown]	[Grey]	[White]	GSFM 15ZK



*Wäschetransportsäcke Wickelsack® mit 15kg Fassungsvermögen haben einen Rundboden.

GEWEBE 100 % POLYESTER	VOLUMEN kg	BLAU	ROT	GRÜN	GELB	BRAUN	GRAU	WEISS	BESTELLZ.
weiß, mit 1 farbigen Kennstreifen	6	[Blue]	[Red]	[Green]	[Yellow]	[Brown]	[Grey]	[White]	GSM 6ZK
farbig, mit 1 vollfarbigen Kennstreifen	6	[Blue]	[Red]	[Green]	[Yellow]	[Brown]	[Grey]	[White]	GSFM 6ZK



Bei Bestellungen bitte das Bestellzeichen und die Farbe angeben. Zum Beispiel: **SM 12K BLAU**



PATENTKNEBEL KH

BESTELLZEICHEN

KH + FARBANGABE

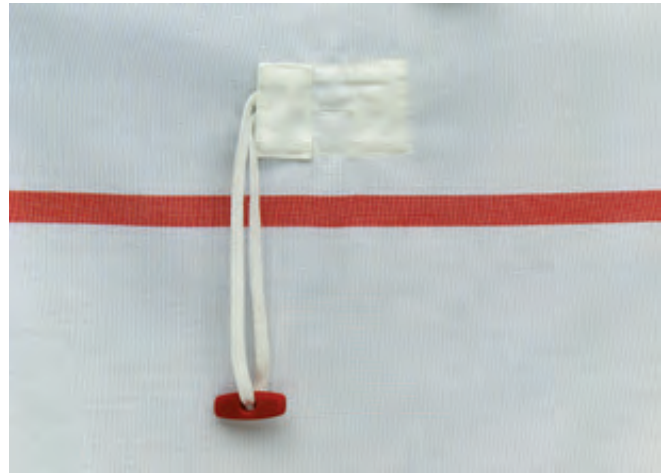


... millionenfach bewährt. Er wird am Sack befestigt und ist so stets einsatzbereit.
Farben: rot, gelb, grün, blau, braun oder weiß.

VERSCHLUSSKNEBEL

Für den Wäschetransportsack WICKELSACK® stehen verschiedene Verschlussknebel zur Verfügung.

Seit Jahren bewährt hat sich auch der Gummiknebel.



KNEBEL ZUM ANNÄHEN

BESTELLZEICHEN

KHC ROT



GUMMIKNEBEL

BESTELLZEICHEN

KNU + FARBANGABE



... in 7 Farben, an den Seiten mit Noppen für optimale Haftung.
Farben: rot, gelb, grün, blau, braun, schwarz, weiß.

WÄSCHENETZE



Besonders robuste Qualität, kochfest und farbecht. 100% Polyester. WNF 6090 ist auch zum Sortieren von Wertstoffen gut geeignet.

VERSCHLUSSKNEBEL DNA



Die Knebel werden am Netz befestigt und können nicht verlorengehen. Lieferbar in **rot, gelb, grün, blau, braun und weiß**. Auch mit Kennzeichnung lieferbar

BESTELLZEICHEN

DNA + FARBANGABE

WÄSCHENETZE MIT REISSVERSCHLUSS



Wäschenetze mit Reißverschluss lassen sich einfach ohne Knebel verschließen. Das verfügbare Füllvolumen liegt um ca. 30 % über dem des Standardnetzes.



Auch mit Knopfverschluss lieferbar

! Grundsätzlich sollten Wäschenetze nur zu 40% befüllt werden, um ein optimales Waschergebnis zu erzielen.

GRÖSSE mm	FARBEN (FARBCODE)	BESTELLZEICHEN STANDARDNETZ	BESTELLZEICHEN NETZ MIT REISSVERSCHLUSS
400 x 600	weiß	WN 4060 weiß	WN 460RG
	grün (1), blau (2), rot (3), gelb (4), braun (5)	WNF 4060 und Farbangabe	WN 46 Farbcodes RG
600 x 900	weiß	WN 6090 weiß	WN 690RG
	grün (1), blau (2), rot (3), gelb (4), braun (5)	WNF 6090 und Farbangabe	WN 69 Farbcodes RG
800 x 1300	weiß	WN 8013 weiß	WN 810RG
	grün (1), blau (2), rot (3), gelb (4), braun (5)	WNF 8013 und Farbangabe	WN 81 Farbcodes RG

Andere Abmessungen und Ausführungen auf Anfrage.

FRISCHWÄSCHETASCHEN

An den Transport der **Frischwäsche** von der Wäscherei zur Bedarfsstelle sollten die gleichen hygienischen Anforderungen gestellt werden wie beim Schmutzwäschetransport.
Ein sicheres und praktisches Transportmittel ist hierfür die **Frischwäschetasche**.



+ Täschchen für Signierschild
(Laufkarte)
SI und Farbangabe



Wäschestapler

FRISCHWÄSCHETASCHE

100% Polyester

Größe 400 x 400 x 400 mm

Inhalt ca. 65 Liter

Fassungsvermögen ca. 15–20 kg

Leergewicht 550 g

Farben rot, gelb, grün, blau, braun

Griffe 2 Kunststoffgriffstäbe

BESTELLZEICHEN

WTM 21 + FARBANGABE

WÄSCHESTAPLER

zum leichteren Beladen der Tasche

Werkstoff Edelstahl-Rohrrahmen mit Vollkernplatte

Gewicht 8 kg

Rollen 4 Lenkrollen, verzinkt-chromatiert,

Rad-Ø 75 mm, 2 mit Feststeller

BESTELLZEICHEN

ST 16



„Praktische
Alltagshelfer!“

05

SCHRANKWAGEN

SCHRANKWAGEN RGAE [103-105](#)
MODUL-SCHRANKWAGEN RGAE [106-107](#)
SCHRANKWAGEN RGA/CBA [108](#)
SCHRANKWAGEN RG [109](#)
SCHRANKWAGEN RSEE [110-111](#)
SONDERAUSSTATTUNGEN UND ZUBEHÖR [112](#)
INDIVIDUELLE LÖSUNGEN [113-114](#)
SHUTTLE-SYSTEM SIEHE KAPITEL OP-AUSSTATTUNG AB SEITE 129

SCHRANKWAGEN RGAE ALUMINIUM-EDELSTAHL



Die Schrankwagen-Serie **RGAE** kommt dann zum Zuge, wenn konventionelle Aluminium-Schrankwagen (siehe Seite 108) nicht stark genug sind. Der Schrankwagen RGAE hat sich im harten Alltag des Großklinik-Betriebes bewährt.

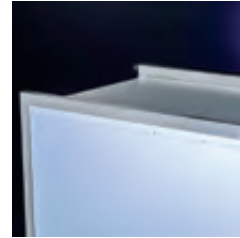
„Manchmal hat man eine besondere Idee oder einen Wunsch... Es ist gut zu wissen, dass es immer eine perfekte Lösung gibt! Sonderanfertigungen gehören bei uns zum Standard.“

// BESONDERE MERKMALE

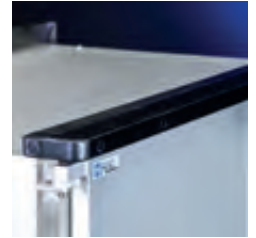
- + Edelstahl-Vierkantrohrrahmen schützt den Aluminium-Korpus
- + Quaderförmige Fächer ermöglichen leichte Reinigung und optimale Raumausnutzung
- + Doppelwandige Türen mit umlaufender Profildichtung bieten hervorragenden Staubschutz
- + Serienmäßig abschließbar



SCHRANKWAGEN RGAE, ALUMINIUM-EDELSTAHL



+ Edelstahlrahmen schützt Aluminium-Korpus



+ Stoßleiste vorne, oben



+ Türen mit Zentralverschluss, abschließbar



+ Ergonomische Schiebegriffe an beiden Stirnseiten



+ Umlaufende Türdichtung



+ Fachböden hygienisch auf Abstand montiert



+ Magnetarretierung für Türen



+ Edelstahl-Fahrgestell mit Abwehrrahmen aus Vollkunststoff (PE)

// SONDERAUSSTATTUNG

- + Oberer umlaufender Abwehrrahmen aus Vollkunststoff (bei LKW Transport empfohlen)
- + Kupplung und Deichsel **KDRGAE**
- + Tieferlegungssatz für 270° Türöffnung **KDRRGAE**
- + Lenkrollen mit Zentralfeststeller
- + Lenkrollen mit Richtungsfeststeller
- + Rollen mit Edelstahlgehäuse
- + Hubstangenverschluss
- + Zentralschließsystem

FÜR MODELLE	BESTELLNUMMER	BESCHREIBUNG
RGAE 131/151/231	KD RGAE 131	Kupplung und Deichsel
RGAE 250	KD RGAE 250	Kupplung und Deichsel
RGAE 320ME/MFT/MLT/MTR	KD RGAE 320	Kupplung und Deichsel
RGAE 330ME/MFT/MLT/MTR	KD RGAE 330	Kupplung und Deichsel



Hubstangenverschluss



Kupplung und Deichsel

! Weitere Zubehöre auf Seite 112!



RGAE 131



RGAE 151



RGAE 250

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Korpus aus eloxiertem Aluminium mit Rahmen und Fahrgestell aus Edelstahl
- + Unterer Abwehrsrahmen und obere Stoßleiste vorne aus Vollkunststoff (PE)
- + Doppelwandige Türen mit umlaufender Silikon-Profilabdichtung und abschließbarem Zentralverschluss
- + Türen um 270° schwenkbar, mittels Magneten an den Stirnseiten arretierbar
- + Ergonomischer, eingeschweißter Schiebegriff an beiden Stirnseiten
- + 2 Lenkstopp- und 2 Bockrollen, Leichtlaufrollen mit Vollgummi-Elastik-Bereifung und abgedichtetem Präzisionslager, Radkörper aus Polyamid, Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt-chromatiert
- + 1 oder 2 fest eingebaute Fachböden



RGAE 250 geschlossen

AUSSENABMESSUNGEN			FACHBODEN		LICHTE HÖHE FÄCHER/INNENRAUM			RAD-Ø mm	FASSUNGS- VERMÖGEN kg	GEWICHT kg	BESTELL- ZEICHEN
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BREITE mm	TIEFE mm	OBEN mm	MITTE mm	UNTEN mm				
1195	649	1198	1050	550	460		400	160	130	58	RGAE 131
1195	649	1514	1050	550	376	340	380	200	150	70	RGAE 151
1195	649	1737	1050	550	440	440	440	200	200	75	RGAE 231
1433	744	1737	1290	645	440	440	440	200	250	107	RGAE 250

MODUL-SCHRANKWAGEN RGAE, ALUMINIUM-EDELSTAHL



RGAE 320ME



RGAE 330MTR

! Diese Leichtmetall-Schrankwagen sind für den Transport von ISO-Modulen (400 x 600 mm) vorgesehen. Ein sicherer Transport der Module wird durch Einschub-Schienen mit U-Profil oder auf Wunsch mit Kunststoff-Trägerwänden gewährleistet.



RGAE 320MTR geschlossen

„Qualität aus Leichtmetall!“



AUSSENABMESSUNGEN			FASSUNGSVERMÖGEN		RAD-Ø mm	AUSFÜHRUNG	BESTELLZEICHEN
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm					
1027	731	1545	2 x 10 Module	600 x 400 x 100	160	mit Einschubschienen	RGAE 320ME
1462	786	1545	3 x 10 Module	600 x 400 x 100	160	mit Einschubschienen	RGAE 330ME
590	731	1500	1 x 9 Module	600 x 400 x 100	125	mit KST-Trägerwand	RGAE 310MTR
1027	731	1545	2 x 9 Module	600 x 400 x 100	160	mit KST-Trägerwand	RGAE 320MTR
1462	786	1545	3 x 9 Module	600 x 400 x 100	160	mit KST-Trägerwand	RGAE 330MTR
1007	744	1545	2 x 9 Module 2 x 8 Module plus 2 Module	600 x 400 x 100 600 x 400 x 100 600 x 400 x 200	160	mit KST-Modulträger- schienen MTRS6	RGAE 318MTRS

MODUL-SCHRANKWAGEN RGAE, ALUMINIUM-EDELSTAHL



RGAE 320MTR

Ausstattung des RGAE 320MTR mit HPL-Fachböden und Modulen



RGAE 320MFT

Modul-Kombi-Schrankwagen mit Trägerwänden und Modulen sowie Alu-Fachböden

MODUL-KOMBI-SCHRANKWAGEN

1 Sektion mit Edelstahl-Einschub-schienen oder Kunststoffträgerwänden und 1 Sektion mit höhenverstellbaren Einlegeböden (Raster 115 mm).

- 2 Lenkstopp- und 2 Bockrollen



Sonderanfertigung wie RGAE 330MLT, jedoch Edelstahlböden und Lenkrollen rechts

AUSSENABMESSUNGEN			FASSUNGSVERMÖGEN	RAD-Ø mm	AUSFÜHRUNG	BESTELLZEICHEN
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm				
1027	731	1545	3 Fächer + 9 Module	160	Fachböden fest/Trägerwand	RGAE 320MFT
1462	786	1545	3 Fächer + 9 Module	160	Fachböden fest/Trägerwand	RGAE 330MFT
1027	731	1545	3 Fächer + 9 Module	160	Fachböden höhenv./Trägerwand	RGAE 320MLT
1462	786	1545	3 Fächer + 9 Module	160	Fachböden höhenv./Trägerwand	RGAE 330MLT

SCHRANKWAGEN RGA, ALUMINIUM ELOXIERT



RGA 151



RGA 231



RH 1580ON001

- Fachböden fest montiert (RGA 250: Fachböden entnehmbar!)
- stirnseitiger Schiebegriff auf Seite der Lenkrollen
- Einwandige Türen um 270° schwenkbar, an den Seiten mittels Magneten feststellbar
- Abweisrahmen unten
- 2 Lenkstopp- und 2 Bockrollen mit grauer Vollgummi-Bereifung, Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt-chromatiert

// SONDERAUSSTATTUNGEN

- + Lenkrollen mit Zentralfeststeller
- + Zentralschließanlage
- + Kupplung und Deichsel sowie oberer Abweisrahmen
- + Schiebegriff auf beiden Stirnseiten
- + Schrankwagen mit Vertikalwand und Kleiderstange auf 1/3 der Länge und Riegelverschluss mit Klemmung oben und unten (RH1580ON001)

AUSSENABMESSUNGEN			INNENABMESSUNGEN		FACHHÖHE			RAD-Ø mm	FASSUNGS- VERMÖGEN ca. kg	GEWICHT ca. kg	BESTELL- ZEICHEN
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BREITE mm	TIEFE mm	OBEN mm	MITTE mm	UNTEN mm				
1230	630	1200	1130	550	445		410	160	130	54	RGA 131
1230	630	1500	1130	550	325	350	385	200	150	65	RGA 151
1230	639	1745	1130	550	440	435	440	200	200	68	RGA 231
1230	630	1745	1130	550	424	446	420	200	250	71	RH1580ON001
1400	720	1740	1290	630	420	440	460	200	250	82	RGA 250

COMBISCHRANKWAGEN CBA, ALUMINIUM ELOXIERT



CBA 2000



CBA 3000

CBA 3000

- mit klappbaren Fachböden
- mit zusätzlichen Stoßbecken oben
- 2 Lenkrollen mit Doppelstopp und 2 Bockrollen



+ 1-flügelige Fronttür

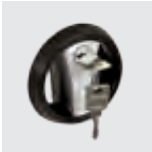
AUSSENABMESSUNGEN			INNENABMESSUNGEN			FACHHÖHE			RAD-Ø mm	GEWICHT kg	BESTELLZEICHEN
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	OBEN mm	MITTE mm	UNTEN mm			
590	800	1655	490	700	1400	320	400	620	125	52	CBA 2000
970	700	1730	815	620	1385	390	390	560	200	66	CBA 3000

SCHRANKWAGEN RG, VERZINKT, PULVERBESCHICHTET



RG 230H

RG 150H



+ Serienmäßig mit Schloss inkl. 2 Schlüsseln

- Gehäuse und Fachböden aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet
- Farbe: grau-weiß (RAL 9002)
- Türen um 270° schwenkbar, inkl. Schloss
- 2 Fachböden
- Schiebegriffe beidseitig im Gehäuse versenkt
- PE-Vollkunststoff-Abweisrahmen, Farbe: Hellgrau

Rollenausführung

- 2 Lenkstopp- und 2 Bockrollen, Rad-Ø 200 mm
- Rollengehäuse: Stahlblech, verzinkt-chromatiert
- Bereifung: Elastik, grau, spurlos
- Radlager: Präzisionskugellager, abgedichtet



RG 230H mit 2 Fachböden

Unterer Fachboden hochklappbar

// SONDERAUSSTATTUNGEN

- + Zentralschließanlage RG ZSAM
- + Lenkrollen mit Richtungsfeststeller
- + Lenkrollen mit Zentralfeststeller

AUSSENABMESSUNGEN			ANZAHL FACHBÖDEN	FACHBODEN		LICHTE HÖHE FÄCHER/INNENRAUM			RAD-Ø mm	FASSUNGS-VERMÖGEN ca. kg	GEWICHT kg	BESTELL-ZEICHEN
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm		BREITE mm	TIEFE mm	OBEN mm	MITTE mm	UNTEN mm				
1240	615	1470	2	1050	540	360	360	360	200	150	109	RG 150H
1240	615	1720	2	1050	540	430	450	440	200	200	114	RG 230H

SCHRANKWAGEN RGEE, EDELSTAHL



RGEE9CES60/S

Der Schrankwagen RGEE ist lieferbar

- Mit fest eingebauten Fachböden
- Mit höhenverstellbaren Einlegeböden
- Mit höhenverstellbaren Einschubschienen für Sterilgutbehälter oder ISO-Module
- Mit fest verschweißten Einschubschienen für ISO-Module
- Mit Kunststoffträgerwänden für ISO-Module
- Als Shuttle-Transportwagen mit Vorrichtungen für Einschubgestelle

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Beschreibung** Korpus wasserdicht verschweißt, glatter Innenschrank ohne Hinterschneidungen oder vorstehende Blechprofile, doppelwandige Türen mit umlaufender Profildichtung, 4 senkrechte Schiebegriffe, davon 2 im Türscharnier integriert, türseitiger Schiebegriff folgt der Türbewegung, Abwehrrahmen aus PE unten
- + **Rollenausführung** 2 Lenkstopp- und 2 Bockrollen, Rad-Ø 160 mm, Rollengehäuse Stahlblech verzinkt-chromatiert, Leichtlaufrollen mit Vollgummi-Elastik-Bereifung und abgedichtetem Präzisions-Kugellager.
- + **Alternativ lieferbare Rollenausführungen**
Lenkrollen mit Doppelstopp oder Zentralstopp oder mit Richtungs-feststeller, Rollen mit Edelstahlgehäuse, Rad-Ø 200 mm

! Unser RGEE lässt sich optimal in der ZSVA einsetzen (siehe Seite 129)!

SCHRANKWAGEN RGEE MIT FESTEN FACHBÖDEN, EDELSTAHL



RGEE9FB

Rollenausführung

- 2 Lenkstopp- und 2 Bockrollen
- Rad-Ø 160 mm
- Rollengehäuse: Stahlblech, verzinkt-chromatiert



Feste Fachböden



RGEE9FB geschlossen

! Beschreibung und alternativ lieferbare Rollenausführungen siehe oben

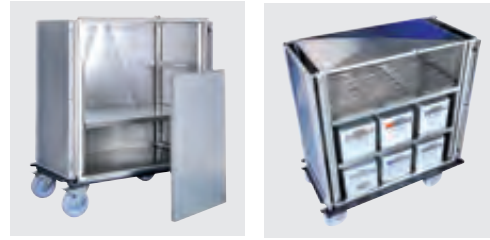
AUSSENABMESSUNGEN			INNENABMESSUNGEN			LICHTE HÖHE FÄCHER/INNENRAUM			FASSUNGS- VERMÖGEN	ANZAHL FACHBÖDEN	BESTELLZ.
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	OBEN mm	MITTE mm	UNTEN mm			
921	721	1364	695	640	1080	332	332	332	6 STE	2	RGEE6FB
1171	721	1364	945	640	1080	332	332	332	9 STE	2	RGEE9FB
1171	721	1614	945	640	1330	301	301	301	12 STE	3	RGEE12FB

SCHRANKWAGEN RGEE MIT HÖHENVERSTELLBAREN EINLEGEBODEN



Rollenausführung

- 2 Lenkstopp- und 2 Bockrollen
- Rad-Ø 160 mm
- Rollengehäuse: Stahlblech, verzinkt-chromatiert



Lose Einlegeböden auf höhenverstellbaren Winkelschienen CES625FBT, Höhenraster 75 mm

! Beschreibung und alternativ lieferbare Rollenausführungen siehe Seite 110!

AUSSENABMESSUNGEN			INNENABMESSUNGEN			FASSUNGS- VERMÖGEN	ANZAHL FÄCHER mm	BESTELLZEICHEN
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm			
1026	721	1364	800	640	1080	6 STE	3x ca. 740 x 640 x 330	RGEE6FBCLASSIC
1301	721	1364	1075	640	1080	9 STE	3x ca. 1015 x 640 x 330	RGEE9FBCLASSIC
1171	721	1364	945	640	1080	9 STE	3x ca. 885 x 640 x 330	RGEEISO2FBCLASSIC*
1615	806	1512	1355	640	1228	12 STE	3x ca. 1265 x 640 x 380	RGEE330FBCLASSIC

*Behälterbreite max. 290 mm

SCHRANKWAGEN RGEE MIT HÖHENVERSTELLBAREN WINKELSCHIENEN



Rollenausführung

- 2 Lenkstopp- und 2 Bockrollen
- Rad-Ø 160 mm
- Rollengehäuse: Stahlblech, verzinkt-chromatiert

Zubehör



Höhenverstellbare Winkelschienen CES60T für Sterilgutbehälter



Gitterfachboden CES60DF



Auszugsrahmen für Sterilgutbehälter CES60AZ2

! Beschreibung und alternativ lieferbare Rollenausführungen siehe Seite 110!

AUSSENABMESSUNGEN			INNENABMESSUNGEN			FASSUNGS- VERMÖGEN	BESTELLZEICHEN
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm		
921	721	1364	695	640	1080	6 STE	RGEE6CES60
1301	721	1364	1075	640	1080	9 STE	RGEE9CES60

SONDERAUSSTATTUNGEN UND ZUBEHÖR FÜR SCHRANKWAGEN RSEE



Klemme für Begleitpapiere
RSEE KL



DIN A4 Einschubrahmen
CBZ 083



Plombenösen
RSEE PL



Hubstangenverschluss
mit Schloss
RSEE HS + RSEE HSDS



Rastriegel für zusätzliche
Türsicherung. Zur Erfüllung
von ADR-Anforderungen.
RSEE HSRR



Türarretierungsmagnet 270° und 260° für
Waschanlage RSEE AR260U



Ausstellbarer Türhaltebügel 260° für Waschanlage
RSEE AR260



Türarretierungsmagnet 260° für Waschanlage
RSEE AR260V



Oberer Abweisrahmen für LKW-Transport
RSEE UOA



Kupplung und Deichsel KD RSEE



Lenkrollen mit Zentralfeststeller



Lenkrollen mit Richtungsfeststeller



Waschanlagenfeste Glasperlbeschriftung
(nach Kundenvorgabe)

INDIVIDUELLE LÖSUNGEN

Schrankwagen RGEE, Edelstahl



Hammerlit AWT-Container



... mit Allradlenkung für optimale Spurtreue



... mit Allradlenkung und Rangierrollen



Zur Aufnahme von Instrumentarien eines Da Vinci-OP-Roboters

// IHRE VORTEILE

- + Individuell auf Ihre Wünsche zugeschnittene Lösungen
- + Fachlich fundierte Beratung und Optimierung

*„Fertigung nach Ihren Vorgaben!
Nicht immer passt das,
was für viele passend ist.
Deshalb bieten wir Ihnen bei Bedarf
auch individuelle Lösungen an.“*



Individuelle Beschriftung durch Glasperlverfahren



AWT-Container mit Innentüren



Sterilgutlager mit Elementen des Hammerlit Shuttle-Systems



AWT-Container mit Universalgitterböden



AWT-Container



Shuttle-System, Einschubgestell und Lochblechauflagen

INDIVIDUELLE LÖSUNGEN

Wagen für Automatisierten Waren Transport (AWT, FTS, EHB)

Geht es um Transportwagen für Fahrerlose Transport Systeme (FTS-Anlagen), so ist Hammerlit der richtige Partner. Egal, ob Transport von Sterilgut, Wäsche oder Abfall, Container zur Modulversorgung oder Sondercontainer – für all diese Bereiche bieten wir kundenindividuell FTS-gerechte Lösungen an.



FTS-Transportwagen wird vollautomatisch abgeholt



FTS-Transportwagen bei der Bestückung im Zentrallager mit dem Hammerlit-Shuttle-System kombiniert. Fotoaufnahmen aus der Uniklinik Leipzig.



Warenausgang im Stericenter



FTS-Transporteinheiten fahren selbstständig zum Ziel



FTS-Shuttle-Einheit bei der Kommissionierung



FTS-Shuttle-Einheit bei der Verteilung auf der Station

AUFBEWAHREN, LAGERN, UNTERSTÜTZEN 06.1

STERILGUTKÖRBE, KORBTROLLEY 117

HAKENWAGEN, WANDHAKENSCHIENEN, ZUBEHÖR 118-121

PACKTISCHE 122

STERILGUT-LAGERUNG 123

PAPIERSTÄNDER, OP-ABWURFEIMER, CONTAINERWAGEN 124

OP-WÄSCHESAMMLER 125

OP-AUFTRITTE 126

INSTRUMENTEN- UND GERÄTETISCHE, ZUBEHÖR 127-128

SHUTTLE-SYSTEM 06.2

FUNKTIONSWEISE UND KOMPONENTEN 129-134

AUFBEWAHREN, LAGERN, UNTERSTÜTZEN 06.1

HAKENWAGEN, EDELSTAHL



Seite 118 ff.

STERILGUTREGAL, FAHRBAR



Seite 123

OP-WÄSCHESAMMLER, EDELSTAHL



Seite 125

OP-ABWURFEIMER, FAHRBAR



Seite 124

OP-AUFTRITT, EDELSTAHL



Seite 126

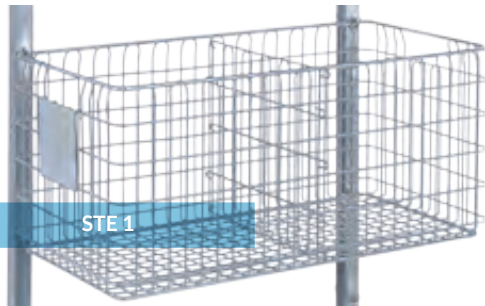
INTRUMENTENTISCH, EDELSTAHL



Seite 127

STERILGUTKÖRBE, EDELSTAHL

Die Sterilgutkörbe können an Hakenwagen und Wandhakenschienen eingehängt werden. Material: Edelstahl, elektrolytisch poliert, gratfrei verarbeitet, geschlossene Drahtschlaufen, Bodenrahmen als Stapelrahmen ausgebildet. Drahtstärken: Oberrahmen 6 mm, Wandungsrahmen 3 mm, Schlaufen 2,5 mm, Bodenrahmen 5 mm.



STE 1

Beschriftungsfeld ca. 103 x 100 mm (B x H) **STE BF1**
 Querteiler **STE Q1**



STE 1EG



STE 12

Beschriftungsfeld ca. 100 x 65 mm (B x H) **STE BF12**
 Querteiler **STE Q12**



STE 12ES

Beschriftungsfeld ca. 100 x 65 mm (B x H) **STE BF12**
 Querteiler **STE Q12ES**



STE 2

Beschriftungsfeld ca. 103 x 100 mm (B x H) **STE BF1**



Korbtrrolley

Zum Transport von zwei Sterilgutkörben 1 STE oder einem Sterilgutkorb 2 STE.

Abmessungen

680 x 780 x 860 mm (B x H x T)

TW2STE

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Rahmengestell** fugenlos verschweißte Edelstahl-Rahmenkonstruktion
- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Stopp, Rad-Ø 125 mm, elektrisch leitfähig, Vollgummibereifung

MODELL	ABMESSUNGEN			MASCHENWEITE		BELASTBARKEIT max. kg	BESTELLZEICHEN STERILGUTKORB	BESTELLZEICHEN QUERTEILER	BESTELLZEICHEN BESCHRIFTUNGS- FELD
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	WANDUNG mm	BODEN mm				
Sterilgutkorb 1 STE	575	280	265	20 x 40	20 x 20	30	STE 1	STE Q1	STE BF1
Sterilgutkorb 1 STE mit Eingriffsöffnung	575	280	265	20 x 40	20 x 20	30	STE 1EG	STE Q1	STE BF1
Sterilgutkorb 1/2 STE	575	280	135	20 x 35	20 x 20	20	STE 12	STE Q12	STE BF12
Sterilgutkorb 1/2 STE mit Eingriffschräge	575	280	135	20 x 35	20 x 20	20	STE 12ES	STE Q12ES	STE BF12
Sterilgutkorb 2 STE	575	560	265	20 x 40	20 x 20	30	STE 2	-	STE BF1

HAKENWAGEN, EDELSTAHL



HAKENWAGEN, EINSEITIG

- Einseitig bestückbare, fahrbare, fugenlose Vierkantrrohr-Rahmenkonstruktion aus Edelstahl mit Haken zur Aufnahme von 3 bzw. 4 Sterilgutkörben oder Zubehör
- Hakenbelastbarkeit 60 kg pro Haken

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 75 mm, elektrisch leitfähig
- + **Radlager** Präzisionskugellager
- + **Bereifung** leitfähige thermoplastische Gummibereifung, abriebfest, nicht kontaktfärbend
- + **Rollengehäuse** Stahlblech verzinkt-chromatiert, mit Wandabweisern.



ANZAHL HAKENPAARE	HAKENABSTAND mm	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
		BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
3	400	610	475	1463	HKW 3
4	320	610	475	1623	HKW 4



HAKENWAGEN, BEIDSEITIG

- Beidseitig bestückbare, fahrbare, fugenlose Vierkantrrohr-Rahmenkonstruktion aus Edelstahl mit Haken zur Aufnahme von 2 x 3 bzw. 2 x 4 Sterilgutkörben oder Zubehör
- Hakenbelastbarkeit 60 kg pro Haken

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 75 mm, elektrisch leitfähig
- + **Radlager** Präzisionskugellager
- + **Bereifung** leitfähige thermoplastische Gummibereifung, abriebfest, nicht kontaktfärbend
- + **Rollengehäuse** Stahlblech verzinkt-chromatiert, mit Wandabweisern.



ANZAHL HAKENPAARE	HAKENABSTAND mm	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
		BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
6	400	610	670	1463	HKW 6
8	320	610	670	1623	HKW 8



CHKW8

HAKENWAGEN, EDELSTAHL

- Fahrbare, fugenlose Vierkantrrohr-Rahmenkonstruktion aus Edelstahl, außen mit Haken zur Aufnahme von 2 x 4 Sterilgutkörben oder Zubehör
- Mittig Auflagebolzen im Raster von 75 mm für Einschubschienen zur Aufnahme von Sterilgutkörben oder -containern 1 STE oder 1/2 STE
- Inklusive 4 Paar Einschubschienen **CES55**
- Hakenbelastbarkeit 60 kg pro Haken
- Tragfähigkeit des Wagens 100 kg

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 75 mm
- + **Radlager** Präzisionskugellager
- + **Bereifung** leitfähige thermoplastische Gummibereifung, abriebfest, nicht kontaktfärbend
- + **Rollengehäuse** Stahlblech verzinkt-chromatiert, mit Wandabweisern.



ANZAHL HAKENPAARE	HAKENABSTAND mm	ABMESSUNGEN			BESTELL- ZEICHEN
		BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
8	335	1000	610	1653	CHKW8

EINSCHUBSCHIENENPAAR, EDELSTAHL

- für Combi-Hakenwagen

MODELL	AUFLAGENBREITE mm	BESTELLZEICHEN
Einschubschienenpaar mit Transportsicherung für Combi-Hakenwagen	58	CES55



WANDHAKENSCHIENE, EDELSTAHL

- Quadratrohr – 25 mm aus Edelstahl mit aufgeschweißten Haken zur Aufnahme von Sterilgutkörben oder Zubehör
- Hakenbelastbarkeit 30 kg pro Haken
- Gewindebolzen für Potentialausgleich
- Rohrenden mit Kunststoffstopfen verschlossen

ANZAHL HAKEN	HAKENABSTAND mm	LÄNGE mm	BESTELLZEICHEN 1 STÜCK
4	215	900	WHS 214
6	215	1300	WHS 216
7	215	1600	WHS 217
2	350	700	WHS 352
3	350	1050	WHS 353
4	350	1400	WHS 354
5	350	1750	WHS 355
2	410	900	WHS 412
3	410	1300	WHS 413
4	410	1600	WHS 414

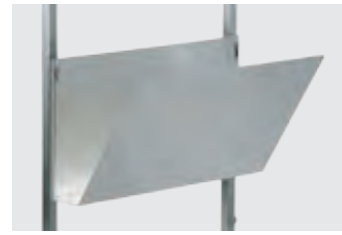


ZUBEHÖR FÜR HAKENWAGEN



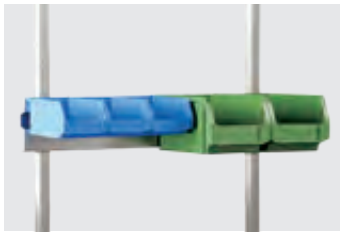
Mehrzweckgerätehalterung
Aus Edelstahl, Normschiene aus Vollmaterial 25 x 10 mm, gratfrei verarbeitet, zur Aufnahme von Anästhesiegeräten und OP-Zubehör.

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN
600	48	180	HKW FS



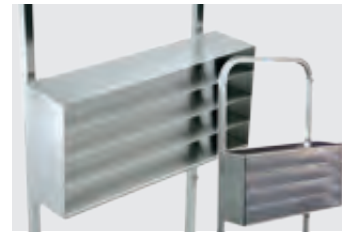
Papierablage
Ablage für Sterilverpackungspapier, aus Edelstahl, gratfrei verarbeitet.

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN
560	250	300	HKW PA



Kunststoffcontainer
Zur Aufnahme von Labor- und Arbeitsgeräten sowie Krankenhauskleinutensilien. Stapelbar sowie einhängbar an Universalhalterung. Farben: blau und grün; Material: Polypropylen.

GRÖSSE + FARBE	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZ.
Größe 3, blau	210	350	200	KC 32
Größe 4, blau	150	230	125	KC 42
Größe 5, blau	100	170	75	KC 52
Größe 3, grün	210	350	200	KC 31
Größe 4, grün	150	230	125	KC 41
Größe 5, grün	100	170	75	KC 51



Nahtmaterialablage
Aus Edelstahl, gratfrei verarbeitet, mit 2 bzw. 4 Ebenen zur Aufnahme von 10 bzw. 20 handelsüblichen Kleinpackungen diversen Nahtmaterials.

HKW NM4 HKW NM4 PC

ANZAHL FÄCHER	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZ.
2	600	170	145	HKW NM2
4	600	170	290	HKW NM4
4*	600	170	290	HKW NM4 PC

*geschlossene transparente Version, vorne mit Polycarbonat-Abdeckung



Drahtcontainer
Einhängbar an Universalhalterung. Material: Edelstahl

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN
150	230	125	KCE4



Mehrzweckablage
aus Edelstahl zur Aufnahme diverser Gegenstände im Krankenhaus- und Laborbereich, gratfrei verarbeitet; Ecken abgeschrägt.

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN
600	360	260	HKW MA



Universalhalterung
Aus Edelstahl, gratfrei verarbeitet; zur Aufnahme von Kunststoff- und Drahtcontainern.
HKW UH1:
KC 31 bis KC 52, KCE 4
HKW UH2: nur für Container Größen 4 und 5

MODELL	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZ.
einfache Ausführung	660	25	100	HKW UH1
doppelte Ausführung	660	25	395	HKW UH2



Universalablagebord
Aus Edelstahl, gratfrei verarbeitet; Traglast bei gleichmäßig verteilter Last: ca. 50 kg.

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN
690	350	165	HKW AB35
690	450	165	HKW AB45
690	600	165	HKW AB60

ZUBEHÖR FÜR HAKENWAGEN



Halterung für Wäsche- und Abfallsäcke
Aus Edelstahl, fugenlos und gratfrei verarbeitet, mit Haftspannung HR 2000.

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN
550	327	315	HKW WS



Schuhhalterung
Aus Edelstahl, elektrolytisch poliert, gratfrei verarbeitet, geschlossene Drahtschlaufen, zur Aufnahme von max. 6 Paar Schuhen.

Drahtstärken: Schlaufen 6 mm, Einhängerahmen 8 mm

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN
600	260	180	HKW SH



Röntgenfilmhalter
Aus Edelstahl, elektrolytisch poliert, gratfrei verarbeitet. Drahtstärke: 5 mm

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN
580	150	575	HKW RH



Schlauch- und Bauchtuchhalterung
Aus Edelstahl elektrolytisch poliert, gratfrei verarbeitet, 11 geschlossene Drahtschlaufen, zur Aufnahme von Anästhesieschläuchen und Bauchtüchern.

Drahtstärken: Schlaufen 6 mm, Einhängerahmen 8 mm

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN
600	115	180	HKW SB



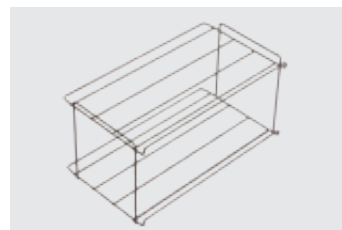
Klappboxen
Zur Lagerung von Krankenhauskleinutensilien sowie von Labor- und Arbeitsgeräten; grauweißes Kunststoffgehäuse mit klaren Acryl-Kunststoff-Klappboxen.

ANZAHL SCHÜTTEN	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZ.
3	600	165	250	HKW 3SH
5	600	120	170	HKW 5SH
First-in-First-out				
3 - Fifo	600	165	250	HKW 3SFH
5 - Fifo	600	120	170	HKW 5SFH



Urinflaschenhalter
Aus Edelstahl, elektrolytisch poliert, gratfrei verarbeitet. Drahtstärke: Schlaufen 6 mm

ANZAHL HALTER	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZ.
6	645	22	115	HKW UFH



Schuhregal
Aus Edelstahl, elektrolytisch poliert, gratfrei verarbeitet, zweibordig, geeignet für 6 Paar Schuhe; Kennzeichnung am Absatz der Schuhe sichtbar. Drahtstärken: 6 mm

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN
600	320	270	HKW SR



Wand-Urinflaschenhalter
WUFH6



Wand-Steckbeckenhalter
WSBH4

ANZAHL HALTER	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZ.
2	30	210	350	WUFH2
4	30	210	650	WUFH4
6	30	210	950	WUFH6
2	230	250	350	WSBH2
4	230	250	650	WSBH4
6	230	250	950	WSBH6

PACKTISCH, FAHRBAR, EDELSTAHL



Der Hammerlit Packtisch ist ein mobiler Arbeitsplatz, der insbesondere zum Verpacken von OP-Bedarf geeignet ist. Das Grundmodell kann mit zusätzlichen Fachböden des Hammerlit Regalsystems Classic ergänzt werden.

600 mm tiefe Fachböden sind im Raster von 75 mm höhenverstellbar. Für Fachböden geringerer Tiefe sind 2 Auflageoptionen vorgesehen.

Die optionalen, rückseitigen Hakenschienen können mit dem Zubehörprogramm der Hakenwagen (siehe Seiten 120-121) bestückt werden. An den Stirnseiten verfügt der Packtisch über je 2 Hakenpaare zum Einhängen von Sterilgutkörben.



THS3508
Tisch-Hakenschiene, Edelstahl-Konstruktion, aus fugenlos verarbeiteten 25 x 25 mm Vierkantröhren; 2 x 2 Hakenpaare im Abstand von 350 mm.

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Rahmengestell**
Stabile Edelstahl-Konstruktion, aus fugenlos verschweißtem 30 mm-Quadratrohr; Tischplatte aus 1,5 mm Edelstahlblech mit Unterzug
- + Rollen**
4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 125 mm, elektrisch leitfähig
- + Bereifung**
elektrisch leitfähige Vollgummibereifung
- + Rollengehäuse**
Stahlblech, verzinkt-chromatiert



PTF7517 Packtisch mit Zubehör

MODELL	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Packtisch	1510	750	900	PTF7515
Fachboden	1500	600		CG615
Fachboden	1500	400		CG415
Hakenschiene	1345	42	1500	THS3508



„Wir beraten Sie umfassend und finden gemeinsam mit Ihnen die beste Lösung!“



EGSTE15

STERILGUTREGAL, FAHRBAR

Sterilgutregal mit Gitterfachböden für max. 12 Sterilgutkörbe 1 STE und 6 x 1/2 STE. Das Sterilgutregal EG STE 15 ist eine Konstruktion aus fugenlos verarbeitetem 25 mm-Quadratrohr. Das Gestell ist serienmäßig mit einem festen und 5 - im Raster von 88 mm höhenverstellbaren - Edelstahl-Gitterfachböden ausgestattet. Die Fachböden sind gratfrei verarbeitet.

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 125 mm, elektrisch leitfähig
- + **Radlager** mit Präzisionskugellager
- + **Bereifung** elektrisch leitfähige Vollgummibereifung
- + **Rollengehäuse** Edelstahl

KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
12 x 1 STE und 6 x 1/2 STE	950	600	1970	EGSTE15



CF612G5

REGALWAGEN CLASSIC

Die fugenlos verschweißte Edelstahl-Rahmenkonstruktion ist mit 5 geschlossenen, im Raster von 150 mm höhenverstellbaren, Classic Edelstahl-Fachböden (siehe Seite 205) ausgestattet.

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 125 mm
- + **Bereifung** graue Vollgummibereifung
- + **Rollengehäuse** Stahlblech, verzinkt-chromatiert



Classic Modullager

CLASSIC MODULLAGER

Classic Seitenteile können mit Längsverbindern zu stabilen Regaleinheiten verschraubt werden, die mit höhenverstellbaren Edelstahl-U-Schienen CESU60 bestückt werden können. So können in Classic Regalen auch ISO-Module gelagert werden.

Mit speziellen Adapterschienen gibt es auch die Möglichkeit der werkzeuglosen Montage von Kunststoff-Modul-Seitenwänden. Die Seitenwände können zu Reinigungszwecken jederzeit entnommen werden.

Für je 3 Regaleinheiten oder allein stehende wird zusätzlich eine Kreuzverstrebung benötigt.

Weitere Möglichkeiten der Sterilgutlagerung in Verbindung mit haliONE-Schranksystemen finden Sie auf den Seiten 174-175.



HLPS2

PAPIERSTÄNDER, EDELSTAHL

Papierständer mit verschweißtem Bodenrost zur Aufnahme von Steril-Papierbögen. 4 Rundrohr-Holme mit jeweils einem Bügel zur Fixierung der Papierbögen auf dem Ständer. Fahrbare, fugenlos und gratfrei verarbeitete Konstruktion aus 25 x 25 mm Edelstahl-Vierkantrohr.

- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 75 mm, elektrisch leitfähig
- Mit Präzisionskugellager
- Leitfähige thermoplastische Gummibereifung
- Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt-chromatier
- Aufnahme Papierbogenlänge ca. 1200 mm



BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE INKL. AUFNAHME- HOLME mm	HÖHE INKL. SCHIEBEGRIFF mm	BESTELLZ. HLPS2
1465	780	975	1075	



OP FE15BSG



OP FE15B

OP-ABWURFEIMER, FAHRBAR

- Elektrisch leitfähiges Kunststofffahrgestell
- Eimer aus Edelstahl
- Leitfähige Lenkrollen mit Edelstahlgehäuse, Rad-Ø 75 mm
- Leicht zu reinigendes Fahrgestell mit Wandabweisfunktion aus leitfähigem Vollkunststoff
- Abmessungen mit Eimer: Höhe 410 mm, Ø 410 mm

MODELL	BESTELLZEICHEN
Edelstahl Eimer 15 l	OP E15B
Fahrgestell inkl. OP Eimer	OP FE15B
Fahrgestell mit Schiebegriff inkl. OP-Eimer	OP FE15BSG



OPCTW 640



OPCTW

CONTAINERWAGEN, EDELSTAHL

- Containerwagen zur Erleichterung der Logistik im OP
- Fahrbare Konstruktion aus fugenlos verarbeitetem 25 mm-Edelstahl-Quadratrohr
- Aufnahme von geöffneten Sterilgutcontainern mit Ablagemöglichkeit für Containerdeckel sowie zwei weitere Sterilgutcontainer.
- 4 Lenkrollen (eine elektrisch leitfähig), davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 75 mm
- Mit Präzisionskugellager, leitfähig, abriebfest, nicht kontaktfärbend
- Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt-chromatier

ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
660	405	840	OPCTW
660	405	840	OPCTW 400*
660	640	840	OPCTW 640*

*mit Bereitstellungsfläche

OP-WÄSCHESAMMLER, EDELSTAHL



OPWR 165

- OP-Wäschesammler mit runder Einwurföffnung, Ø 360 mm
- Für Wäsche- und Abfallentsorgung im OP
- Fahrbare, fugenlos und gratfrei verarbeitete Rohrkonstruktion aus Edelstahl
- Die kreisförmige Einwurföffnung erleichtert das Abwerfen auch umfangreicher OP-Wäsche
- Mit Hammerlit Haftspannung HR 2000 zum sicheren Einspannen von Wäschesäcken und Kunststoffsäcken
- Mit Edelstahl-Bodenplatte

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Rollen** 4 Lenkrollen, Rad-Ø 75 mm, elektrisch leitfähig
- + **Radlager** Präzisionskugellager
- + **Bereifung** leitfähige thermoplastische Gummibereifung, abriebfest, nicht kontaktfärbend
- + **Rollengehäuse** Stahlblech, verzinkt-chromatiert

ANZAHL EINSPANNRINGE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
1	410	435	910	OPWR 165
2	660	435	950	OPWR 265



OPW 165

- OP-Wäschesammler
- Für Wäsche- und Abfallentsorgung im OP. Fahrbare, fugenlos und gratfrei verarbeitete Rohrkonstruktion aus Edelstahl
- Mit Hammerlit Haftspannung HR 2000 zum sicheren Einspannen von Wäschesäcken, Netzen und Kunststoffsäcken
- Mit Edelstahl-Bodenplatte

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Rollen** 4 Lenkrollen, Rad-Ø 75 mm, elektrisch leitfähig
- + **Radlager** Präzisionskugellager
- + **Bereifung** leitfähige thermoplastische Gummibereifung, abriebfest, nicht kontaktfärbend
- + **Rollengehäuse** Stahlblech, verzinkt-chromatiert

MODELL	ANZAHL EINSPANNRINGE	ABMESSUNGEN			GEWICHT KG	BESTELLZEICHEN	PASSENDE DECKEL SIEHE SEITE 85
		BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm			
Grundmodell	1	410	435	950	5	OPW 165	D 60 - D 68
	2	660	435	950	7,5	OPW 265	D 60 - D 68
Modell mit Scharnierunterteil	1	410	475	950	5	OPW 165L	DT 80 - DT 88
	2	660	475	950	7,5	OPW 265L	DT 80 - DT 88
Modell mit Tretmechanismus	1	410	485	950	5	OPW 165LT	DT 80 - DT 88
	2	660	485	950	7,5	OPW 265LT	DT 80 - DT 88
Modell mit Deckeldämpfung	1	410	485	950	5	OPW 165LTD	DT 80 - DT 88
	2	660	485	950	7,5	OPW 265LTD	DT 80 - DT 88

Die Gerätetiefe erhöht sich bei der Ausführung mit Scharnierdeckel um 40 mm, bei der Ausführung mit Tretdeckel um 50 mm.

OP-AUFTRITT, 1-STUFIG, EDELSTAHL

- Standfeste, einstufige 4-Fuß-Konstruktion aus Edelstahl, mit einer abnehmbaren, geriffelten und rutschsicheren Auftrittplatte
- Fugenlos verschweißt
- Konstruktion aus 25 mm-Quadratrohr
- 2 rutschsichere, nicht kontaktfärbende, justierbare Gummi-Stellfüße
- 2 leitfähige Kunststoff-Schraubfüße



OP AT 603513



OP AT 603522



OP AT 603530

ANZAHL STUFEN	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
1 - stufig	600	350	130	OP AT 603513
1 - stufig	600	350	220	OP AT 603522
1 - stufig	600	350	300	OP AT 603530

OP-AUFTRITT, 2-STUFIG, EDELSTAHL



OP AT 606522-44

- Standfeste, zweistufige 4-Fuß-Konstruktion aus Edelstahl, mit abnehmbaren, geriffelten und rutschsicheren Auftrittplatten
- Fugenlos verschweißt
- Konstruktion aus 25 mm-Quadratrohr
- 2 rutschsichere, nicht kontaktfärbende, justierbare Gummi-Stellfüße
- 2 leitfähige Kunststoff-Schraubfüße

ANZAHL STUFEN	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
2 - stufig	600	650	220/440	OP AT 606522-44

INSTRUMENTENTISCHE/ALLZWECKWAGEN, EDELSTAHL



IT 6242



ITF 6242



AW 6242

INSTRUMENTENTISCHE (SERIE IT UND GT)

- Instrumenten- und Gerätetische aus Edelstahl
- Stabile, fugenlos verarbeitete 25 mm-Quadratrohr-Konstruktion mit herausnehmbaren Tischplatten
- Rohrrahmen ausgebildet als Schutzgalerie
- Elektrisch leitend ausgeführt
- Tragkraft 150 kg

FAHRBARE AUSFÜHRUNG GEM. IT 6242 (SERIE ITF UND GTF)

- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 75 mm, elektrisch leitfähig
- Mit Präzisionskugellager
- Leitfähige thermoplastische Gummibereifung
- Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt-chromatiert
- Mit Wandabweisern

ALLZWECKWAGEN (SERIE AW)

- Allzweckwagen aus Edelstahl
- Stabile, fugenlos verarbeitete 25 mm-Quadratrohr-Konstruktion mit 2 glatten verschweißten Tischplatten
- Tischbeine durch verschweißte Platten verschlossen
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 75 mm, elektrisch leitfähig, Präzisionskugellager, elektrisch leitfähige thermoplastische Gummibereifung
- Mit Wandabweisern
- Tragkraft 150 kg

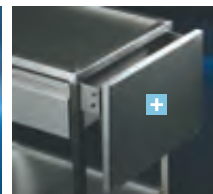
SONDERAUSSTATTUNG FÜR INSTRUMENTENTISCHE



+ Schublade mit durchgehender Griffleiste; Schubladenwanne fugenlos verschweißt



+ Seitliche Arbeitsplatte, abklappbar



+ Schiebegriff

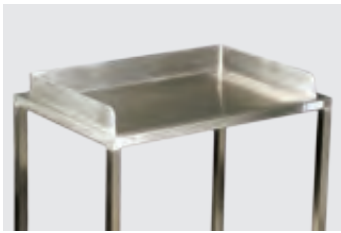
MODELL	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN FESTSTEHEND	BESTELLZEICHEN FAHRBAR	BESTELLZEICHEN FAHRBAR MIT SCHIEBEGRIFF*
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm			
Instrumententisch	625	425	800	IT 6242	ITF 6242	ITFG 6242
Instrumententisch	720	625	800	IT 7262	ITF 7262	ITFG 7262
Instrumententisch	940	625	800	IT 9462	ITF 9462	ITFG 9462
Gerätetisch	625	425	650	GT 6242	GTF 6242	GTFG 6242
Gerätetisch	720	625	650	GT 7262	GTF 7262	GTFG 7262
Gerätetisch	940	625	650	GT 9462	GTF 9462	GTFG 9462
Allzweckwagen	625	425	800		AW 6242	AWG 6242
Allzweckwagen	720	625	800		AW 7262	AWG 7262
Allzweckwagen	940	625	800		AW 9462	AWG 9462

SCHUBLADE	BESTELLZEICHEN
Schublade für Tisch 6242	IT SL62
Schublade für Tisch 7262	IT SL72
Schublade für Tisch 9462	IT SL94

ABKLAPPBARE ARBEITSPLATTE	TISCHTIEFE mm	BESTELLZEICHEN
für IT/ITF	425	IT AP42
für IT/ITF	625	IT AP62
für AW 6242	425	AW AP42
für AW 7262/9462	625	AW AP62

*Die Breite erhöht sich beim fahrbaren Modell mit Schiebegriff um 100 mm

ZUBEHÖR FÜR INSTRUMENTENTISCHE



3-seitige Galerie
Aus Edelstahl.
Höhe 70 mm

PASSEND ZU TISCH	BESTELLZEICHEN
IT6242 und ITF6242	ITG364
IT7262 und ITF 7262	ITG376
IT9462 und ITF9462	ITG396



Klappboxen
(First-In-First-Out-System)
mit Edelstahl-
Aufsetzrahmen.

ANZAHL SCHÜTTEN	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZ.
3-fach	600	200	245	IT6Z3SFH
5-fach	600	135	165	IT6Z5SFH



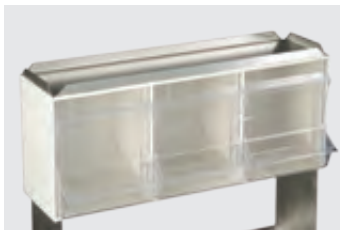
Edelstahl-Ablageschale
Rund, mit schwenkbarer
Bügel-Halterung
und Mehrzweckhalterung
aus Vollkunststoff.

ITASR



Edelstahl-Ablageschale
Eckig, mit schwenkbarer
Bügel-Halterung
und Mehrzweckhalterung
aus Vollkunststoff.

ITASE



Edelstahl-Tablett
Für Klappboxen.

ANZAHL SCHÜTTEN	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZ.
3-fach	600	200	245	TB3SH
5-fach	600	135	165	TB5SH



**Instrumentenabwurf-
behälter mit Deckel**
Inklusiv schwenkbarer
Halterung und Mehr-
zweckhalterung aus Voll-
kunststoff.

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN
445	105	137	ITZ3WSA



Edelstahl-Katheterkocher
Zum Einhängen an
Instrumententisch,
elektropoliert.
Abmessungen ca.
150 x 100 x 480 mm
(B x T x H)

ITKK6



Infusionshalter
mit 2 Haken,
höhenverstellbar.

ITIH 2E

SHUTTLE-SYSTEM 06.2

„Transportwagen RGEE – Unentbehrliche Helfer für Transport und Lagerung!“



RGEE9SH
mit Einschubgestell



RGEE für 2-Wege-System



RGEE9SH leer



RGEE mit Übernahmewagen
und Einschubgestell

// ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

Vorrichtung zur Aufnahme von Einschubgestellen

- + Stabile Führungselemente für 1 oder 2 Einschubgestelle
- + Selbsttätige, geräuscharme Arretierung von Übernahmewagen und Einschubgestell

// MOBILITÄT

- + 2 Lenk- und 2 Bockrollen mit Doppelstopp
- + Rad-Ø 160 mm, mit abgedichtetem Präzisionskugellager
- + Leichtlaufrollen mit Vollgummi-Elastikbereifung
- + **Rollengehäuse** Stahlblech, verzinkt-chromatiert

Alternativ lieferbare Rollenausführungen

- + Rollen mit Doppelstopp oder Zentralstopp oder mit Richtungsfixierung, mit Edelstahlgehäuse, Rad-Ø 160 mm oder 200 mm

SHUTTLE-SYSTEM: DIE FUNKTION

Das Andocken des Übernahmewagens

Der Übernahmewagen wird mit einem 2-Punkt-Koppelmechanismus einfach und sicher am Shuttle-Transportwagen fixiert (Patent DBP DE 103 17 290).

Das Abkoppeln des Übernahmewagens

Zum Abkoppeln einfach die Entriegelung am Schiebegriff betätigen und das Gerät abschwenken.

Die Übergabe des Einschubgestells

Ohne Platzwechsel des Bedieners kann das Einschubgestell direkt nach dem Andocken eingeschoben werden.

Die Übernahme des Einschubgestells

Das Herausfahren des Einschubgestells aus dem Transportwagen erfolgt genau umgekehrt:

Einfach den Entriegelungsbügel wieder anheben und das Gestell herausfahren bis es selbsttätig wieder einrastet.



1 Schräg an den Transportwagen...



2 ... bis zum Anschlag heranfahren...



3 ... heranschwenken, bis der Übernahmewagen selbsttätig einrastet.



4 Einfach den Entriegelungsbügel anheben ...



5 ... und einschieben ...



6 ... bis das Einschubgestell einrastet.

SHUTTLE-SYSTEM: TRANSPORTWAGEN RGEE, EDELSTAHL



RGEE9SH



RGEE9SH
mit Einschubgestell



RGEE für 2-Wege-System



RGEE mit Übernahmewagen



RGEE mit Übernahmewagen
und Einschubgestell

Vorrichtung zur Aufnahme von Einschubgestellen

- Stabile Führungselemente für 1 oder 2 Einschubgestelle
- Selbsttätige, geräuscharme Arretierung von Übernahmewagen und Einschubgestell

Rollenausführung

- 2 Lenkstopp- und 2 Bockrollen mit Doppelstopp
- Rad-Ø 160 mm, mit abgedichtetem Präzisionskugellager
- Leichtlaufrollen mit Vollgummi-Elastikbereifung
- Rollengehäuse: Stahlblech, verzinkt-chromatiert
- Beschreibung und alternativ lieferbare Rollenausführungen siehe Seite 110!

KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN	PASSENDES EINSCHUBGESTELL	PASSENDE ÜBERNAHMEWAGEN	
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm			UEW***STE3	UEWL***STE3
2 x 3 STE	1026	721	1363	RGEE2x3SH	EGSTE3E60, EGSTE3	UEW***STE3	UEWL***STE3
6 STE	1026	721	1363	RGEE6SH	EGSTE6E60, EGSTE6	UEW***STE6	UEWL***STE6
9 STE	1301	721	1363	RGEE9SH	EGSTE9E60, EGSTE9	UEW***STE9	UEWL***STE9
2 x 6 ISO-Module*	1301	721	1363	RGEE2xISO1SH	EGISO1E60, EGISO1	UEW***ISO1	UEWL***ISO1
12 ISO-Module*	1171	721	1363	RGEEISO2SH	EGISO2E60, EGISO2	UEW***ISO2	UEWL***ISO2

*600 x 400 x 100 mm

*** Bauhöhe, abhängig vom Rad-Ø des Transportwagens

SHUTTLE-SYSTEM: EINSCHUBGESTELLE, EDELSTAHL



mit 2 justierbaren Fachböden CEGSTE9

Einschubgestelle aus Edelstahl mit Gitterböden

- Werkstoff 1.4301
- Sterilisierfähig
- 25 mm-Quadratrohrkonstruktion
- Fugenlos verschweißt
- Leitfähig
- Fachböden im Raster von 75 mm höhenverstellbar



KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
6 STE	650	600	1047	EGSTE6
9 STE	950	600	1047	EGSTE9
9 STE	970	600	1047	EGSTE97
auf Anfrage				EG 2-Wege

Zubehör: Fachteiler CEGSTEFT

SHUTTLE-SYSTEM: EINSCHUBGESTELLE, EDELSTAHL



EGSTE9E60

Einschubgestelle aus Edelstahl mit Winkelschienen

- Werkstoff 1.4301
- 25 mm-Quadratrohr-Konstruktion, fugenlos verarbeitet
- Entriegungsbügel in voller Gerätebreite, daher auch von der Seite bedienbar
- 4 Bockrollen, Rad-Ø 75 mm
- Sterilisierfähig
- Winkelschienen entnehmbar und im Raster von 75 mm höhenverstellbar

„Höchste Verarbeitungsqualität und leicht zu reinigen!“

KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
3 x 1 STE	355	600	1047	EGSTE3E60
6 x 1 STE	685	600	1047	EGSTE6E60
9 x 1 STE	1015	600	1047	EGSTE9E60
	auf Anfrage			EG 2-Wege

Zubehör: Gitterboden 1 STE CES60DF
Lochblechboden 1 STE CES60GF



Einschubgestelle mit höhenverstellbaren U-Schienen CESU6020

- Für ISO-Module 400 x 600 mm oder mit höhenverstellbaren Winkelschienen CES60T für ISO-Boxen 400 x 600 mm
- Optional mit Anschlagleiste und Sicherungsbügel



EGISO1+6x CESU60

KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
6 Module 400 x 600 x 100	455	600	1047	EGISO1
12 Module 400 x 600 x 100	885	600	1047	EGISO2
3 Boxen 400 x 600 x 300	455	600	1047	EGISO1E60
6 Boxen 400 x 600 x 300	885	600	1047	EGISO2E60
	auf Anfrage			EG 2-Wege

Zubehör: Lochblechboden CES60ISOGF, Gitterfachboden CES60ISODF



SHUTTLE-SYSTEM: ÜBERNAHMEWAGEN, EDELSTAHL

UEWSTE9



UEWISO1



Serie UEW

- Verschweißter Edelstahl-Blechkorpus, Werkstoff 1.4301
- Mit Vorrichtung zur sicheren Aufnahme und Fixierung passender Einschubgestelle
- Geeignet zum Andocken an passende Shuttle-Transportwagen und Plattformen
- Einfache Entriegelung durch ergonomische Bedienung direkt am Schiebebügel
- 3seitig Wandabweiser
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, elektrisch leitfähige Vollgummibereifung, Rad-Ø 125 mm, mit Präzisionskugellager
- Sterilisierfähige Ausführung erhältlich

PASSENDE EINSCHUB- GESTELLE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
EGSTE3, EGSTE3E60	450	637	945	UEW***STE3
EGSTE6, EGSTE6E60	780	637	945	UEW***STE6
EGSTE9, EGSTE9E60, EGISO2	1110	637	945	UEW***STE9
EGISO1, EGSTE3, EGSTE3E60	550	637	945	UEW***ISO1
	auf Anfrage			UEW***2-Wege

UEWLSTE9



UEWLSTE3



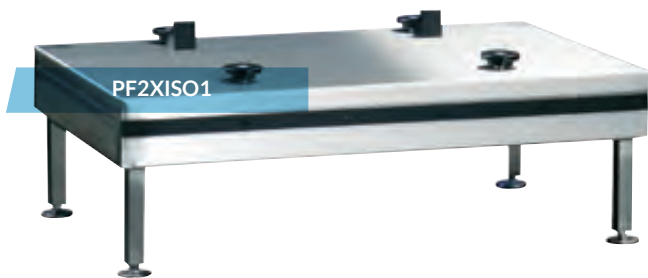
Serie UEWL

- Übernahmewagen Serie „UEWL“
- Ausführung wie Serie „UEW“, jedoch mit offenem Rahmen statt geschlossenem Korpus

PASSENDE EINSCHUB- GESTELLE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
EGSTE3, EGSTE3E60	450	652	945	UEWL***STE3
EGSTE6, EGSTE6E60	785	652	945	UEWL***STE6
EGSTE9, EGSTE9E60, EGISO2	1115	652	945	UEWL***STE9
EGISO1, EGSTE3, EGSTE3E60	550	652	945	UEWL***ISO1

*** Bauhöhe, abhängig vom Rad-Ø des Transportwagens

SHUTTLE-SYSTEM: PLATTFORMEN, EDELSTAHL



Plattformen

- Verschweißter Edelstahl-Blechkorpus, Werkstoff 1.4301
- Mit Vorrichtung zur sicheren Aufnahme und Fixierung passender Einschubgestelle
- Koppelfähig mit passenden Übernahmewagen
- Abweiser vorn und hinten
- 4 verstellbare, leitfähige Stellfüße



Plattform 9STE für 2-Wege-System mit Sockelblende

PASSENDE EINSCHUBGESTELLE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
EGSTE3, EGSTE3E60	500	667	308	PF***STE3
EGSTE3, EGSTE3E60	895	667	308	PF***2XSTE3
EGSTE6, EGSTE6E60	840	667	308	PF***STE6
EGSTE9, EGSTE9E60, EGISO2	1170	667	308	PF***STE9
EGISO1, EGSTE3, EGSTE3E60	630	667	308	PF***ISO1
EGISO1, EGSTE3, EGSTE3E60	1176	667	308	PF***2XISO1
EGISO1, EGSTE3, EGSTE3E60	1055	667	308	PF***ISO2
	auf Anfrage			PF***2-Wege

*** Bauhöhe, abhängig vom Rad-Ø des Transportwagens

SHUTTLE-SYSTEM: ÜBERGABE REIN - UNREIN

Übergabe rein – unrein

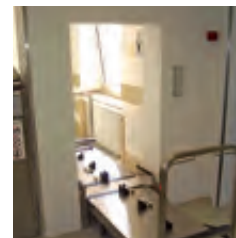
- Aus Edelstahl
- Werkstoff 1.4301
- Zur Rauntrennung in Bereiche rein und unrein



Barriere



Durchreicheschrank
Beladung mit Einschubgestell



Übergabefenster

SHUTTLE-SYSTEM: ANDOCKSTATION FÜR STERILISATOREN

Andockstation für Sterilisatoren

- Aus Edelstahl
- Werkstoff 1.4301
- Zur Übergabe von 2-Wege-Einschubgestellen vom Übernahmewagen in den Sterilisator



Sterilisator



Andockung eines Übernahmewagens an den Sterilisator



Einfahren eines 2-Wege-Einschubgestelles in den Sterilisator



ABFALLSAMMLUNG 07.1

ABFALLSAMMLER **137-142**

ABFALLBEHÄLTER, SICHERHEITSBEHÄLTER **143-145**

GESCHLOSSENE TRANSPORTCONTAINER **146**

WERTSTOFFSORTIERUNG 07.2

GESCHLOSSENE WERTSTOFFSAMMLER UND ZUBEHÖR **148-151**

FAHRGESTELL haliroll® **152**

WERTSTOFFSAMMLER **153-155**

KUNSTSTOFFKÄSTEN, ZUBEHÖR **156**

KOMPAKT-WERTSTOFFSAMMLER haliwert,

WEITERES ZUBEHÖR WERTSTOFFSORTIERUNG **157**

ABFALLSAMMLUNG 07.1

ABFALLSAMMLER



Seite 137 ff.

ABFALLSAMMLER CLAPPY



Seite 139 ff.

GESCHLOSSENE ABFALLSAMMLER



Seite 141 ff.

ABFALLBEHÄLTER SEPTOBOX®



Seite 143

ABFALLBEHÄLTER halipac®



Seite 145

GESCHLOSSENE
TRANSPORTCONTAINER



Seite 146

ABFALLSAMMLER, FAHRBAR



MS 265LT, DT 80+80

- Edelstahl-Rahmengestell fugenlos verschweißt
- Wäschesammler aus Edelstahl-Rundrohr Ø 20 mm
- Mit Scharnierunterteil zur Aufnahme eines Scharnierdeckels
- Mit Hammerlit Haftspannung HR 2000
- Bodenwanne aus ABS
- 4 Lenkrollen, Rad-Ø 75 mm, mit Präzisionskugellager, graue Vollgummibereifung, Räder mit Fadenschutz, Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt-chromatiert

// OPTIONALE AUSSTATTUNG

- + Kunststoffdeckel mit Scharnieroberteil DT 80 - DT 88 (werkzeuglos demontierbar)
- + Kunststoffdeckel mit Scharnieroberteil DT 80 - DT 88 mit Tretmechanismus LT
- + Kunststoffdeckel mit Scharnieroberteil DT 80 - DT 88 mit Tretmechanismus LT und Deckeldämpfung LTD
- + 4 Lenkrollen, davon 2 mit Stopp LS075GS01
- + Elektrisch leitfähige Rollen LL075AS01
- + Rollengehäuse aus Edelstahl LL075GE 01
- + Satz Stoßsicherungsscheiben SSG31
- + Edelstahlhaken HAKEN



MS 165LT, DT 80



MS 265LT, DT 87+80



+ Deckeldämpfung



MS 365LT, DT 83+80+81



MS 465LT, DT 82+83+80+87

ANZAHL EINSpanNRINGE	1	2	3	4	DECKEL (S. 85)
mit Scharnierunterteil	MS 165L	MS 265L	MS 365L	MS 465L	DT 80 - DT 88
mit Tretmechanismus	MS 165LT	MS 265LT	MS 365LT	MS 465LT	DT 80 - DT 88
mit Deckeldämpfung	MS 165LTD	MS 265LTD	MS 365LTD	MS 465LTD	DT 80 - DT 88
Breite, mm	410	670	1000	1335	
Tiefe, mm	480*	480*	480*	480*	
Höhe, mm	950	950	950	950	
Gewicht, kg	6	8,5	11	13	

*Die Gerätetiefe erhöht sich bei der Ausführung mit Tretmechanismus um 15 mm.

ABFALLSAMMLER MIT SCHIEBEGRIFF, FAHRBAR



MS 295LT, DT 80+80

- Edelstahl-Rahmengestell fugenlos verschweißt
- Wäschesammler aus Edelstahl-Rundrohr Ø 22 mm
- Mit Hammerlit Haftspannung HR 2000
- Mit Scharnierunterteil zur Aufnahme eines Scharnierdeckels
- Bodenwanne aus ABS
- Stoßsicherungsscheiben SP32
- Edelstahlhaken HAKEN
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Stopp, Rad-Ø 75 mm, mit Präzisionskugellager, Vollgummibereifung, Räder mit Fadenschutz, Rollengehäuse: Stahlblech, verzinkt-chromatiert

// OPTIONALE AUSSTATTUNG

- + Kunststoffdeckel mit Scharnieroberteil DT 80 - DT 88 (werkzeuglos demontierbar)
- + Kunststoffdeckel mit Scharnieroberteil DT 80 - DT 88 mit Tretmechanismus LT
- + Kunststoffdeckel mit Scharnieroberteil DT 80 - DT 88 mit Tretmechanismus LT und Deckeldämpfung LTD
- + Elektrisch leitfähige Rollen LS075AS05
- + Rollengehäuse aus Edelstahl LS075GE05



MS 195LT, DT 83



MS 295LT, DT 82+80

„Entsorgung auf hohem Niveau!“



MS 395LT, DT 84+82+83



MS 495LT, DT 83+82+81+80

ANZAHL EINSpanNRINGE	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	DECKEL (S. 85)
mit Scharnierunterteil	MS 195L	MS 295L	MS 395L	MS 495L	DT 80 - DT 88
mit Tretmechanismus	MS 195LT	MS 295LT	MS 395LT	MS 495LT	DT 80 - DT 88
mit Deckeldämpfung	MS 195LTD	MS 295LTD	MS 395LTD	MS 495LTD	DT 80 - DT 88
Breite, mm	490	750	1085	1420	
Tiefe, mm	500*	500*	500*	500*	
Höhe, mm	950	950	950	950	
Gewicht, kg	7,5	10	12,5	13,5	

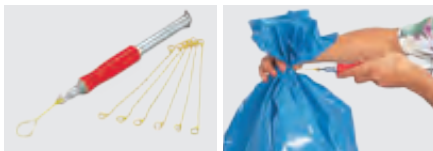
*Die Gerätetiefe erhöht sich bei der Ausführung mit Tretmechanismus um 15 mm.

ABFALLSAMMLER CLAPPY, EDELSTAHL

Der **clappy** ist ein Abfallsammler, der völlig anders ist als andere Abfallsammelgeräte. Er hat keinen Deckel und ist doch immer verschlossen.



MS 73-03 KF



Drahtschlingen MS 03 dienen zum Verschließen der Abfallsäcke und werden mit dem Drillapparat verschlossen.



+ Klemmfeder MSZ 1 (1 Satz = 2 Stück)



+ Drillapparat MS 02K



+ Automatische Bremsvorrichtung



+ Serienmäßig mit Bodenwanne, lichtgrau, aus schlagfestem Kunststoff (ABS)



+ Die Aufhaltesperre ermöglicht es, den clappy in geöffneter Stellung zu fixieren.

WAND-CLAPPY

Dieser **clappy** ist zur Montage an der Wand vorgesehen. Er ist wahlweise mit dem Fußbügel oder mit dem Handgriff zu öffnen. Das Gerät ist aus Edelstahl, fugenlos verschweißt, robust, leicht zu reinigen und zu desinfizieren.



// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Gestell Edelstahl, fugenlos verschweißt
- + Bodenwanne Kunststoff (ABS)
- + Rollen Ø 75 mm, mit Präzisionskugellager, graue Vollgummibereifung
- + Rollengehäuse: Stahlblech, verzinkt-chromatiert

! Alle Modelle können mit Klemmfeder ausgestattet werden, dazu dem Bestellzeichen einfach ein „KF“ anhängen!

MODELL	70 LITER	70 LITER	40 LITER	40 LITER	2 x 70 LITER	2 x 40 LITER	20 LITER
4 Lenkrollen, Bremse		MS 73		MS 43			
4 Lenkrollen, Bremse, Aufhaltesperre		MS 73-01		MS 43-01			
4 Lenkrollen, Bremse, Drillapparat		MS 73-02		MS 43-02			
4 Lenkrollen, Bremse, Aufhaltesperre, Drillapparat		MS 73-03		MS 43-03			
4 Rollen, Bremse, Handgriff		MS 73H		MS 43H	MS 732	MS 432	
4 Rollen, Bremse, Handgriff, Aufhaltesperre		MS 73H-01		MS 43H-01	MS 732-01	MS 432-01	
4 Rollen, Bremse, Handgriff, Drillapparat		MS 73H-02		MS 43H-02	MS 732-02	MS 432-02	
4 Rollen, Bremse, Handgriff, Aufhaltesperre, Drillapparat		MS 73H-03		MS 43H-03	MS 732-03	MS 432-03	
2 Lenkrollen, 2 Füße (MS 36: 4 Füße)		MS 75		MS 45			MS 36
2 Lenkrollen, 2 Füße, Drillapparat		MS 75-02		MS 45-02			MS 36-02
4 Rollen, 2 mit Stopp		MS 71		MS 41			
4 Rollen, 2 mit Stopp, Drillapparat		MS 71-02		MS 41-02			
Wandmodell	MS 72		MS 42				
Wandmodell mit Drillapparat	MS 72-02		MS 42-02				
Breite (mm)	585	585	540	585	1195	1195	450
Tiefe (mm)	340	490	340	490	490	490	350
Höhe (mm)	910	975	780	825	975	825	470
Gewicht (kg)	7,5	7,5	6,5	6,5	15	13	3
Einspannring (Breite)	550	550	475	475	550	475	450

ABFALLSAMMLER CLAPPY, EDELSTAHL

// OPTIONALE AUSSTATTUNG

+ Schiebegriff für Clappy und Klemmfeder



+ Schiebegriff für Clappy
(Siehe auch Seite 139)

+ Klemmfeder

2 LENKROLLEN, RAD-Ø 75 MM, 2 FÜSSE



MS 75



MS 45

4 FÜSSE



MS 36

4 LENKROLLEN, RAD-Ø 75 MM, AUTOMATISCHE BREMSE



MS 43



MS 73



MS 732

4 LENKROLLEN, DAVON 2 MIT STOPP, RAD-Ø 75 MM



MS 41



MS 71



MS 712

GESCHLOSSENE ABFALLSAMMLER AUS STAHLBLECH

Diese Abfallsammler verbinden Zweckmäßigkeit mit Stabilität und Formschönheit. Die Geräte sind aus **verzinktem und lackiertem Stahlblech** und aus **Edelstahl** lieferbar.

Die Abfallsammler MSD 107 und MSD 112 haben an der Vorderseite 2 Rollen, die ein leichtes **Transportieren** des Gerätes in Schräglage ermöglichen. Der MSD 104 wird serienmäßig nur als Standmodell geliefert.

Mit Hilfe der Tretvorrichtung mit **integrierter Deckeldämpfung** kann der Abfallsammler geöffnet und geräuscharm wieder geschlossen werden.

Der **Füllraum** ist **konisch** geformt, so dass sich der volle Sack nicht im Behälter verklemmen und leicht entnommen werden kann.

Die **federnde Rückwand** aus Edelstahl ermöglicht ein leichtes Einspannen und vor allem ein müheloses Entnehmen des gefüllten Sackes. Die Gefahr einer Beschädigung der Folie bei der Entnahme des Abfallsackes wird durch die federnde Rückwand und die konische Innenform entscheidend verringert.

Zusätzlich gibt es für alle 3 Größen einen **Edelstahl-Einsatz**, der ebenfalls konisch geformt ist.

Die **stabile** Ausführung dieser Abfallsammler mit einem **Tretgestänge** aus Edelstahl sichert auch bei stärkster Beanspruchung eine jahrelange, störungsfreie Nutzung.



Gehäuse RAL 7035 Lichtgrau + Deckel pulverbeschichtet, DB703 Anthrazitgrau metallic

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	HÖHE GEÖFFN. mm	RAD-Ø mm	GEWICHT kg	SACKGRÖSSE mm	VOLUMEN l	BESTELLZEICHEN OHNE EINSATZ	BESTELLZEICHEN MIT EINSATZ
320	385	620	860		7	500 x 800	40	MSD 104	MSD 104/E 104
370	415	840	1120	75	10,5	575 x 1000	70	MSD 107	MSD 107/E 107
370	515	970	1330	75	13,5	700 x 1100	120	MSD 112	MSD 112/E 112



GESCHLOSSENE ABFALLSAMMLER AUS EDELSTAHL

Der Aufbau dieser Geräte entspricht den Sammlern auf Seite 141 **inklusive der geräuscharmen Deckeldämpfung**.

Mantel und Innenbehälter sind jedoch aus Edelstahl gefertigt und somit **unempfindlich** gegen Reinigungs-, Lösungs- und Desinfektionsmittel.

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	HÖHE GEÖFFN. mm	RAD-Ø mm	GEWICHT kg	SACKGRÖSSE mm	VOLUMEN l	BESTELLZEICHEN OHNE EINSATZ	BESTELLZEICHEN MIT EINSATZ
320	385	620	860		7,3	500 x 800	40	MSED 104	MSED 104/E 104
370	415	840	1120	75	10,6	575 x 1000	70	MSED 107	MSED 107/E 107
370	515	970	1330	75	13,5	700 x 1100	120	MSED 112	MSED 112/E 112

TRETFALLEIMER

Diese **Tretabfalleimer** zeichnen sich durch die folgenden **besonderen Merkmale** aus:

- Robustes Stahlblech, lackiert oder nicht rostender Chromstahl
- Stabile Tretgestänge- und Pedalkonstruktion
- Haltbarer, feuerhemmender verzinkter Inneneimer
- Sanft schließender Deckel und äußerst leichtgängige Pedalkonstruktion



TRETFALLEIMER

Volumen (l)	5	12	20	30
Höhe (mm)	290	400	450	680
Höhe, geöffnet (mm)	480	640	750	980
Durchmesser (mm)	200	250	290	290
Tiefe (mm)	280	350	400	400
Gewicht (kg)	1,5	2,5	3,6	5,8
STAHL, WEISS LACKIERT	TE 105 NI	TE 112 NI	TE 120 NI	TE 130 NI
CHROMSTAHL, ROSTFREI	TE 105 E NI	TE 112 E NI	TE 120 E NI	TE 130 E NI



MB 2300S

SICHERHEITSBEHÄLTER haliboxS

Zum Einsammeln von sperrigen Kleinabfällen.

Die **haliboxS** zeichnet sich durch folgende **Eigenschaften** aus:

- Die leere **haliboxS** ist kompakt stapelbar
- Ausstattung mit Griff- und Füllmarkierung
- Die **haliboxS** entspricht der TRBA 250 und DIN EN ISO 23907

VOLUMEN l	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	VPE* Stück	WERKSTOFF	BESTELLZEICHEN
2,3	244	106	161	45	PP	MB 2300S



ABFALLBEHÄLTER SEPTOBOX®S

Die **Septobox®S** dient als Sicherheitsbox für die **Entsorgung** von Einwegspritzen, Spritzenkörper, Kanülen, Skalpellern, Blutpipetten etc. Besonderen Schutz bietet der **Doppelverschluss**: Die **Septobox®S** ist mit einer Tagesverschlusskappe (roter Deckel) versehen, die es ermöglicht, die Box immer wieder zu öffnen und zu verschließen.

Ist die Box voll, so wird der gelbe Deckel einfach durch einen kräftigen Druck in den roten Deckel gedrückt und die gelbe Zuglitze wird abgedreht. Ein nachträgliches Öffnen ist dann nicht mehr möglich; der volle Behälter ist sicher zum Abtransport verschlossen.

Alle Abfallbehälter entsprechen der TRBA 250 und DIN EN ISO 23907.

KLEBEADAPTER FÜR ABFALLBEHÄLTER SEPTOBOX®S MB 3AD

Im Deckel ist eine **Abstreifplatte** mit unterschiedlichen Abzieh- und Abdrehvorrichtungen integriert, die ein Abziehen von Kanülen und Abdrehen von Vakutainern u. a. ermöglicht. Die Abfallbehälter **Septobox®S** sind mit einer Adapter-Aussparung ausgestattet. Dadurch können diese Boxen **mittels** eines **Klebe-Adapters** fest und **umstoßsicher** auf jeder glatten Fläche befestigt werden.

Ø DECKEL mm	Ø BODEN mm	HÖHE mm	VOLUMEN l	WERKSTOFF	VPE* Stück	VERPACKUNGSABMESSUNGEN			GEWICHT kg	BESTELL- ZEICHEN
						BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm		
98	79	110	ca. 0,5	Polypropylen	170	610	405	420	ca. 10,7	MB 305S *
142	107	150	ca. 1,5	Polypropylen	80	610	405	420	ca. 13,7	MB 315S *
142	107	190	ca. 2,0	Polypropylen	65	610	405	420	ca. 11,8	MB 320S
142	107	246	ca. 2,5	Polypropylen	45	610	405	420	ca. 10,3	MB 325S
230	190	190	ca. 6,0	Polypropylen	50	650	650	640	ca. 13,8	MB 360S *

* verfügen neben der TRBA 250 und DIN EN ISO 23907 auch über eine UN-Zulassung

SPRITZENTABLETT halitab®

Personen, die Injektionen verabreichen, sind durch Stichverletzungen mit der kontaminierten Kanüle einem hohen Risiko ausgesetzt. Vor dem Hintergrund von Hepatitis und HIV kann eine solche Verletzung lebensgefährlich sein. **Schluss mit Stichverletzungen durch das Sicherheitstablett halitab®.**



HT 5



HT 10

Nach der Injektion wird die kontaminierte Kanüle **einhändig** durch Einstecken in die Schutzkappe gesichert.

Niemand kann sich somit weder während der Injektion noch bei der späteren Entsorgung der Spritzen verletzen.

ABMESSUNGEN		HÖHE mm	VPE* Stück	BESTELLZEICHEN
BREITE mm	TIEFE mm			
260	190	21	10	HT 5
400	290	21	10	HT 10

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Werkstoff ABS
- + Farbe gelb, RAL 1016
- + Oberfläche glatt und fugenlos



*VPE = Verpackungseinheit



ABFALLBEHÄLTER SEPTOBOX®SAFE

Der Abfallbehälter **Septobox®SAFE** ist eine schwere Ausführung der **Septobox®S** und verfügt über eine UN-Zulassung.

Auch die **Septobox®SAFE** kann mittels Klebeadapter **MB3AD** fest und umstoßsicher auf jede glatte Fläche befestigt werden.

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Seitliche Griffschnur am großen Deckel
- + Einwurfföffnung kann stufenweise vergrößert werden (nicht bei MB 302SAFE und MB 307SAFE)
- + Wandstärken (Box und Deckel) mind. 1,7 mm
- + Die **Septobox®SAFE** entspricht der TRBA 250 und DIN EN ISO 23907

VOLUMEN l	VPE* Stück	WERKSTOFF	BESTELLZEICHEN
0,2	110	PP	MB302SAFE
0,7	170	PP	MB307SAFE
1,6	110	PP	MB316SAFE
2,0	80	PP	MB320SAFE
3,1	50	PP	MB331SAFE



ABFALLBEHÄLTER SEPTOBOX®SAFE EUROMATIC

Für die Entsorgung von spitzen und scharfen Gegenständen jeder Art (Einwegspritzen, Kanülen, Skalpelle,...).

Einhandbedienung: Der Tagesdeckel stellt sich bei Tastendruck automatisch nach oben. Im täglichen Gebrauch kann der Tagesdeckel immer wieder geöffnet und geschlossen werden.

Die **Septobox®Euromatic** kann mittels Klebeadapter **MB3AD** fest und umstoßsicher auf jede glatte Fläche befestigt werden.

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Seitlicher Griff am Behälter
- + Wandstärke (Box und Deckel) mind. 1,7 mm
- + Anzeige des Endverschlusses durch selbstaufrichtenden Haltering
- + Die **Septobox®SAFE Euromatic** entspricht der TRBA 250, DIN EN ISO 23907 und UN

VOLUMEN l	VPE* Stück	WERKSTOFF	BESTELLZEICHEN
3,3	55	PP	MB330SAFEEM
4,4	50	PP	MB340SAFEEM
6,0	40	PP	MB360SAFEEM
7,0	34	PP	MB370SAFEEM

*VPE = Verpackungseinheit

ABFALLBEHÄLTER halipac®

Gemäß der Richtlinie für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention müssen Krankenhausabfälle die der **AS 18 01 03 (ehemalige Kategorie C)** zugeordnet werden entweder desinfiziert oder verbrannt werden. Hierzu gehören: Abfälle aus der Geburtshilfe, Diagnose, Behandlung oder Vorbeugung von Krankheiten beim Menschen. Alle Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht besondere Anforderungen gestellt werden, sind unmittelbar am Ort ihres Anfallens in reißfesten, feuchtigkeitsbeständigen und dichten Behältnissen zu sammeln und ohne Umfüllen oder Sortieren in geeigneten, sicher verschlossenen Behältnissen zur zentralen Sammelstelle zu befördern.



Der Abfallbehälter halipac® besteht aus einem Kartonwerkstoff mit einem eingezogenen stabilen Kunststoff sack. halipac® wird in zusammengefaltetem Zustand geliefert, einschließlich Knebel für den Kunststoff sack, Verschlussklappen und Tragegriffen.

halipac® gibt es in **drei Ausführungen**:

- **HP 40** mit 0,12 mm Polyethylensack, eingezogen in Spezialkarton (1200 g/m²), geeignet zur **Verbrennung**
- **HP 41** mit Polypropylensack, temperaturstabil, zur **Desinfektion** in einer Vakuumdampf-Desinfektionsanlage, gemäß Desinfektionsmittelliste der BGA (max. Temp. 134°, Stärke 0,08 mm) eingezogen in Spezialkarton (1200 g/m²)
- Als preiswerte **Alternative** zu halipac® HP 40 und HP 41 gibt es die **HP 50** mit Polyethylensack, eingezogen in einem Wellpappe-Behälter, geeignet zur Verbrennung. Im Gegensatz zur HP 40 und HP 41 erreicht die HP 50 jedoch nicht die hohe Resistenz gegen Feuchtigkeitseinwirkung von außen.

ABMESSUNGEN			INHALT l	WERKSTOFF	EIGNUNG	GEWICHT kg	VPE* Stück	BESTELLZEICHEN
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm						
300	300	500	40	fester Karton	Verbrennung	1,5	10	HP 40
300	300	500	40	fester Karton	Desinfektion	1,5	10	HP 41
300	300	500	40	Wellpappe	Verbrennung	0,8	10	HP 50

*Verpackungseinheit

halipac® FAHRGESTELLE



HP 40+HF 3LT+DT 64



HP 41+HF 2



HP 40+HF 3LT+DT 64

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + halipac®-Fahrgestell
Edelstahl-Rohrrahmengestell
- + Rollen 4 Lenkrollen, Rad-Ø 50 mm

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + halipac®-Fahrgestell mit Tretmechanismus
Edelstahl-Rohrrahmengestell
- + Rollen 4 Lenkrollen, Rad-Ø 75 mm

MODELL	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Fahrgestell ohne Tretmechanismus	325	315	585*	HF 2
Fahrgestell mit Tretmechanismus	390	475	690**	HF 3LT
Fahrgestell mit Tretmechanismus und Deckeldämpfung	390	475	690**	HF 3LTD
Scharnier-Deckel				DT 60-68

*Maße inkl. halipac® **Maße inkl. Deckel und halipac®

GESCHLOSSENE TRANSPORTCONTAINER, ALUMINIUM ELOXIERT

Gefüllte Wäschetransportsäcke, speziell aus den OP-Bereichen und Intensivstationen, sowie Abfallsäcke sollten nur in geschlossenen Containern befördert werden. Für diesen Einsatzzweck empfehlen wir die fahrbaren **Transportcontainer TBA 56 E** und **TBA 66 E** aus eloxiertem Aluminium.

Die Geräte haben als obere Abdeckung einen in der Mitte längsgeteilten Scharnierdeckel und stirnseitig auf der Seite der Lenkrollen einen Schiebegriff.

Besonders bewährt haben sich die Geräte **TBA 56 SG** und **TBA 66 SG** mit verstärktem Bodenrahmen und **rundumlaufender Stoßsicherung**.

Das obere Drittel der Vorderwand lässt sich beim **TBA 56 E / TBA 56 SG** abklappen und dann zusammen mit dem zweiten Drittel absenken. Die Höhe der Ladekante der Einfüllöffnung beträgt nur noch 680 mm. Es können ca. 6-8 70-Liter Transportsäcke aufgenommen werden. Tragfähigkeit 180 kg. Serienmäßig mit Ablaufhahn und Schiebegriff.



TBA 56 E

*„Beide Größen mit und ohne
umlaufender Stoßsicherung verfügbar!“*



TBA 56 SG



TBA 66 E



TBA 66 SG

Die **Transportcontainer TBA 66 E** und **TBA 66 SG** haben serienmäßig eine geteilte Vorderwand. Die obere Hälfte lässt sich nach vorne abklappen. Höhe der Ladekante 840 mm. Serienmäßig mit Ablaufhahn sowie stirnseitig auf der Seite der Lenkrollen mit Schiebegriff. Fassungsvermögen ca. 10-12 Säcke à 70 Liter. Tragfähigkeit 180 kg.

CA. INNENMASSE			CA. AUSSENMASSE			RADAN- ORDNUNG	RAD-Ø mm	GEWICHT kg	BESTELLZEICHEN ELOXIERT
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm				
990	600	1190	1070	654	1432	2+2	160	42	TBA 56 E
990	600	1190	1100	654	1432	2+2	160	50	TBA 56 SG
1300	700	1100	1370	760	1372	2+2	160	50	TBA 66 E
1300	700	1100	1400	760	1372	2+2	160	65	TBA 66 SG

! Offene Transportcontainer finden Sie auf den Seiten 92-93!

WERTSTOFF-SORTIERUNG 07.2

GESCHLOSSENE WERTSTOFFSAMMLER



Seite 148 ff.

GESCHLOSSENE WERTSTOFFSAMMLER MIT TRETDECKEL



Seite 150

WERTSTOFFBEHÄLTER UND DECKEL



Seite 151

WERTSTOFFSAMMLER halinorm®



Seite 153

WERTSTOFFSAMMLER STRAUBING PLUS



Seite 154 ff.

KUNSTSTOFFKÄSTEN



Seite 156

GESCHLOSSENE WERTSTOFFSAMMLER WSLK



WSLK 440

Glatte, **leicht zu reinigende Fronten** und ein fugenfrei verschweißter Korpus zeichnen diesen geschlossenen Wertstoffsammler aus.

Die einzelnen Sammelfractionen sind über einen Tretmechanismus bedienbar. Die 50-Liter-Wertstoffbehälter (Seite 151) werden über die offene Rückseite ausgetauscht.

Die offene Bodenkonstruktion minimiert die Verschmutzung des Gerätes durch Fehleinwürfe.

Um individuellen Anforderungen gerecht zu werden, gibt es die Geräte der Serie **WSLK** in verschiedenen Ausführungen: Bei der Standard-Ausführung besteht der Gerätekörper und die Fronten aus Edelstahl. Die Segmentbogengriffe sind verzinkt und pulverbeschichtet.

Auf Wunsch können die Edelstahl-Geräte auch mit farbigen Fronten geliefert werden. Bei komplett farbigen Geräten besteht die Verkleidung aus Aluminium. Serienmäßig sind diese Geräte reinweiß (RAL 9010).

Weiterhin ist der **WSLK** auch aus **pulverbeschichtetem Stahlblech** (komplett in hellgrau) lieferbar.



WSLK 330AC7

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 75 mm
- + **Radlager** Präzisionskugellager
- + **Bereifung** graue Vollgummibereifung
- + **Rollengehäuse** Stahlblech, verzinkt-chromatiert
- + **Griff** PXTK EF (Edelstahloptik)

// FARBEN FRONTEN OPTIONAL

RAL 6032	RAL 3020	RAL 5012
Signalgrün	Verkehrsrot	Lichtblau
RAL 1016	RAL 7016	RAL 7035
Schwefelgelb	Anthrazitgrau	Lichtgrau

// FARBEN GRIFFE OPTIONAL

PXTK005	PXTK055	PXTK035	PXTK045	PXTKA2
Wiesengrün	Rubinrot	Ultramarinblau	Rapsgelb	Edelstahl



WSLK 330-124

! Die Bestellzeichen der verschiedenen Ausführungen sind der nachstehenden Tabelle zu entnehmen. Passende Behälter WSB 5000–WSB 5008 bitte separat bestellen (siehe Seite 151).

BAUFORM	ABMESSUNGEN			EDELSTAHL	EDELSTAHL FRONTEN NACH RAL	STAHL-PULVER BESCHICHTET**	ALUMINIUM KOMPLETT HELLGRAU	ALUMINIUM KOMPLETT NACH RAL	EDELSTAHL FEUERHEMMENDE AUSFÜHRUNG
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm						
Einfachsammler	390	550	785	WSLK 110	WSLK 110 + FC*		WSLK 110 A	WSLK 110 A + FC*	WSLK 110 F
Doppelsammler	730	550	785	WSLK 220	WSLK 220 + FC*	WSLK 220TPB	WSLK 220 A	WSLK 220 A + FC*	WSLK 220 F
Dreifachsammler	1070	550	785	WSLK 330	WSLK 330 + FC*	WSLK 330TPB	WSLK 330 A	WSLK 330 A + FC*	WSLK 330 F
Vierfachsammler	1410	550	785	WSLK 440	WSLK 440 + FC*		WSLK 440 A	WSLK 440 A + FC*	WSLK 440 F

*Farbcode ** Farbton nach RAL 7035, Oberflächen glatt/glänzend

GESCHLOSSENE WERTSTOFFSAMMLER WSLK



WSLK 333

WSLK 220F

„Kundenindividuelle Lösungen wie der WSLK 333 sind jederzeit möglich.“

Bitte fordern Sie unsere Beratung an!

// INFO

Alle Varianten können in einer feuerhemmenden Ausführung mit geschlossener Rückwand und Boden gefertigt werden. Die Gerätetiefe erhöht sich dann um ca. 30 mm, die Höhe um ca. 25 mm.



BAUFORM	ABMESSUNGEN			EDELSTAHL	EDELSTAHL FEUERHEMMENDE AUSFÜHRUNG
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm		
Doppelsammler	730	580	785		WSLK 220F
Dreifachsammler	1090	550	1070	WSLK 333	

GESCHLOSSENE WERTSTOFFSAMMLER WSLQ



WSLQ 220

Eine weitere Variante der geschlossenen Wertstoffsammler WSLK ist der WSLQ. Dieser Sammler beansprucht eine **Tiefe von nur 400 mm** und eignet sich daher **ideal für enge Flure** etc.

Bei diesem Gerät lassen sich die Behälter mit Hilfe einer zweiten Öffnungsstufe von vorne entnehmen.

Durch leichtes Anheben des Tretbügels mit der Fußspitze öffnet sich der WSLQ für die Entnahme der Behälter. (Patent DBP DE 100 04 057)



WSLQ 220

+ Leichte Entnahme der Behälter von vorne

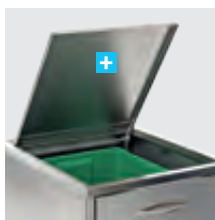
BAUFORM	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Einfachsammler	540	400	785	WSLQ 110
Doppelsammler	1050	400	785	WSLQ 220
Dreifachsammler	1535	400	785	WSLQ 330

Passende Behälter WSB 5000-WSB 5008 bitte separat bestellen (siehe Seite 151).

GESCHLOSSENE WERTSTOFFSAMMLER MIT TRETDECKEL



WSLT 110



+ Bei Betätigung des Fußpedals öffnet sich der Deckel!

Diese geschlossenen Wertstoffsammler sind mit einem **Tretdeckel** ausgestattet.

Die Entsorgung der Behälter oder Sortiersäcke erfolgt über die ausziehbare Frontseite. Die Geräte sind serienmäßig mit einer **geräuscharmen Deckeldämpfung** versehen.

Die Frontseiten können gegen Aufpreis in RAL-Farbe und/oder mit farbigen Griffen geliefert werden.

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Werkstoff Edelstahl
- + Rollen 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 75 mm
- + Radlager Präzisionskugellager
- + Bereifung graue Vollgummibereifung
- + Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt-chromatiert



WSLT 202



WSLT 110+WSB 5001



WSLT 101

! Gerätetiefe bei herausgezogenem Sortierbehälter 950 mm.
Bei kombinierten Geräten erfolgt die Montage der Behälter an den Außenseiten.

BAUFORM	ANZAHL 50-LITER-BEHÄLTER*	ANZAHL 70-LITER-SÄCKE	ABMESSUNGEN		HÖHE mm	BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm		
Einfachsammler	0	1	430	550	850 (1275)	WSLT 101
	1	0				WSLT 110
Doppelsammler	0	2	825	550	850 (1275)	WSLT 202
	1	1				WSLT 211
	2	0				WSLT 220
Dreifachsammler	0	3	1200	550	850 (1275)	WSLT 303
	1	2				WSLT 312
	2	1				WSLT 321
	3	0				WSLT 330
Vierfachsammler	0	4	1575	550	850 (1275)	WSLT 404
	1	3				WSLT 413
	2	2				WSLT 422
	3	1				WSLT 431
	4	0				WSLT 440

*Passende Behälter WSB 5000–WSB 5008 bitte separat bestellen (siehe Seite 151).

WERTSTOFFBEHÄLTER UND DECKEL



50-LITER-WERTSTOFFBEHÄLTER

Diesen **Hammerlit-Wertstoffbehälter** haben wir speziell für die Wertstoffsortierung im Krankenhaus entwickelt. Er wird bei den meisten Hammerlit-Wertstoffsammlern eingesetzt. Der Behälter eignet sich für den Inhouse-Transport und zur **Reinigung in Waschanlagen**.

// BESONDERE MERKMALE

- + 2 stabile Tragegriffe
- + 2 unter dem Boden angebrachte Griffmulden, die ein leichtes Entleeren des Behälters ermöglichen
- + Eignung zur ergonomischen Aufhängung in Schienenführung (siehe Seite 154)
- + Wasserabflücher in Rändern und Griffen
- + Ineinander und mit/ohne Deckel aufeinander stapelbar
- + **Werkstoff** Polypropylen
- + **Abmessungen** 305 x 445 x 515 mm (B x T x H)



DECKEL

Die Wertstoffbehälter sollten mit einem Deckel verschlossen werden. Der von Hammerlit entwickelte Deckel ist aus schlagfestem und antistatischem Kunststoff (ABS) hergestellt. Die reinigungsfreundliche Griffmulde ist mit einem ergonomischen Hinterschnitt versehen.

Die Deckel gibt es in 2 Ausführungen:



- + **Deckel mit integriertem Haltehaken (D 60-D 68)**
Auf der Innenseite ist ein Haken angebracht, mit dem der Deckel im geöffneten Zustand am Rand des Wertstoffbehälters gehalten wird.



Im Gegensatz zu herkömmlichen Deckeln ist der Scharnierdeckel mit einer **Überlast-Sicherung** ausgestattet, die ein Brechen des Scharniers verhindert.



- + **Deckel mit integriertem Scharnieroberteil (DT 60-DT 68)**
Bei dieser **Hammerlit-Entwicklung** sind Deckel und Scharnieroberteil aus einem Guss. Hierdurch werden unnötige Schmutzspalten vermieden.

FARBE	BESTELLZEICHEN BEHÄLTER	BESTELLZEICHEN DECKEL	BESTELLZEICHEN DECKEL MIT SCHARNIEROBERTEIL	BESTELLZEICHEN BEHÄLTER MIT SCHARNIERDECKEL
weiß	WSB 5000	D 60	DT 60	WSB 5060
grün	WSB 5001	D 61	DT 61	WSB 5061
blau	WSB 5002	D 62	DT 62	WSB 5062
rot	WSB 5003	D 63	DT 63	WSB 5063
gelb	WSB 5004	D 64	DT 64	WSB 5064
braun	WSB 5005	D 65	DT 65	WSB 5065
grau	WSB 5007	D 67	DT 67	WSB 5067
schwarz	WSB 5008	D 68	DT 68	WSB 5068

! Damit die Behälter weitestgehend gegen Verunreinigung geschützt sind, empfehlen wir den Einsatz transparenter Kunststoffsäcke (Art.-Nr. P50) (siehe Seite 157)!

FAHRGESTELL haliroll®, EDELSTAHL



WSR 531



WSR 532



2x WSR 532 gekoppelt

- Dieses Fahrgestell ermöglicht es, den Wertstoffbehälter als selbstständige **fahrbare Sortiereinheit** einzusetzen. Die Fahrgestelle können zu beliebigen Einheiten verbunden werden. Der Zusammenbau erfolgt **ohne Werkzeug** und Befestigungsschrauben, da die Gestelle lediglich zusammengesteckt werden.
- Die Einheit aus Wertstoffsortierbehälter und haliroll®-Fahrgestell ermöglicht es somit, auf einfache Art eine praktische Wertstoffsortieranlage zusammenzustellen.
- Das **Fahrgestell** ist aus **Edelstahldraht**, äußerst stabil und leicht zu reinigen. Das Gerät ist mit 4 Lenkrollen, davon 2 mit Stopp, Rad-Ø 50 mm, graue Vollgummibereifung und verzinkt-chromatierten Rollengehäusen ausgerüstet.

// INFO

Jedes haliroll®-Gestell hat seitliche Aufnahmen für den Deckel des Wertstoffbehälters. Die Stopprollen sind an der Frontseite montiert.



WSR 531, WSB 5000, D 60



WSR 532, WSB 5001/5002, D 61+62



WSR 533, WSB 5001/5002/5000, D 61+62+60

- ! Kunststoffbehälter und Deckel siehe Seite 151, Beschriftungsschilder Seite 156, Kunststoffsäcke P 50 Seite 157.

BAUFORM	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
1-fach-Fahrgestell, ohne Behälter	370	340	185	WSR 531
2-fach-Fahrgestell, ohne Behälter	670	340	185	WSR 532
3-fach-Fahrgestell, ohne Behälter	995	340	185	WSR 533

Fahrgestelle mit Tretmechanismus zur Aufnahme von 1, 2, 3 oder 4 Wertstoffbehältern der Serie 5000 (siehe Seite 151).

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Material** Edelstahl
- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Stopp, Rad-Ø 75 mm, mit Präzisionskugellager
- + **Bereifung** graue Vollgummibereifung
- + **Rollengehäuse** Stahlblech, verzinkt-chromatiert



WSBF 1LT+WSB 5003+DT63

BAUFORM	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN	BESTELLZEICHEN MIT DECKEL- DÄMPFUNG
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm		
1 - fach Sammler	400	500	720	WSBF 1LT	WSBF 1LTD
2 - fach Sammler	765	500	720	WSBF 2LT	WSBF 2LTD
3 - fach Sammler	1115	500	720	WSBF 3LT	WSBF 3LTD
4 - fach Sammler	1465	500	720	WSBF 4LT	WSBF 4LTD

Deckel und Wertstoffbehälter bitte separat bestellen.



WSN 1300



WSN 1400



WSN 1500

- Die Grundmodelle der Serie halinorm® unterscheiden sich durch Größe und Anzahl der aufzunehmenden Kästen.
- Anstelle eines Kunststoffkastens 600 x 400 mm können auch 2 Kästen 300 x 400 mm eingesetzt werden.
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp



WSN 2100



WSN 2200



WSN 2300



WSN 2400



WSN 2500



WSN 4100



WSN 4200



WSN 4300



WSN 4400



WSN 4500

// INFO

Alle Kästen müssen separat bestellt werden.
Die abgebildeten Beschriftungsschilder und Kästen gehören nicht zum Lieferumfang der Geräte (Seite 156).
Bei Bestellung bitte unbedingt Farbe der Kunststoffkästen angeben.

„Alle Grundmodelle sind mit oberem Rahmen und Abdeckplatte ausgerüstet.“

KASTENGRÖSSE	GERÄTEABMESSUNGEN			ANZAHL DER KUNSTSTOFFKÄSTEN		BESTELLZEICHEN
	BREITE	TIEFE	HÖHE	HÖHE 325 mm	HÖHE 220 mm	
mm	mm	mm	mm			
Größe 1 300 x 400	390	455	1160	1x WSNK 343*	2x WSNK 342*	WSN 1300
	390	455	1070		3x WSNK 342*	WSN 1400
	390	455	1025	2x WSNK 343*		WSN 1500
Größe 2 400 x 600	490	645	1370	3x WSNK 463*		WSN 2100
	490	645	1270	2x WSNK 463*	1x WSNK 462*	WSN 2200
	490	645	1160	1x WSNK 463*	2x WSNK 462*	WSN 2300
	490	645	1070		3x WSNK 462*	WSN 2400
	490	645	1025	2x WSNK 463*		WSN 2500
Größe 3 2x 300 x 400 (ohne Abbildung)	700	455	1370	6x WSNK 343*		WSN 3100
	700	455	1270	4x WSNK 343*	2x WSNK 342*	WSN 3200
	700	455	1160	2x WSNK 343*	4x WSNK 342*	WSN 3300
	700	455	1070		6x WSNK 342*	WSN 3400
Größe 4 2x 400 x 600	700	455	1025	4x WSNK 343*		WSN 3500
	895	645	1370	6x WSNK 463*		WSN 4100
	895	645	1270	4x WSNK 463*	2x WSNK 462*	WSN 4200
	895	645	1160	2x WSNK 463*	4x WSNK 462*	WSN 4300
	895	645	1070		6x WSNK 462*	WSN 4400
895	645	1025	4x WSNK 463*		WSN 4500	

Bitte ersetzen Sie im Bestellzeichen der Kästen * durch den Farbcode 0 bis 7 (siehe Seite 156).

WERTSTOFFSAMMLER STRAUBING PLUS, EDELSTAHL



Die Wertstoffsammler der Serie „**Straubing plus**“ erlauben eine flexible Konfiguration verschiedener Sortierfraktionen.

Als Grundbausteine finden vier verschiedene Geräte vom Einfach- bis zum Vierfachsammler Verwendung. Jede Sammelposition des Grundgerätes hat Aufnahmeschienen für einen 50-Liter-Behälter.

An jeder Sammelposition kann wahlweise auch ein Einspannring befestigt werden, der zur Aufnahme von Säcken oder Netzen dient. Diese Einspannringe sind mit dem bewährten Haftring HR 2000 und Scharnierdeckel versehen. Da die Einspannringe auch wieder demontiert werden können, kann das Gerät nachträglich vom Anwender selbst geänderten Anforderungen angepasst werden.

An die Grundgeräte lassen sich stirnseitig zusätzliche Einspannringe zur Aufnahme von Säcken oder Netzen befestigen. Die Grundgeräte können mit **Tretmechanismus und Deckeldämpfung** (vgl. Seite 74) ausgerüstet werden.

- Alle Geräte dieser Serie haben Edelstahl-Rahmen mit 4 Lenkrollen, davon 2 mit Stopp, Rad-Ø 75 mm, Präzisionskugellager, graue Vollgummibereifung und Stoßscheiben.

//INFO

Passende Deckel, Kästen und Behälter sowie Aufkleber für Deckel finden Sie auf den Seiten 151 und 156. Bitte separat bestellen!

BODENWANNEN*

Die in der Tabelle aufgeführten Bestellzeichen beziehen sich auf Geräte ohne Bodenwannen. Alle Geräte sind jedoch auch mit einer herausnehmbaren weißen Bodenwanne (ABS) lieferbar.

* Bodenwanne und Tretmechanismus sind nicht kombinierbar.



BAUFORM	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN BEI ANZAHL DER KUNSTSTOFFBEHÄLTER					BESTELLZEICHEN BODENWANNE
	BREITE mm	TIEFE mm	GESAMTHÖHE mm	OHNE	EINS	ZWEI	DREI	VIER	
Einfachsammler	515	490	940*	WSP 100	WSP 110				PWS 100
Wandsammler	450	380	290	WSP 109	WSP 119				
Doppelsammler	850	490	940*	WSP 200	WSP 210	WSP 220			PWS 200
Dreifachsammler	1190	490	940*	WSP 300	WSP 310	WSP 320	WSP 330		PWS 300
Vierfachsammler Längsordnung	1530	490	940*	WSP 400	WSP 410	WSP 420	WSP 430	WSP 440	PWS 400
Fünffachsammler	1880	490	940*	WSP 500	WSP 510	WSP 520	WSP 530	WSP 540	PWS 400
Sechsfachsammler	2210	490	960**	WSP 600	WSP 610	WSP 620	WSP 630	WSP 640	PWS 400

*Höhe bis Schiebegriff: 870 mm; **Höhe bis Schiebegriff: 890 mm

■ Deckel und Behälter finden Sie auf Seite 151! Bitte separat bestellen!

WERTSTOFFSAMMLER STRAUBING PLUS, EDELSTAHL



Die Wertstoffsammler der Serie **Straubing plus** lassen sich durch das WSA-Sammelmodul ergänzen.

Sämtliche 1-, 2-, 3- und 4-fach Sammler können auf jeder Stirnseite mit einem Anbaumodul versehen werden.

MODELL	BESTELLZEICHEN
Anbau-Sammelmodul für je 1 Kasten WSNK 341, WSNK 342, WSNK 343	WSA 13
Anbau-Sammelmodul für je 2 Kasten (ohne Abbildung) WSNK 343	WSA 12

Anbausammelmodul WSA 13

Deckel und Behälter finden Sie auf Seite 151! Bitte separat bestellen!



Einwurföffnungen

Jede Sammelfraktion der Serie **Straubing plus** ist mit einem **Scharnierdeckel** abgedeckt, der in verschiedenen Farben lieferbar ist (siehe Seite 85). Bitte die Deckel separat bestellen.

Durch die glatten Oberflächen ist eine **leichte Reinigung** der Deckel möglich. Die Deckel können **auf Wunsch** mit **Einwurföffnungen** versehen werden (**Rund- oder Langloch**).

Die Einwurföffnungen haben folgende Vorteile:

- Zum Einwurf eines Gegenstandes braucht der Deckel nicht geöffnet zu werden
- Die Einwurföffnung symbolisiert in etwa das Einfüllgut (z. B. rund für Flaschen, lang für Papier) und erzeugt dadurch in Verbindung mit der Farbe und der Beschriftung eine zusätzliche Signalwirkung, die den Benutzer zur korrekten Sortierung anregen soll

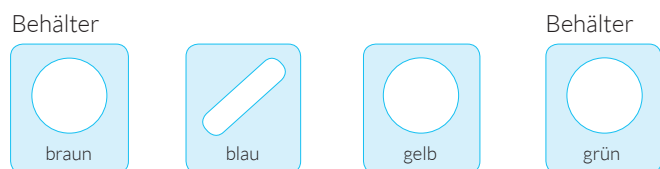
Bei bestimmten Wertstoff- bzw. Abfallsorten, z. B. bei Blumen oder beim sogenannten „Restmüll“ ist eine Einwurföffnung nicht sinnvoll. Hier werden dann die Deckel ohne Einwurföffnung verwendet.

Die Anzahl der Sack-Einspannrings ergibt sich, wenn die Anzahl der Kunststoffbehälter von der Gesamtanzahl der Sammelpositionen abgezogen wird. So hat z. B. der Fünffach-Sammler mit 2 Kunststoffbehältern 3 Einspannrings für Säcke.

Bei einer Bestellung sind unbedingt folgende Angaben zu machen:

- Farben der einzelnen Deckel
- Form der Einwurföffnung
- Anordnung der Deckel
- Farbe der Kunststoffbehälter

Am besten fügen Sie der Bestellung eine kleine Skizze bei (siehe Zeichnung z.B. **Vierfachsammler WSP 420**)





KUNSTSTOFFKÄSTEN

KUNSTSTOFFKÄSTEN FÜR halinorm® UND STRAUBING PLUS

Die Kästen gibt es in verschiedenen Grundmaßen und in verschiedenen Höhen. Damit stehen **5 unterschiedliche Behältergrößen** zur Verfügung.

Die Kunststoffkästen stehen in **sechs** verschiedenen **Farben** zur Auswahl und sind zusätzlich durch Textaufkleber zu beschriften.

Passende Deckel für die Kunststoffkästen sind in grau erhältlich:
 300 x 400 mm: **WSND 34** (lose)/**WSND 34S** (mit Scharnier)
 400 x 600 mm: **WSND 46** (lose)/**WSND 46S** (mit Scharnier)

ABMESSUNGEN				BESTELLZEICHEN FÜR JEWEILIGE FARBE						
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	VOLUMEN l	WEISS (0)	GRÜN (1)	BLAU (2)	ROT (3)	GELB (4)	GRAU (7)	
300	400	125	12						WSNK 3417	
300	400	220	21	WSNK 3420	WSNK 3421	WSNK 3422	WSNK 3423	WSNK 3424	WSNK 3427	
300	400	325	31	WSNK 3430	WSNK 3431	WSNK 3432	WSNK 3433	WSNK 3434	WSNK 3437	
400	600	220	45	WSNK 4620	WSNK 4621	WSNK 4622	WSNK 4623	WSNK 4624	WSNK 4627	
400	600	325	66	WSNK 4630	WSNK 4631	WSNK 4632	WSNK 4633	WSNK 4634	WSNK 4637	

BESCHRIFTUNGSSCHILDER (AUFKLEBER) Größe 160 x 40 mm, selbstklebend.

FARBE	TEXT	BESTELLZ.	FARBE	TEXT	BESTELLZ.	FARBE	TEXT	BESTELLZ.
weiß	Glas	EKN 10	weiß	Aluminium	EKN 31	grün	Glas	EKN 101
weiß	Braunglas	EKN 11	weiß	Restmüll	EKN 40	blau	Papier	EKN 422
weiß	Grünglas	EKN 12	weiß	Blumen	EKN 41	gelb	Kunststoff	EKN 204
weiß	Weißglas	EKN 13	weiß	Papier	EKN 42	braun	Biomüll	EKN 455
weiß	Buntglas	EKN 14	weiß	Infusionsflaschen	EKN 19	grau	Restmüll	EKN 407
weiß	Kunststoff	EKN 20	weiß	Biomüll	EKN 45	weiß	Grüner Punkt	EKN DSD
weiß	Folien	EKN 21	weiß	Abfall	EKN 43			
weiß	Metall	EKN 30	weiß	Kompost	EKN 48	weiß Ø	Grüner Punkt	EKB DSD
weiß	Wertstoff	EKN 39	weiß	Batterien	EKN 38			

■ Sonderkennzeichnung auf Anfrage

TRANSPORTROLLER, EDELSTAHL

WSN 146+WSNK 4630



WSN 234+WSNK 3420



Transportroller aus Edelstahl zum einfachen Transport von Kunststoffkästen WSNK (siehe oben).

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Rollen 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 75 mm, graue Vollgummibereifung
- + Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt-chromatiert

TRANSPORTROLLER PASSEND FÜR KUNSTSTOFFKÄSTEN	BESTELLZEICHEN FÜR 1 KASTEN	1 KASTEN BREITE mm	BESTELLZEICHEN FÜR 2 KÄSTEN	2 KÄSTEN BREITE mm	BESTELLZEICHEN FÜR 3 KÄSTEN	3 KÄSTEN BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE* mm
WSNK 342 oder WSNK 343	WSN 134	310	WSN 234	620	WSN 334	930	410	140
WSNK 462 oder WSNK 463	WSN 146	410	WSN 246	820	WSN 346	1230	610	140

* ohne Kasten Kästen siehe oben

KOMPAKT-WERTSTOFFSAMMLER haliwert, EDELSTAHL



// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Gestell Sammlergestell
- + Rollen 4 Lenkrollen, Rad-Ø 50 mm, graue Vollgummibereifung
- + Rollengehäuse verzinkt-chromatiert.

// INFO

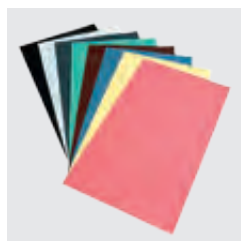
Die Lieferung erfolgt ohne Beschriftungsschilder. Bitte separat bestellen. (siehe Seite 156)

BEHÄLTER VOL. l	AN-ZAHL	ABMESSUNGEN		HÖHE O. DECKEL mm	HÖHE M. DECKEL mm	HÖHE DECKEL OFFEN mm	BEHÄLTER UND DECKEL WEISS		BEHÄLTER UND DECKEL LICHTGRAU	
		BREITE mm	TIEFE mm				BESTELLZ. OHNE KLAPPDECKEL	BESTELLZ. MIT KLAPPDECKEL	BESTELLZ. OHNE KLAPPDECKEL	BESTELLZ. MIT KLAPPDECKEL
9	2	410					HLW 920 F	HLW 921 F	HLW 9207 F	HLW 9217 F
	3	550	365	385	425	600	HLW 930 F	HLW 931 F	HLW 9307 F	HLW 9317 F
	4	740					HLW 940 F	HLW 941 F	HLW 9407 F	HLW 9417 F
14	2	450					HLW 20 F	HLW 21 F	HLW 207 F	HLW 217 F
	3	630	390	455	505	700	HLW 30 F	HLW 31 F	HLW 307 F	HLW 317 F
	4	840					HLW 40 F	HLW 41 F	HLW 407 F	HLW 417 F
9	1	170	275	265	315	475	WSB 5090H	WSB 5190H	WSB 5097H	WSB 5197H
14	1	200	325	330	390	585	WSB 4040H	WSB 4140H	WSB 4047H	WSB 4147H

ERSATZBEHÄLTER VOL. l	AN-ZAHL	ABMESSUNGEN		HÖHE O. DECKEL mm	HÖHE M. DECKEL mm	HÖHE DECKEL OFFEN mm	BEHÄLTER UND DECKEL WEISS		BEHÄLTER UND DECKEL LICHTGRAU	
		BREITE mm	TIEFE mm				BESTELLZ. OHNE KLAPPDECKEL	BESTELLZ. MIT KLAPPDECKEL	BESTELLZ. OHNE KLAPPDECKEL	BESTELLZ. MIT KLAPPDECKEL
9	1	170	275	265	315	475	WSB 5090H	WSB 5190H	WSB 5097H	WSB 5197H
14	1	200	325	330	390	585	WSB 4040H	WSB 4140H	WSB 4047H	WSB 4147H

ZUBEHÖR WERTSTOFFSORTIERUNG

KUNSTSTOFFSÄCKE - POLYETHYLEN, DECKEND EINGEFÄRBT



Kunststoffsäcke

GRÖSSE BREITE x HÖHE mm	STÄRKE mm	VERP. Stück	BESTELLZEICHEN FÜR JEWEILIGE FARBE							
			GRÜN	BLAU	ROT	GELB	BRAUN	GRAU	SCHWARZ	
450 x 500	0,04	1000		P 2 BLAU						
400 x 600	0,06	500		P 3 BLAU						
500 x 800	0,06	250		P 4 BLAU	P 4 ROT					
580 x 1000	0,06	250		P 12 BLAU						
600 x 1000	0,05	250	P 71	P 72	P 73	P 74	P 75	P 77	P 78	
700 x 1100	0,06	250		P 20 BLAU						
630 x 800	0,02	720		transparent für WSB 5000 ff						P 50
600 x 1000	0,08	200		PS 12-01 transparent mit Aufdruck „Sicherheitstransport für Infektionswäsche“						



Drillapparat MS 02K
Drachtschlingen MS 03



Allplastikverschluss
MS 04 ROT

! Drillapparat und Drahtschlingen finden Sie auf Seite 139, Sortiernetze auf Seite 100!

MODULVERSORGUNG 08.1DAS KONZEPT **160-161**SOFT- UND HARDWARE ZUR MODULAREN VERSORGUNG **162**HAMMERLIT MODUL-TRÄGERSYSTEME/TRÄGERWÄNDE **163-164**AUFNAHMERAHMEN FÜR RASTERSCHIENEN **165**MODULE UND MODULKÖRBE **166-170**EINLEGEBÖDEN FÜR TRÄGERWÄNDE **171**ETIKETTEN/ZUBEHÖR **172****SCHRANKSYSTEM halIONE 08.2**SCHRANKSYSTEM halIONE TOPLINE **174-178**SCHRANKAUSFÜHRUNGEN **179-186** ARBEITSPLATTEN **187**SPÜLEN, BETÄUBUNGSMITTELTRESORE **188** KÜHLSCHRÄNKE **189**

MODULVERSORGUNG 08.1

Hammerlit ist Lieferant von hochwertigen Produkten rund um das Thema Ver- und Entsorgung und bietet Ihnen auch alle notwendigen Produkte und Dienstleistungen, die für den **Aufbau und Betrieb einer EDV-gesteuerten Modulversorgung** notwendig sind.

Wir beraten und begleiten Sie von der Planung über die Implementierung des Modulsystems und der Software bis hin zur Schulung Ihres Personals.



Module im Bereich Patientenversorgung
(Kapitel 1)



Module im Bereich Patientenversorgung
(Kapitel 1)



Module im Bereich Schrankwagen
(Kapitel 5)



Module im Bereich Modulversorgung
(Kapitel 8)



Module im Bereich Schranksystem halliONE
(Kapitel 8)



Module im Bereich Regal- und Lagersysteme
(Kapitel 9)

MODULVERSORGUNG – DIENSTLEISTUNG

Die sich ergebenden Vorteile einer Modulversorgung schlagen sich in verschiedenen Bereichen Ihres Hauses nieder. Das **Pflegepersonal** wird weitgehend von pflegefremden Tätigkeiten befreit und kann sich auf eine zeitnahe Belieferung und Bestandssicherheit verlassen. Eine optimal auf die Arbeitsabläufe und das Warensortiment ausgelegte Schrank- und Modulsystemplanung rundet das System ab.

Die Warenbereitstellung in der **Apotheke** und im **Zentrallager** wird durch weg-optimierte Kommissionierlisten und eindeutig definierte Bestellungen rationalisiert. Bestandsveränderungen werden durch Schnittstellenanbindungen automatisch an das Warenwirtschaftssystem weitergeleitet.

Die **Verwaltung** profitiert von aussagefähigen Statistiken und kann kontinuierlich das Warensortiment und die Warenbestände den aktuellen Erfordernissen anpassen und optimieren.

SCHRITT 1

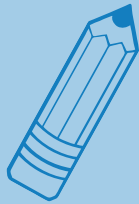
ANALYSE / BERATUNG



Gemeinsam wird die Zielstellung definiert und nach der Aufnahme des **Ist-Zustandes** werden unsere Mitarbeiter, die auf langjährige und praxisbezogene Erfahrungen im Gesundheitswesen zurückblicken können, ein auf Ihr Haus individuell erstelltes Konzept erarbeiten. Der **Versorgungsbedarf** wird ermittelt, Möglichkeiten der internen **Bestellabwicklung** aufgezeigt und eine **EDV-Lösung** mit Anbindung an die im Haus vorhandene Warenwirtschaft erarbeitet.

SCHRITT 2

PLANUNG



Die Planungsleistungen von Hammerlit umfassen die **Möbel- und Modulsystемаusstattung** für Stationen, Funktionsbereiche, OP, Zentrallager und Apotheke, sowie die **Transportmittelplanung**. Des Weiteren ist die Erarbeitung von Versorgungsabläufen und die Einbindung der Software wesentlicher Bestandteil des Planungsumfangs.

SCHRITT 3

REALISIERUNG



Mit Hammerlit haben Sie einen Partner, der Sie von der **Montage** der Möbel und des Modulsystems über die **Bestückung** der Modulkörbe und der Erstellung der Barcode-Etiketten bis hin zur Installation der **Software** begleitet und diese Leistungen bei Ihnen im Haus umsetzt.

SCHRITT 4

SCHULUNG



Ihre Mitarbeiter werden geschult und in das System eingewiesen, so dass der weitere Ausbau und Aktualisierungen der Modulversorgung unabhängig von uns durchgeführt werden können.

VERSORGUNGSKREISLAUF

Im Gegensatz zur konventionellen Schrankversorgung wird der Bestellbedarf bei der Hammerlit-Modulversorgung nicht erst zum Zeitpunkt der Bestellaufnahme dokumentiert, sondern bereits durch die Pflegekraft, die das jeweilige Fach „aufbraucht“. Diese scheinbar kleine Änderung des Arbeitsablaufes macht den wesentlichen Schulungsbedarf der betroffenen Pflegekräfte aus. Für die Dokumentation dieses Bestellbedarfs favorisiert die Hammerlit GmbH das Wendeetikettensystem, das durch seine Effizienz besticht.



1 Entnahme des letzten Artikels aus dem Entnahmefach



2 Drehen des Etiketts von WEISS auf BLAU



3 Wenden des Etiketts von BLAU auf WEISS



4 Räumen der Ware vom Reservefach in das Entnahmefach



5 Einräumen der Ware in das Lagerfach

„Weiße Etiketten zeigen Verfügbarkeit an, blaue Etiketten Bedarf!“



6 Scannen der Etiketten durch den Versorgungsassistenten



7 Übertragung der Daten in das System/ Erstellung der Kommissionierlisten



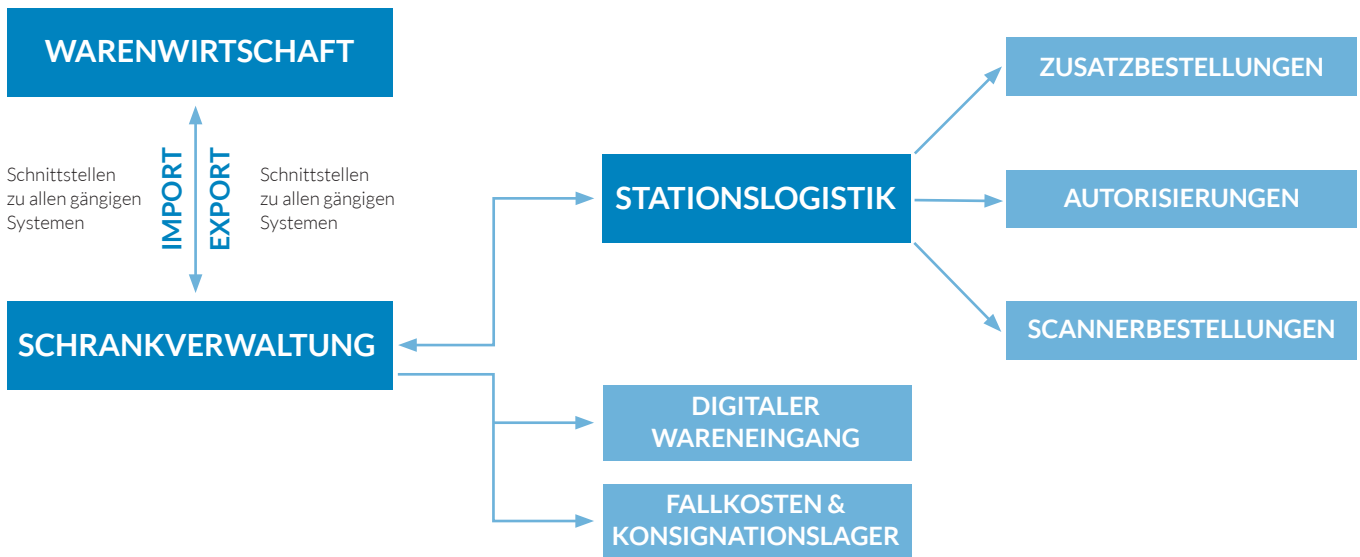
8 Kommissionierung der Ware, Erstellen der Lieferscheine

Das **Wendeetikettensystem** besteht aus blauen und weißen Etiketten, beidseitig nutzbaren Etikettenträgern und Etikettenhaltern, die direkt vor dem Produkt am Modul oder Modulkorb befestigt werden. Bei Verwendung dieses Systems wird für das **Entnahmefach** und das **Reservefach** nur eine **Wendeetiketten-Systemeinheit** benötigt.

Wird das Entnahmefach geleert, muss nur das Wendeetikett von weiß auf blau gedreht werden und der Versorgungsassistent erkennt sofort nach dem Öffnen der Schranktür, welche Artikel nachbestellt werden müssen. Die Bestellung wird mit einem Barcodescanner erfasst, und nach anschließender Lieferung wird das Wendeetikett wieder auf weiß gedreht – der Bestellvorgang ist abgeschlossen.

SOFT- UND HARDWARE ZUR MODULAREN VERSORGUNG

Grundlage einer effizienten **Modulversorgung** ist die **Schrankverwaltungssoftware**. Alle Warenbestellungen der einzelnen Stationen, Funktionseinheiten usw. können papierlos und mit eindeutiger Zuordnung für das Lager und den Einkauf ausgeführt werden. Mit den aussagefähigen Statistiken haben Sie die Möglichkeit, eine permanente Optimierung der Lagerbestände und des Artikelsortiments vorzunehmen.



Mit der an das Warenwirtschaftssystem gekoppelten **Schrankverwaltung** werden die Barcode-Etiketten generiert und Schrankinhaltslisten gedruckt. Eine integrierte Lagerzeitkontrolle und Belieferungslegende ermöglichen eine permanente Optimierung der Bestände und des Artikelsortiments der einzelnen Kostenstellen.

Die **Stationslogistik** ist eine äußerst effektive Zusatzkomponente zum Ressourcenmanagement, um alle anfallenden Warenprozesse wie Zusatzbestellungen, Scannerbestellungen sowie Autorisierungsvorgänge schnell und effizient abzuwickeln.

Zusatzbestellungen: Artikel, die nicht als Barcode auf den Stationen hinterlegt sind, können hier bestellt werden. Es kann auf die Hausliste zugegriffen werden, aber auch Freitextbestellungen sind möglich.

Autorisierungen: Gescannte Artikel werden in das „Autorisierungsbuch“ gestellt und der Stationslogistik zur „Unterschrift“ übergeben. Unterschiedliche Autorisierungsstufen in der Benutzerverwaltung ermöglichen die Freigabe der Bestellungen durch entsprechend autorisiertes Personal.

Scannerbestellungen: Mit dieser Funktion kann direkt auf der Station (z. B. OP, Ambulanz...) ein Scanner hinterlegt werden, um dem Stationspersonal das Scannen zu ermöglichen. Die Daten werden danach automatisch an die Schrankverwaltung übergeben.

Digitaler Wareneingang: Mit dem digitalen Wareneingang beschleunigen Sie die Prozesse im Lager, in der Apotheke oder im Logistikzentrum. Digital erfasste Wareneingänge werden direkt an das vorhandene ERP-System übergeben.

Fallkosten und Konsignationslager: Erfassen und dokumentieren von Materialien und Leistungen direkt im Funktionsbereich. Anhand verfügbarer Patientenschnittstellen werden erforderliche Daten für die Nachkalkulation bereitgestellt. Weiterhin werden mit diesem Add-On Konsignationslagerbestände mit allen notwendigen Daten verwaltet.

Neben der klassischen Erfassung der Daten mit einem Barcode-Scanner können auch mobile Geräte mit iOS, Android oder Windows Phone für die Datenerfassung genutzt werden.



// INFO

Gerne unterstützen wir Sie bei der Ermittlung der benötigten Software und bei der Auswahl der Barcodescanner. Mit Ihnen gemeinsam schnüren wir ein Paket, das individuell auf die Bedürfnisse Ihres Hauses zugeschnitten ist.

HAMMERLIT MODUL-TRÄGERSYSTEME



1 Stopper **M6665H** für Trägerwände
Das Stoppsystem sichert Module vor
unbeabsichtigtem Herausziehen.



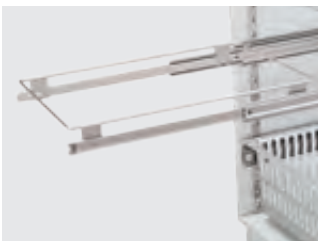
2 Die Kippfunktion der Trägerwand
ermöglicht ein Abkippen des Moduls
um 25° und somit einen besseren
Zugriff auf oben gelagerte Produkte.



3 Herausgezogenes Modul in
Standardträgerwand.



4 Mit der Nut- und Federfunktion greifen
die Trägerwände optimal ineinander,
so dass Übergänge kaum sichtbar und
hygienisch unbedenklich sind.



5 Teleskopauszüge mit Überauszug
(110 %) und Aufnahmerahmen für Module.
Mit einer Tragkraft von 50 kg eignen sich die
Auszüge insbesondere für die Lagerung von
schweren Produkten wie z.B. Infusionen.



6 Die Rasterschienen dienen zur
Aufnahme der Teleskopauszüge.
Die Teleskopauszüge können
jederzeit ohne Werkzeug innerhalb
des Rasters versetzt werden.



HAMMERLIT MODUL-TRÄGERWÄNDE

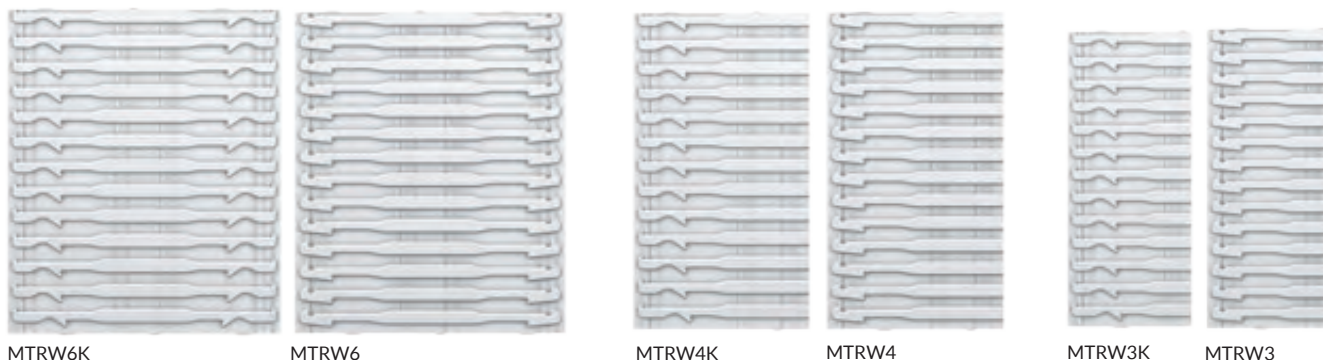
Die Hammerlit-Modulträgerwände **MTRW** werden aus schlagfestem ABS im **Spritzgussverfahren** hergestellt und erfüllen daher höchste Qualitätsansprüche.

Die **Modulkippträgerwand MTRWK** ist eine optimale Ergänzung zur Trägerwand mit flachem Auszug **MTRW**, die vor allem für den oberen Bereich von Hochschränken oder für Hängeschränke gedacht ist.

Sie verfügt daher über einen Auszugstopp, bei dem die Module um über 25° nach unten geneigt werden.

In dieser Stellung hat man leicht den ganzen Modulinhalt im Blick, selbst wenn das Modul ganz oben im Schrank gelagert ist.

Die Einbaumaße sind mit denen der **MTRW** identisch, so dass beide Wandtypen in einem Schrank kombiniert werden können.



Trägerwände für 600er Schranktiefe

MODELL	ABMESSUNGEN		ORIENTIERUNG	ANZAHL TRÄGERSCHIENEN	BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	HÖHE mm			
Kipp-Funktion	543	644	links/rechts	13	MTRW6K
Kipp-Funktion	543	505	links/rechts	10	MTRW6K505
Auszug gerade	543	644	links/rechts	14	MTRW6
Auszug gerade	543	505	links/rechts	11	MTRW6505

Trägerwände für 400er Schranktiefe

MODELL	ABMESSUNGEN		ORIENTIERUNG	ANZAHL TRÄGERSCHIENEN	BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	HÖHE mm			
Kipp-Funktion	359	644	links	13	MTRW4KL
Kipp-Funktion	359	644	rechts	13	MTRW4KR
Kipp-Funktion	359	505	links	10	MTRW4KL505
Kipp-Funktion	359	505	rechts	10	MTRW4KR505
Auszug gerade	359	644	links	14	MTRW4L
Auszug gerade	359	644	rechts	14	MTRW4R
Auszug gerade	359	505	links	11	MTRW4L505
Auszug gerade	359	505	rechts	11	MTRW4R505

Trägerwände für 300er Schranktiefe

MODELL	ABMESSUNGEN		ORIENTIERUNG	ANZAHL TRÄGERSCHIENEN	BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	HÖHE mm			
Kipp-Funktion	271	505	links	10	MTRW3KL505
Kipp-Funktion	271	505	rechts	10	MTRW3KR505
Kipp-Funktion	271	545	links	11	MTRW3KL545
Kipp-Funktion	271	545	rechts	11	MTRW3KR545
Auszug gerade	271	505	links	11	MTRW3L505
Auszug gerade	271	505	rechts	11	MTRW3R505
Auszug gerade	271	552	links	12	MTRW3L552
Auszug gerade	271	552	rechts	12	MTRW3R552

I Weitere Höhen auf Anfrage möglich!

AUFNAHMERAHMEN FÜR RASTERSCHIENEN INKL. TELESKOPAUZÜGE FÜR MODULE UND MODULKÖRBE

Für Module, die mit schweren Artikeln bestückt werden, empfehlen wir Teleskopauszüge. Das **Rasterschienensystem** erlaubt optimale Flexibilität der eingesetzten Teleskopauszüge. Die Auszüge werden in die mit dem Schrankkorpus verschraubten Rasterschienen eingehängt und können jederzeit werkzeuglos in der Höhe versetzt werden.

Für die Ausstattung eines Schrankes mit Rasterschienen und Teleskopauszügen werden folgende Elemente benötigt: 4 Stück Rasterschienen und eine entsprechende Anzahl Aufnahmerahmen AR46ULF bzw. AR64ULF.

MODELL	LÄNGE mm	BESTELLZEICHEN STAHL, VERZINKT	BESTELLZEICHEN EDELSTAHL
Rasterschiene	650	MRS0650ULF	MRSE0650ULF
Rasterschiene	700	MRS0700ULF	MRSE0700ULF
Rasterschiene	750	MRS0750ULF	MRSE0750ULF
Rasterschiene	800	MRS0800ULF	MRSE0800ULF
Rasterschiene	1300	MRS1300ULF	MRSE1300ULF
Rasterschiene	1950	MRS1950ULF	MRSE1950ULF



AR46ULF



AR64ULF

MODELL	BESTELLZEICHEN
Aufnahmerahmen inkl. Teleskopauszug 600 mm für Module und Modulkörbe 400 x 600 mm	AR46ULF
Aufnahmerahmen inkl. Teleskopauszug 400 mm für Module und Modulkörbe 400 x 600 mm	AR64ULF
Aufnahmerahmen inkl. Teleskopauszug 400 mm für Module und Modulkörbe 400 x 300 mm	AR34ULF

! Die Einsatzmöglichkeiten und Kombinationen aus Modul-Trägerwänden und Teleskopauszügen lassen sich flexibel gestalten!

SILIKONPROFIL FÜR TRÄGERWÄNDE

Durch das Silikonprofil **MTRWSEAL** schließt die Trägerwand hygienisch einwandfrei mit dem Schrankkorpus ab.

MODELL	EINHEIT	BESTELLZEICHEN
Silikonprofil	lfdm.	MTRWSEAL

QUICK-RELEASE MONTAGESET



Mit dem Quick-Release Montageset können die Modul-Trägerwände **MTRW6** und **MTRW6K** zu Reinigungszwecken werkzeuglos entnommen werden. Vorne und hinten wird die Modul-Trägerwand durch eloxierte **Alu-Vollprofile** geführt. Nach Abziehen der Fixierungsstopper **MTRWFIX** kann die Wand werkzeuglos entnommen werden.

Einfach die Fixierungsstopper abziehen, die Wand nach hinten schieben und dann aus dem vorderen Alu-Profil nehmen.



+ Fixierungsstopper
MTRWFIX



+ Alu-Vollprofile

MODELL	BESTELLZEICHEN
Hochschrank	MTRWALUH
Aufsatzschrank	MTRWALUA
Unterschrank	MTRWALUU

MODULKORB BESTÜCKT



1 Etikettenhalter
Die Befestigung aller Etikettenhalter kann am Modulrand oder auf dem Facheiler erfolgen. Die Halter sind passend für sämtliche Hammerlit Module/Modulkörbe.



2 T-Stück M1T
Mittels der Sollbruchstellen an den Facheilern können diese auf die gewünschte Länge gekürzt und mit dem T-Stück fixiert werden.



3 Stopp-System
Die Stopper werden werkzeuglos am Modul befestigt und verhindern das unbeabsichtigte Herausziehen. Pro Modul werden 2 Stopper benötigt.



4 Facheiler
Facheiler mit Sollbruchstellen ermöglichen eine individuelle und platzsparende Lagerung unterschiedlicher Produkte. Facheiler einer Bauhöhe können sowohl in Modulen als auch in Modulkörben der gleichen Bauhöhe eingesetzt werden.

! Modul = Seitenwände und Boden geschlossen;
Modulkorb = Nur Boden geschlossen

MODULE & MODULKÖRBE PC – ISO FORMAT 400 x 600 mm

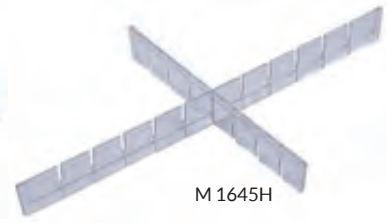
Module und Modulkörbe gemäß ISO-Norm (400 x 600 mm) aus transparentem PC* zum Einschieben in Trägerwände und Einhängen in Auszugsrahmen.



M 3615H



M 1605



M 1665H

M 1645H

AUSFÜHRUNG	MATERIAL	FARBE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Moduldeckel	SAN*	transparent	600	400	15	M 3615H
Modul	PC	transparent	600	400	50	M 1605
Fachteiler	PC	transparent	600		50	M 1665H
Fachteiler	PC	transparent		400	50	M 1645H

*SAN = Styrol-Acrylnitril



M 1611H



M 1601



M 1661H

M 1641H

AUSFÜHRUNG	MATERIAL	FARBE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Modul	PC	transparent	600	400	100	M 1611H
Modulkorb	PC	transparent	600	400	100	M 1601
Fachteiler	PC	transparent	600		100	M 1661H
Fachteiler	PC	transparent		400	100	M 1641H



M 1612H



M 1602



M 1662H

M 1642H

AUSFÜHRUNG	MATERIAL	FARBE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Modul	PC	transparent	600	400	200	M 1612H
Modulkorb	PC	transparent	600	400	200	M 1602
Fachteiler	PC	transparent	600		200	M 1662H
Fachteiler	PC	transparent		400	200	M 1642H

*PC = Polycarbonat

MODULE & MODULKÖRBE ABS - ISO FORMAT 400 x 600 mm

Module und Modulkörbe gemäß ISO-Norm (400 x 600 mm) aus grauem ABS* zum Einschieben in Trägerwände und Einhängen in Auszugsrahmen.



M 0615H

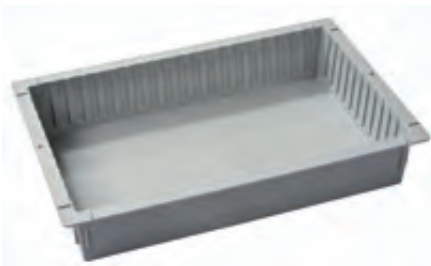


M 0605



M 0665H

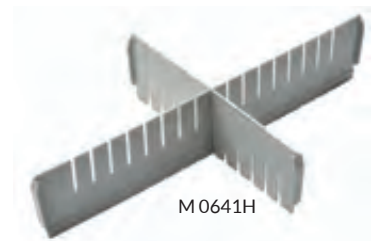
AUSFÜHRUNG	MATERIAL	FARBE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Moduldeckel	ABS	lichtgrau	600	400	15	M 0615H
Modul	ABS	lichtgrau	600	400	50	M 0605
Fachteiler	ABS	lichtgrau	600		50	M 0665H
Fachteiler	ABS	lichtgrau		400	50	M 0645H



M 0611H



M 0601



M 0661H

AUSFÜHRUNG	MATERIAL	FARBE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Modul	ABS	lichtgrau	600	400	100	M 0611H
Modulkorb	ABS	lichtgrau	600	400	100	M 0601
Fachteiler	ABS	lichtgrau	600		100	M 0661H
Fachteiler	ABS	lichtgrau		400	100	M 0641H



M 0612H



M 0602



M 0662H

AUSFÜHRUNG	MATERIAL	FARBE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Modul	ABS	lichtgrau	600	400	200	M 0612H
Modulkorb	ABS	lichtgrau	600	400	200	M 0602
Fachteiler	ABS	lichtgrau	600		200	M 0662H
Fachteiler	ABS	lichtgrau		400	200	M 0642H

*ABS = Acrylnitril-Butadien-Styrol

MODULE & MODULKÖRBE PC – ISO FORMAT 400 x 300 mm

Module und Modulkörbe gemäß ISO-Norm (400 x 300 mm) aus transparentem PC* zum Einschieben in Trägerwände und Einhängen in Auszugsrahmen.



M 1305H



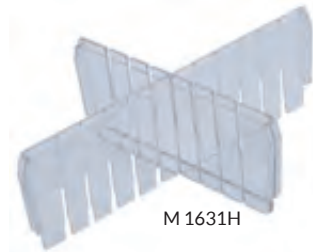
M 1645H

M 1635H

AUSFÜHRUNG	MATERIAL	FARBE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Modul	PC	transparent	400	300	50	M 1305H
Fachteiler	PC	transparent	400		50	M 1645H
Fachteiler	PC	transparent		300	50	M 1635H



M 1301



M 1641H

M 1631H

AUSFÜHRUNG	MATERIAL	FARBE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Modulkorb	PC	transparent	400	300	100	M 1301
Fachteiler	PC	transparent	400		100	M 1641H
Fachteiler	PC	transparent		300	100	M 1631H



M 1302



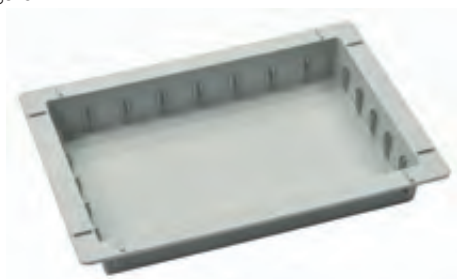
M 1642H

AUSFÜHRUNG	MATERIAL	FARBE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Modulkorb	PC	transparent	400	300	200	M 1302
Fachteiler	PC	transparent	400		200	M 1642H

*PC = Polycarbonat

MODULE & MODULKÖRBE ABS – ISO FORMAT 400 x 300 mm

Module und Modulkörbe gemäß ISO-Norm (400 x 300 mm) aus grauem ABS* zum Einschieben in Trägerwände und Einhängen in Auszugsrahmen.



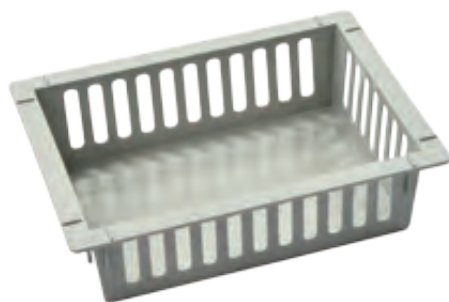
M 0305H



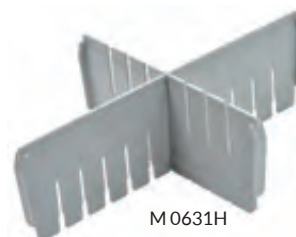
M 0635H

M 0645H

AUSFÜHRUNG	MATERIAL	FARBE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Modul	ABS	lichtgrau	400	300	50	M 0305H
Fachteiler	ABS	lichtgrau	400		50	M 0645H
Fachteiler	ABS	lichtgrau		300	50	M 0635H



M 0301



M 0631H

M 0641H

AUSFÜHRUNG	MATERIAL	FARBE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Modulkorb	ABS	lichtgrau	400	300	100	M 0301
Fachteiler	ABS	lichtgrau	400		100	M 0641H
Fachteiler	ABS	lichtgrau		300	100	M 0631H



M 0302



M 0642H

AUSFÜHRUNG	MATERIAL	FARBE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Modulkorb	ABS	lichtgrau	400	300	200	M 0302
Fachteiler	ABS	lichtgrau	400		200	M 0642H

*ABS = Acrylnitril-Butadien-Styrol

EINLEGEBÖDEN FÜR TRÄGERWÄNDE/ARBEITSPLATTEN AUSZIEHBAR FÜR RASTERSCHIENEN

MODELL	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	FARBE	EINHEIT	BESTELLZEICHEN
Einlegeböden Melamin	400	300	12	weiß	Stück	EB1204000300
Einlegeböden Melamin	400	600	12	weiß	Stück	EB1204000600
Einlegeböden HPL*	400	300	8	weiß	Stück	EB0804000300
Einlegeböden HPL*	400	600	8	weiß	Stück	EB0804000600
Arbeitsplatten ausziehbar für Rasterschienen (Einlegeböden HPL* inkl. Teleskopauszüge)	400	600	8	weiß	Stück	AAPL46ULF
(Einlegeböden HPL* inkl. Teleskopauszüge)	600	400	8	weiß	Stück	AAPL64ULF

*HPL = High Pressure Laminate

KATHETERLAGERUNG

Katheteraufnahme für stehende Lagerung (Aufnahmerahmen und Teleskopauszüge inkl.)



KAZ406070ULF

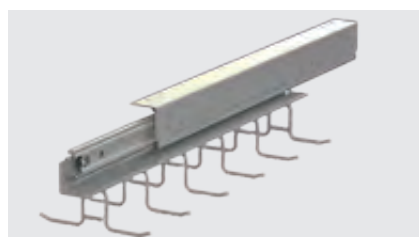


KAZ604070ULF

ABMESSUNGEN				BESTELLZEICHEN
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm		
400	600	700		KAZ406070ULF
600	400	700		KAZ604070ULF

Teiler bitte separat bestellen.
Weitere Höhen auf Nachfrage möglich.

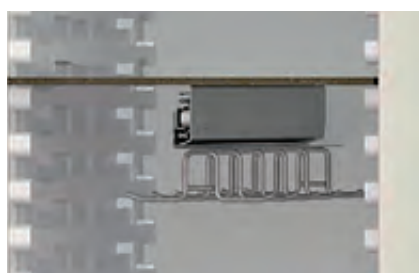
Katheteraufnahme für hängende Lagerung



M46KHL06

MODELL	AUSZUGTIEFE mm	BESTELLZEICHEN
Katheterhakenleiste 2 x 5 Haken	600	M46KHL05
Katheterhakenleiste 2 x 6 Haken	600	M46KHL06
Katheterhakenleiste 2 x 8 Haken	600	M46KHL08
Katheterhakenleiste 2 x 10 Haken	600	M46KHL10
Katheterhakenleiste 2 x 3 Haken	400	M64KHL03
Katheterhakenleiste 2 x 4 Haken	400	M64KHL04
Katheterhakenleiste 2 x 5 Haken	400	M64KHL05

Katheteraufnahme für hängende Lagerung, vormontiert auf 8 mm-HPL-Einlegeböden mit Stoppfunktion, zum Einschieben in Trägerwände

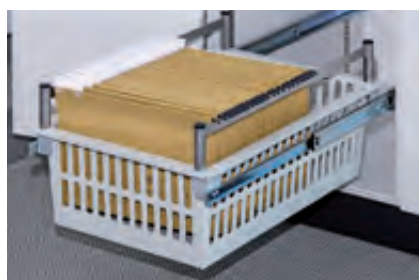


M46KHL06EB

MODELL	AUSZUGTIEFE mm	BESTELLZEICHEN
Katheterhakenleiste 2 x 5 Haken	600	M46KHL05EB
Katheterhakenleiste 2 x 6 Haken	600	M46KHL06EB
Katheterhakenleiste 2 x 8 Haken	600	M46KHL08EB
Katheterhakenleiste 2 x 10 Haken	600	M46KHL10EB
Katheterhakenleiste 2 x 3 Haken	400	M64KHL03EB
Katheterhakenleiste 2 x 4 Haken	400	M64KHL04EB
Katheterhakenleiste 2 x 5 Haken	400	M64KHL05EB

Für Detailinformationen zu Hakenabständen fordern Sie bitte unser Datenblatt an!

HÄNGEREGISTERLAGERUNG



MODULKORB FÜR HÄNGEREGISTER		BESTELLZEICHEN AUFNAHMERAHMEN	BESTELLZEICHEN MODULKORB
BREITE mm	TIEFE mm		
400	600	AR46ULF	M0602HR46
600	400	AR64ULF	M0602HR64

Aufnahmerahmen bitte separat bestellen (siehe Seite 165).

ETIKETTEN / ETIKETTIERUNGSZUBEHÖR

Um eine effiziente und geordnete Auszeichnung der Artikel in den Modulen zu gewährleisten, gibt es Etiketten, Etikettenträger und Etikettenhalter, die einen optimalen Arbeitsablauf ermöglichen. Die Etiketten werden auf die Etikettenträger geklebt. Weiße, und auf der Rückseite des Trägers, blaue Etiketten zeigen Verfügbarkeit bzw. Bestellnotwendigkeit an. Bei Verwendung dieses Wende-Etikettensystems benötigen Sie für **Entnahme- und Reservefach** zusammen **nur noch eine** Wendeetiketten-Systemeinheit.



MF0105H

MF0101H

ETIKETTENHALTER UND KUNSTSTOFFEINSÄTZE

MODELL	FARBE	EINHEIT	BESTELLZEICHEN
Etikettenhalter 44 x 64 mm (B x H)	transparent	Stück	MF0101H
Kunststoffeinsatz 40 x 60 x 1 mm (passend für MF0101H)	weiß	Stück	MF0102
Etikettenhalter 43 x 56 mm (B x H)	transparent	Stück	MF0105H
Kunststoffeinsatz 40 x 54 x 1 mm (passend für MF0105H)	weiß	Stück	MF0106H

KLEBEETIKETTEN FÜR LASERDRUCK

MODELL	FARBE	EINHEIT	BESTELLZEICHEN
Klebeetikett, 58 x 38 mm (passend für MF0102)	weiß	DIN A4 Bogen à 25 Stück	MF0205
Klebeetikett, 58 x 38 mm (passend für MF0102)	blau	DIN A4 Bogen à 25 Stück	MF0206
Klebeetikett, 52 x 34 mm (passend für MF0106H)	weiß	DIN A4 Bogen à 25 Stück	MF0505
Klebeetikett, 52 x 34 mm (passend für MF0106H)	blau	DIN A4 Bogen à 25 Stück	MF0506

KLEBEETIKETTEN FÜR THERMOTRANSFERDRUCK

MODELL	FARBE	EINHEIT	BESTELLZEICHEN
Klebeetikett, 58 x 38 mm (passend für MF0102)	weiß	Rolle à 250 Stück	MF0605
Klebeetikett, 58 x 38 mm (passend für MF0102)	blau	Rolle à 250 Stück	MF0606
Thermotransferfolie	schwarz	Rolle à 360 m	MF0600

! Weitere Farben auf Anfrage möglich!

LISTENHALTER UND ETIKETTENAUFNAHMESCHIENE

MODELL	FARBE	EINHEIT	BESTELLZEICHEN
Listenhalter DIN A4, selbstklebend	transparent	Stück	400502
Etikettenaufnahmeschiene mit Schrägeinschub 350 mm, selbstklebend	transparent	Stück	400504





SCHRANKSYSTEM halIONE 08.2

LAGER- UND VERSORGUNGSRÄUME



Seite 174

PFLEGESTÜTZPUNKT



Seite 176

ADMINISTRATIVER ARBEITSPLATZ



Seite 176

„Wir realisieren Ihre
individuelle Schrankanlage!“

SCHRANKSYSTEM halIONE TOPLINE

Das Hammerlit Schranksystem halIONE Topline bietet vielfältige Möglichkeiten für die **Ausstattung** von Pflegestützpunkten, Lager- und Versorgungsräumen sowie Vorbereitungsräumen in Krankenhäusern und Senioren- und Pflegeeinrichtungen. Eine Vielzahl von Schrankvarianten mit individuell zu wählender Innenausstattung ermöglicht eine optimal auf den Nutzer und die Arbeitsprozesse abgestimmte Ausstattung und Gestaltung der Arbeitsbereiche.

LAGER- UND VERSORGUNGSRÄUME



- 1 Trägerwand mit Kippfunktion
- 2 Teleskopauszüge auf Rasterschienen
- 3 Einlegeböden für Trägerwände
- 4 Katheteraufnahme für stehende Lagerung
- 5 Katheteraufnahme für hängende Lagerung
- 6 Ausziehbare Arbeitsplatte für Rasterschienen
- 7 Einlegeböden auf Bodenträger
- 8 Geschlossene Auszugrahmen für Sterilgutkörbe/Container
- 9 Schrägdachblende

Lagerung von Sterilgutcontainern und Körben in ISO-Norm-Schränken



MODELL	BREITE mm	TIEFE mm	BESTELLZEICHEN
Auszugrahmen für Sterilgutcontainer, Edelstahl, geschlossen	400	600	ARAH4060ULFG
Auszugrahmen für Sterilgutcontainer, Edelstahl, geschlossen	600	400	ARAH6040ULFG
Auszugrahmen für Sterilgutcontainer, Edelstahl, gelocht	400	600	ARAH4060ULF
Auszugrahmen für Sterilgutcontainer, Edelstahl, gelocht	600	400	ARAH6040ULF

Passende Rasterschienen finden Sie auf Seite 165.

„Gerne beraten wir Sie vor Ort und unterstützen Sie bei der Planung und Realisierung!“



Lagerung von Sterilgutcontainern- und Körben in STE-Norm-Schränken

- Zur flexiblen Lagerung verschieden hoher Sterilgutbehälter stehen Einbaurahmen CS04002000STE mit im Raster von 75 mm verstellbaren Schienen CES55 zur Verfügung
- Zur Erleichterung des Handlings schwerer Sterilgutcontainer empfehlen wir teilausziehbare Rahmen ZOP000166
- Sowohl Einschubschienen als auch Auszugrahmen können werkzeuglos im Raster von 75 mm in der Höhe verstellt werden
- Alle Komponenten aus Edelstahl 1.4301
- Rahmen rundum fugenlos verschweißt

MODELL	EINHEIT	BESTELLZEICHEN
1 Edelstahlrahmen für Einschubschienen und Auszugrahmen	Paar	CS04002000STE
2 Auszugrahmenset	Stück	ZOP000166
3 Einschubschienen	Paar	CES55



SCHRANKSYSTEM halIONE TOPLINE

PFLEGESTÜTZPUNKT



*Schranktüren transparent dargestellt

- 1 Betäubungsmitteltresor*
- 2 Modul-Medikamentenschränke mit ausziehbaren Arbeitsflächen*
- 3 Medikamentenkühlschrank
- 4 Lichtblenden mit Unterbauleuchten
- 5 Rückwandverkleidung
- 6 Spritzschutz
- 7 Flächenbündige Einbauspüle
- 8 Schubladen mit Selbsteinzug und Soft-close Dämpfung
- 9 Verblendungen

ADMINISTRATIVER ARBEITSPLATZ



- 1 Unterschrank mit Utensilienlade und Schubladen. Wahlweise auch mit Hängeregisterauszug und fahrbar (Rollcontainer) erhältlich
- 2 Trägerkonsolen zur Wandbefestigung für optimale Beinfreiheit
- 3 Abgerundete Arbeitsplatte
- 4 Oberschränke wahlweise mit und ohne Türen (optional abschließbar)

SCHRANKSYSTEM haLiONE TOPLINE

BEISPIEL: MEDIKAMENTENLAGERUNG IM SENIORENHEIM



- Die mit unterteilbaren Modulkörben ausgestatteten Hochschränke links und rechts ermöglichen eine platzsparende und übersichtliche Lagerung der Bewohnermedikamente.
- Der mittig angeordnete Rollladenaufsatzschrank mit ausziehbarer Arbeitsplatte dient zur Aufnahme der Wochendispenser.
- Des Weiteren ist im Unterschrank ein Medikamentenkühlschrank untergebracht.
- Bei Bedarf kann ein Betäubungsmittelfach integriert werden.
- Die Beschriftung der Bewohnerfächer kann mit dem Etikettensystem (Katalog Seite 172) vorgenommen werden.

TECHNISCHE AUSFÜHRUNG haLiONE SCHRANKSYSTEM



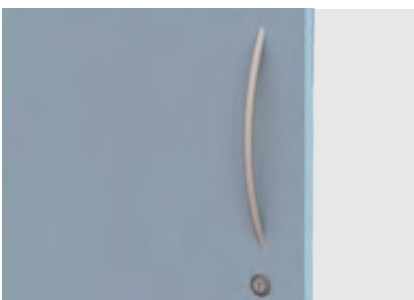
Türscharnier

- **Korpus**
Der Korpus wird als Einzelkorpus aus melaminbeschichteter 19 mm (Rückwand 8 mm genutet) Spanplatte gefertigt. Die vorderen Kanten sind mit **3 mm PU-verleimten ABS-Kanten** versehen.

- **Fronten**
Die Fronten aus 19 mm Spanplatte können wahlweise mit 0,3 mm Melamin oder 0,8 mm Laminat belegt werden.

- **Schubladen**
Die Schubladen mit Selbsteinzug sind mit einer Soft-close Dämpfung ausgestattet. Die Frontblende kann zu Reinigungszwecken werkzeuglos entnommen werden.

- **Türscharnier**
Das Aluminiumscharnier mit selbstschmierender Kunststoffbuchse verfügt über einen Öffnungswinkel von 270 Grad. Es wird flächenbündig in die Korpusseitenwand und Türinnenseite eingelassen. Die Nutzung des Modulsystems ist somit ohne Einschränkung an jeder Position des Schrankes möglich.



Griffe

- **Griffe**
Segmentbogengriff mit 192er Bohrweite, Edelstahloptik.

- **Sockel**
Sockelblenden aus 19 mm Spanplatte mit anthrazitfarbener Melaminbeschichtung. Die 2 mm starken ABS-Kanten sind PU-verleimt. Verbindungen der Sockelblenden mittels anthrazitfarbener Kunststoffelemente. Optional ist der Sockel auch mit Edelstahlverblendung oder aus 19 mm HPL erhältlich.






Sockel

haliONE TOPLINE DEKORÜBERSICHT

Farbabweichungen drucktechnisch möglich!

PREISGRUPPE 1

KORPUS, EINLEGEBÖDEN UND FRONTEN: BESCHICHTUNG MELAMIN IN DEN DEKOREN DER PREISGRUPPE 1

	Frontweiß K101PE		Mint U126PE		Achatgrau U171PE
	Vanille U1301PE		Sand U515PE		Birke D327BS
	Mais U504PE		Havanna U2512PE		Ahorn natur D375PR
	Skyblue U4817VL		Hellgrau U112PE		Buche hell D391PR
	Capriblau U121PE		Manhattan U540PE		Akazie D2291VL

PREISGRUPPE 2: KORPUS UND EINLEGEBÖDEN: BESCHICHTUNG MELAMIN IN DEN DEKOREN DER PREISGRUPPE 1 FRONTEN: BESCHICHTUNG MELAMIN IN DEN DEKOREN DER PREISGRUPPE 2

	Eierschalen U109BS		Flieder U1254PE		Green Apple U2643PE
	Beige U522PE		Silk U4812VL		Golggreen U4816VL
	Magnolia U520PE		Lavendel U4813VL		Smaragd U155PE
	Lemon U1330PE		Violet Blue 7186BS		Vetro U153PE
	Samtgelb U4807VL		Eisblau 7180BS		Cappuccino U3053VL
	Sonnengelb 0134BS		Marmara Blue 5515BS		Chocolate U185PE
	Gelb U131PE		Indigo U4819VL		Graurot U569BS
	Orange U136PE		Atollblau U125PE		Metallic Silber D1308PE
	Himbeere U1253VL		Dunkelblau U128PE		Wildbirne D1353BS
	Chilli Red 7113BS		Lichtgrün U4820VL		Buche D381PR
	Korallrot U148PE		Türkis U159VL		Eiche Chamonix D2216VL
	Lavender 8536BS		Limone U2504PE		

PREISGRUPPE 3: KORPUS UND EINLEGEBÖDEN: BESCHICHTUNG MELAMIN IN DEN DEKOREN DER PREISGRUPPE 1 FRONTEN: BESCHICHTUNG LAMINAT IN DEN DEKOREN DER PREISGRUPPE 1 + 2




haLiONE TOPLINE HOCHSCHRÄNKE MIT SOCKEL

MODELL HÖHE 2000 mm (ohne Sockel)	BESTELLZEICHEN HOCHSCHRANK	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN EINLEGEBODEN
	HL035504522000	355	452	2000	EB1903160375
	HL045506522000	455	652	2000	EB1904160575
	HL065504522000	655	452	2000	EB1906160375
	HL040004522000	400	452	2000	EB1903610375
	HL040006522000	400	652	2000	EB1903610575
	HL045504522000	455	452	2000	EB1904160375
	HL050004522000	500	452	2000	EB1904610375
	HL050006522000	500	652	2000	EB1904610575
	HL060004522000	600	452	2000	EB1905610375
	HL060006522000	600	652	2000	EB1905610575
	HL075004522000	750	452	2000	EB1907110375
	HL075006522000	750	652	2000	EB1907110575
	HL080004522000	800	452	2000	EB2507610375
	HL080006522000	800	652	2000	EB2507610575
	HL091004522000	910	452	2000	EB2508710375
	HL091006522000	910	652	2000	EB2508710575
	HR045507202000	455	720	2000	EB1904160575
	HR065506522000 (inkl. vorgezogener Rückwand)	655	652	2000	EB1906160375
	HR065505202000	655	520	2000	EB1906160375
(optional Ausführung mit Alu-Rollläden erhältlich)					
	1 HM025506522000	255	652	2000	
	2 HM035506522000	355	652	2000	
	HK091006522000	910	652	2000	EB2508710454

haliONE TOPLINE UNTERSCHRÄNKE MIT SOCKEL

MODELL HÖHE 800 mm (ohne Sockel)	BESTELLZEICHEN UNTERSCHRANK	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN EINLEGEBODEN	
	Unterschränk (ISO) zur Aufnahme von Einlegeböden oder Modulen/Modulkörben in Trägerwänden und Vollauszügen. Türanschlag wahlweise links oder rechts.	UL035504520800	355	452	800	EB1903160375
		UL045506520800	455	652	800	EB1904160575
		UL065504520800	655	452	800	EB1906160375
	Unterschränk zur Aufnahme von Einlegeböden. Türanschlag wahlweise links oder rechts.	UL040004520800	400	452	800	EB1903610375
		UL040006520800	400	652	800	EB1903610575
		UL045504520800	455	452	800	EB1904160375
		UL050004520800	500	452	800	EB1904610375
		UL050006520800	500	652	800	EB1904610575
		UL060004520800	600	452	800	EB1905610375
		UL060006520800	600	652	800	EB1905610575
	Unterschränk zur Aufnahme von Einlegeböden. Ab einer Breite von 800 mm werden Einlegeböden mit 25 mm Stärke eingesetzt. Flügeltüren Anschlag links und rechts.	UL075004520800	750	452	800	EB1907110375
		UL075006520800	750	652	800	EB1907110575
		UL080004520800	800	452	800	EB2507610375
		UL080006520800	800	652	800	EB2507610575
		UL091004520800	910	452	800	EB2508710375
		UL091006520800	910	652	800	EB2508710575
		UL120004520800	1200	452	800	EB2511610375
		UL120006520800	1200	652	800	EB2511610575
	Unterschränk zur Aufnahme von Spülbecken und Einlegeböden. Rückwandausführung 165 mm Traverse, Frontblende 148 mm in Frontdekor. Türanschlag wahlweise links oder rechts.	UW045506520800	455	652	800	EB1904160575
		UW050004520800	500	452	800	EB1904610375
		UW050006520800	500	652	800	EB1904610575
		UW060004520800	600	452	800	EB1905610375
		UW060006520800	600	652	800	EB1905610575
		UW065506520800	655	652	800	EB1906160575
	Unterschränk zur Aufnahme von Spülbecken und Einlegeböden. Rückwandausführung 165 mm Traverse, Frontblende 148 mm in Frontdekor. Ab einer Breite von 800 mm werden Einlegeböden mit 25 mm Stärke eingesetzt. Flügeltüren. Anschlag links und rechts.	UW075004520800	750	452	800	EB1907110375
		UW075006520800	750	652	800	EB1907110575
		UW080004520800	800	452	800	EB2507610375
		UW080006520800	800	652	800	EB2507610575
		UW091004520800	910	452	800	EB2508710375
		UW091006520800	910	652	800	EB2508710575
		UW120004520800	1200	452	800	EB2511610375
		UW120006520800	1200	652	800	EB2511610575

haLiONE TOPLINE UNTERSCHRÄNKE MIT SOCKEL

MODELL HÖHE 800 mm (ohne Sockel)	BESTELLZEICHEN UNTERSCHRANK	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	ANZAHL SCHUBLADEN	
	Unterschrank mit Schubladenvollauszug, Selbsteinzug und Soft-close Dämpfung zur Aufnahme von Modulen und Modulkörben 400 x 600 x 200 mm (ISO).	UM045506520800-3	455	652	800	3
		UM065504520800-3	655	452	800	3
	Unterschrank mit Schubladenvollauszug, Selbsteinzug und Soft-close Dämpfung zur Aufnahme von Modulen und Modulkörben 400 x 600 x 100 mm (ISO).	UM045506520800-4	455	652	800	4
		UM065504520800-4	655	452	800	4
	Unterschrank mit Schubladenvollauszug, Selbsteinzug und Soft-close Dämpfung zur Aufnahme von Modulen und Modulkörben 400 x 600 x 100 mm (ISO).	UM045506520800-5	455	652	800	5
		UM065504520800-5	655	452	800	5

„Schubladen und Vollauszugsysteme bieten die Möglichkeit zur Produktlagerung und erleichtern die Arbeitsabläufe!“

halIONE TOPLINE UNTERSCHRÄNKE MIT SOCKEL


MODELL HÖHE 800 mm (ohne Sockel)	BESTELLZEICHEN UNTERSCHRANK	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	ANZAHL SCHUBLADEN
 <p>Unterschrank mit Schubladenvollauszug, Selbsteinzug und Soft-close Dämpfung</p>	US040004520800-2	400	452	800	2
	US040006520800-2	400	652	800	2
	US045504520800-2	455	452	800	2
	US045506520800-2	455	652	800	2
	US050004520800-2	500	452	800	2
	US050006520800-2	500	652	800	2
	US060004520800-2	600	452	800	2
	US060006520800-2	600	652	800	2
	US065504520800-2	655	452	800	2
	US065506520800-2	655	652	800	2
 <p>Unterschrank mit Schubladenvollauszug, Selbsteinzug und Soft-close Dämpfung</p>	US040004520800-3	400	452	800	3
	US040006520800-3	400	652	800	3
	US045504520800-3	455	452	800	3
	US045506520800-3	455	652	800	3
	US050004520800-3	500	452	800	3
	US050006520800-3	500	652	800	3
	US060004520800-3	600	452	800	3
	US060006520800-3	600	652	800	3
	US065504520800-3	655	452	800	3
	US065506520800-3	655	652	800	3
 <p>Unterschrank mit Schubladenvollauszug, Selbsteinzug und Soft-close Dämpfung</p>	US040004520800-4	400	452	800	4
	US040006520800-4	400	652	800	4
	US045504520800-4	455	452	800	4
	US045506520800-4	455	652	800	4
	US050004520800-4	500	452	800	4
	US050006520800-4	500	652	800	4
	US060004520800-4	600	452	800	4
	US060006520800-4	600	652	800	4
	US065504520800-4	655	452	800	4
	US065506520800-4	655	652	800	4
 <p>Unterschrank mit Schubladenvollauszug, Selbsteinzug und Soft-close Dämpfung</p>	US040004520800-5	400	452	800	5
	US040006520800-5	400	652	800	5
	US045504520800-5	455	452	800	5
	US045506520800-5	455	652	800	5
	US050004520800-5	500	452	800	5
	US050006520800-5	500	652	800	5
	US060004520800-5	600	452	800	5
	US060006520800-5	600	652	800	5
	US065504520800-5	655	452	800	5
	US065506520800-5	655	652	800	5
 <p>Unterschrank mit Schubladenvollauszug, Selbsteinzug und Soft-close Dämpfung</p>	US040004520800-6	400	452	800	6
	US040006520800-6	400	652	800	6
	US045504520800-6	455	452	800	6
	US045506520800-6	455	652	800	6
	US050004520800-6	500	452	800	6
	US050006520800-6	500	652	800	6
	US060004520800-6	600	452	800	6
	US060006520800-6	600	652	800	6
	US065504520800-6	655	452	800	6
	US065506520800-6	655	652	800	6

haLiONE TOPLINE AUFSATZSCHRÄNKE

MODELL HÖHE 1200 mm		BESTELLZEICHEN AUFSATZSCHRANK	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN EINLEGEBODEN
	Aufsatzschrank (ISO) zur Aufnahme von Einlegeböden oder Modulen/Modulkörben in Trägerwänden und Vollauszügen. Türanschlag wahlweise links oder rechts.	AL035504521200	355	452	1200	EB1903160375
		AL045506521200	455	652	1200	EB1904160575
		AL065504521200	655	452	1200	EB1906160375
	Aufsatzschrank zur Aufnahme von Einlegeböden. Türanschlag wahlweise links oder rechts.	AL040004521200	400	452	1200	EB1903610375
		AL040006521200	400	652	1200	EB1903610575
		AL045504521200	455	452	1200	EB1904160375
		AL050004521200	500	452	1200	EB1904610375
		AL050006521200	500	652	1200	EB1904610575
		AL060004521200	600	452	1200	EB1905610375
		AL060006521200	600	652	1200	EB1905610575
AL065506521200	655	652	1200	EB1906160575		
	Aufsatzschrank zur Aufnahme von Einlegeböden. Ab einer Breite von 800 mm werden Einlegeböden mit einer Stärke von 25 mm eingesetzt. Flügeltüren Anschlag links und rechts	AL075004521200	750	452	1200	EB1907110375
		AL075006521200	750	652	1200	EB1907110575
		AL080004521200	800	452	1200	EB2507610375
		AL080006521200	800	652	1200	EB2507610575
		AL091004521200	910	452	1200	EB2508710375
AL091006521200	910	652	1200	EB2508710575		
	Aufsatzschrank (ISO) zur Aufnahme von Einlegeböden oder Modulen/Modulkörben in Trägerwänden und Vollauszügen. Kunststoff-Rollladen nach oben öffnend mit Sicherung gegen unbeabsichtigtes Schließen.	AR045507201200	455	720	1200	EB1904160575
		AR065506521200 (inkl. vorgezogener Rückwand)	655	652	1200	EB1906160375
		AR065505201200	655	520	1200	EB1906160375

(optional Ausführung mit Alu-Rollladen erhältlich)

haliONE TOPLINE OBERSCHRÄNKE

MODELL HÖHE 650 mm		BESTELLZEICHEN OBERSCHRANK	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN EINLEGEBODEN
 <p>Oberschrank (ISO) zur Aufnahme von Einlegeböden oder Modulen/Modulkörben in Trägerwänden. Wandmontage durch integrierte Wandaufhänger. Türanschlag wahlweise links oder rechts.</p>		OL035504520650	355	452	650	EB1903160375
		OL045503760650	455	376	650	EB1904160299
		OL045506520650	455	652	650	EB1904160575
		OL065504520650	655	452	650	EB1906160375
 <p>Oberschrank (ISO) zur Aufnahme von Einlegeböden. Wandmontage durch integrierte Wandaufhänger. Türanschlag wahlweise links oder rechts.</p>		OL040003760650	400	376	650	EB1903610299
		OL040004520650	400	452	650	EB1903610375
		OL040006520650	400	652	650	EB1903610575
		OL045504520650	455	452	650	EB1904160375
		OL050003760650	500	376	650	EB1904610299
		OL050004520650	500	452	650	EB1904610375
		OL050006520650	500	652	650	EB1904610575
		OL060003760650	600	376	650	EB1905610299
		OL060004520650	600	452	650	EB1905610375
		OL060006520650	600	652	650	EB1905610575
		OL065503760650	655	376	650	EB1906160299
		OL065506520650	655	652	650	EB1906160575
 <p>Oberschrank zur Aufnahme von Einlegeböden. Wandmontage durch integrierte Wandaufhänger. Ab einer Breite von 910 mm wird eine Mittelwand eingesetzt. Flügeltüren Anschlag links und rechts</p>		OL075003760650	750	376	650	EB1907110299
		OL075004520650	750	452	650	EB1907110375
		OL075006520650	750	652	650	EB1907110575
		OL080003760650	800	376	650	EB2507610299
		OL080004520650	800	452	650	EB2507610375
		OL080006520650	800	652	650	EB2507610575
		OL091003760650	910	376	650	EB1904250299
		OL091004520650	910	452	650	EB1904250375
		OL091006520650	910	652	650	EB1904250575

haLiONE TOPLINE DECKENSCHRÄNKE

MODELL HÖHE 450 mm		BESTELLZEICHEN DECKENSCHRANK	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN EINLEGEBODEN
	<p>Deckenschrank (ISO) zur Aufnahme von Einlegeböden oder Modulen/Modulkörben in Trägerwänden. Wandmontage durch integrierte Wandaufhänger. Türanschlag wahlweise links oder rechts.</p>	DL035504520450	355	452	450	EB1903160375
		DL045503760450	455	376	450	EB1904160299
		DL045506520450	455	652	450	EB1904160575
		DL065504520450	655	452	450	EB1906160375
	<p>Deckenschrank (ISO) zur Aufnahme von Einlegeböden. Wandmontage durch integrierte Wandaufhänger. Türanschlag wahlweise links oder rechts.</p>	DL040003760450	400	376	450	EB1903610299
		DL040004520450	400	452	450	EB1903610375
		DL040006520450	400	652	450	EB1903610575
		DL045504520450	455	452	450	EB1904160375
		DL050003760450	500	376	450	EB1904610299
		DL050004520450	500	452	450	EB1904610375
		DL050006520450	500	652	450	EB1904610575
		DL060003760450	600	376	450	EB1905610299
		DL060004520450	600	452	450	EB1905610375
		DL060006520450	600	652	450	EB1905610575
		DL065503760450	655	376	450	EB1906160299
DL065506520450	655	652	450	EB1906160575		
	<p>Deckenschrank zur Aufnahme von Einlegeböden. Wandmontage durch integrierte Wandaufhänger. Ab einer Breite von 910 mm wird eine Mittelwand eingesetzt. Flügeltüren Anschlag links und rechts</p>	DL075003760450	750	376	450	EB1907110299
		DL075004520450	750	452	450	EB1907110375
		DL075006520450	750	652	450	EB1907110575
		DL080003760450	800	376	450	EB2507610299
		DL080004520450	800	452	450	EB2507610375
		DL080006520450	800	652	450	EB2507610575
		DL091003760450	910	376	450	EB1904250299
		DL091004520450	910	452	450	EB1904250375
		DL091006520450	910	652	450	EB1904250575
		DL120003760450	1200	376	450	EB1905700299
		DL120004520450	1200	452	450	EB1905700375
		DL120006520450	1200	652	450	EB1905700575

halIONE TOPLINE ROLLCONTAINER UND FUNKTIONSSCHRÄNKE

MODELL	BESTELLZEICHEN ROLLCONTAINER FUNKTIONSSCHRÄNKE	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	ANZAHL SCHUBLADEN	
	Rollcontainer 1x Utensilienlade 1x Schublade 1x Hängeregisterauszug Auszugssperre 4 Lenkrollen	RC043506150620-3	435	615	620	3
	Rollcontainer 1x Utensilienlade 3x Schublade Auszugssperre 4 Lenkrollen	RC043506150620-4	435	615	620	4
	Unterschrank zur Aufnahme des Medikamentenkühlschranks DS301H. Inkl. Be- und Entlüftung und Ablagefächern. Kühlschrank bitte separat bestellen (siehe Seite 189). Türanschlag wahlweise links oder rechts.	UK065506520800-3	655	652	800	
	Unterschrank zur Aufnahme des Medikamentenkühlschranks DS601H. Inkl. Be- und Entlüftung und Ablagefächern. Kühlschrank bitte separat bestellen (siehe Seite 189). Türanschlag wahlweise links oder rechts.	UK065506520800-6	655	652	800	
	Z-Garderobenschrank Trockenraum Z-Garderobenschrank mit Untergestell und Schuhrost, inkl. Belüftung und Alu-Nummernschild Ausstattung: je 1 Dreifachhaken, Türen verschieden schließend, inkl. 1 Hauptschlüssel, Ganzmetallbänder, Öffnungswinkel 100°; Untergestell aus Vierkant-Stahlrohr 30 x 30 x 2 mm mit Schuhrost aus Stahlrohr 15 x 15 x 2 mm in lichtgrau		330*	500*	1540**	

*Abmessung pro Einheit
 **zzgl. 450 mm Gestellhöhe

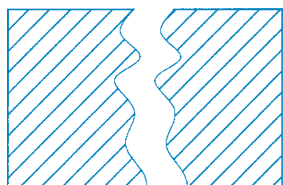
ARBEITSPLATTEN

Schichtstoffarbeitsplatten (HPL-Arbeitsplatte)

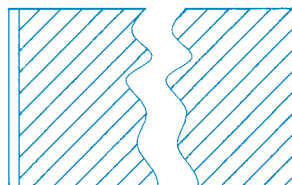
HPL (High Pressure Laminate) beschichtete Arbeitsplatten zeichnen sich durch eine besonders gute Widerstandsfähigkeit gegen die meisten Chemikalien aus. Sie haben hervorragende mechanische Eigenschaften und sind besonders temperaturbeständig. Die Oberfläche hält kurzzeitig bis zu 230 Grad Celsius aus. Die glatte Oberfläche ist leicht zu reinigen.

Das Trägermaterial ist eine 38 mm dicke Spanplatte, belegt mit 0,8 mm Laminat. Zur Auswahl stehen ca. 110 verschiedene Dekore.

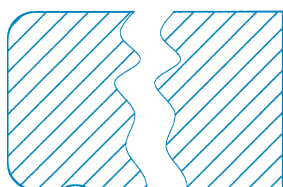
Es stehen drei unterschiedliche Profiltypen zur Verfügung:



Profil 03
mit gerader Vorderkante



Profil 630
mit 1,5 mm PP-Kante



Profil 04
Tropfkante
Mit abgerundeter Vorderkante und Tropfkante, die einen Feuchtigkeitseintritt zwischen Arbeitsplatte und Unterbauten verhindert

Folgende Tiefen sind erhältlich und individuell kürzbar:

MAX. TIEFE mm	PROFIL 03	PROFIL 630	PROFIL 04
600	APL 03-060	APL 630-060	APL 04-060
750	APL 03-075	APL 630-075	APL 04-075
900	APL 03-090	APL 630-090	APL 04-090
1200	APL 03-120	APL 630-120	APL 04-120

■ Auf Anfrage bieten wir auch Eckarbeitsplatten an!



HPL-Arbeitsplatte mit flächenbündig eingebauter Edelstahlspüle



Serienmäßig werden bei Hammerlit alle Spülen **flächenbündig** und somit **hygienisch einwandfrei** eingebaut. Der Einbau erfolgt unterhalb der HPL-Beschichtung. Der entstehende Freiraum wird mit Epoxidharz ausgegossen. Ein Eindringen von Feuchtigkeit ist daher ausgeschlossen.

■ Es sind auch Arbeitsplatten aus Corian®, Granit, Trespa® und Edelstahl lieferbar!



Arbeitsplatte Corian®



Arbeitsplatte Edelstahl

SPÜLEN

Edelstahlspülen ohne Überlauf

- Für laminat-beschichtete Arbeitsplatten, flächenbündiger Einbau, hygienisch einwandfrei durch Standrohrventile



MODELL	BESTELLZ.
Edelstahl-Spüle (Blancotop EE3x4) 330 x 470 x 150 mm (B x T x H) seidenmatt, ohne Überlauf	230114
Standrohrventil, 1,5"	230116



MODELL	BESTELLZ.
Edelstahl-Spüle (Blancotop EE4x4) 435 x 470 x 150 mm (B x T x H) seidenmatt, ohne Überlauf	230115
Standrohrventil, 1,5"	230117



MODELL	BESTELLZ.
Edelstahl-Spüle (Blancotop 5542EE) 500 x 500 x 200 mm (B x T x H) seidenmatt, ohne Überlauf	230232
Standrohrventil, 1,5"	230212



MODELL	BESTELLZ.
Edelstahl-Spüle (Blancotop 5543EE) 500 x 500 x 300 mm (B x T x H) seidenmatt, ohne Überlauf	230233
Standrohrventil, 1,5"	230213

Runde Spüle



MODELL	BESTELLZ.
Edelstahlrundspüle ohne Überlauf Ø 432 mm, Tiefe 165 mm	536136
Stopfenventil, 1 1/2"	137282
Standrohrventil, 1,5"	369961

Spüle mit Abtropffläche



MODELL	BESTELLZ.
Edelstahlspüle mit Abtropffläche, ohne Überlauf, 860 x 435 mm, Becken: 340 x 370 x 150 mm	531425
Stopfenventil, 1 1/2" mit Ring	137282
Standrohrventil, 1,5"	369961

BETÄUBUNGSMITTELRESORE (BTM)



ZSA 225

Serie ZSA (Sicherheitsstufe A nach VDMA 24992 Ausgabe Mai 1995).

// KONSTRUKTION

- + Tür doppelwandig
- + Korpus einwandig, Türblatt 6 mm
- + Manganstahlplatte als Schloßschutz

// VERSCHLUSS

- + Doppelbart-Sicherheitsschloß
- + 2 Schlüssel

Die Tresore sind grundsätzlich mit einem rechten Türanschlag ausgestattet. Tresore mit einem linken Türanschlag auf Anfrage möglich.

MODELL BESTELLZEICHEN	AUSSENABMESSUNGEN			INNENABMESSUNGEN			GEWICHT kg
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
ZSA 220	250	200	170	240	165	160	9
ZSA 225	250	250	170	240	215	160	10
ZSA 230	250	300	170	240	265	160	11
ZSA 325	250	250	240	240	215	230	13
ZSA 330	250	300	240	240	265	230	14
ZSA 430	250	300	300	240	265	290	18
ZSA 344-M	406	400	300	396	365	290	26
ZSA 342-M	406	245	320	396	210	310	25
ZSA 352-M	556	245	320	546	210	310	38
ZSA 354-M	556	400	320	546	365	310	42
ZSA 443	480	360	400	470	325	390	34
ZSA 444-M	406	400	400	396	365	390	34
ZSA 442	400	200	450	390	165	440	26
ZSA 744-M	406	420	700	396	385	690	52
ZSA 442-Z-M	400	400	450	390	365	140+290	38
ZSA 642-Z	400	200	600	390	165	190+390	44

Z = zweitürig, oben 1/3 (Nachtschicht), darunter 2/3 (Tagschicht)

MEDIKAMENTEN-KÜHLSCHRÄNKE NACH DIN 58345



DS 301H

**Medikamenten -
Kühlschrank**

- 28 Liter, digitales Thermometer, Sicherheitsschloss, Schubladen mit flexibler Einteilung

- Abmessungen Einbaugerät 422 x 383 x 540 mm (B x T x H)
- Abmessungen freistehende Ausführung 422 x 393 x 580 mm (B x T x H)



DS 601H

**Medikamenten -
Kühlschrank**

- 53 Liter, digitales Thermometer, Sicherheitsschloss, Schubladen mit flexibler Einteilung

- Abmessungen Einbaugerät 486 x 484 x 552 mm (B x T x H)
- Abmessungen freistehende Ausführung 486 x 494 x 592 mm (B x T x H)



MED-85 DIN

**Kirsch-Medikamenten-
Kühlschrank**

- Ein- und unterbaufähig, 80 Liter, weiß, mit Schloss, optisches und akustisches Alarmsignal

- Abmessungen 470 x 510 x 740 mm (B x T x H)



MED-100

**Kirsch-Medikamenten-
Kühlschrank**

- Ein- und unterbaufähig, 95 Liter, weiß, mit Schloss, optisches und akustisches Alarmsignal, netzwerkfähige Version

- Abmessungen 540 x 535 x 820 mm (B x T x H)



MED-125

**Kirsch-Medikamenten-
Kühlschrank**

- Ein- und unterbaufähig, 120 Liter, weiß, mit Schloss, akustisches Alarmsignal

- Abmessungen 540 x 535 x 810 mm (B x T x H)



MED-340

**Kirsch-Medikamenten-
Kühlschrank**

- Dekorfähig, 330 Liter, weiß, mit Schloss, optisches und akustisches Alarmsignal, netzwerkfähige Version

- Abmessungen 670 x 640 x 1715 mm (B x T x H)



MED-288

**Kirsch-Medikamenten-
Kühlschrank**

- Dekorfähig, 280 Liter, weiß, mit Schloss, optisches und akustisches Alarmsignal, netzwerkfähige Version

- Abmessungen 670 x 700 x 1240 mm (B x T x H)

- Weitere Kühlschränke auf Anfrage!

09

REGAL- UND LAGERSYSTEME

REGALSYSTEM SUPER, REGALSYSTEM SUPER SEAL **191**
SUPER INTERMETRO, SUPER NN, SUPER SEAL,
SUPER EDELSTAHL **192-193** REGALWAGEN, MEHRZWECKWAGEN **194**
SORTIERREGALWAGEN **195**
KOMBI-SORTIERREGALWAGEN, KITTELSTÄNDER **196**
ZUBEHÖR FÜR REGALSYSTEM SUPER **197-199**
KÜHLRAUM-REGALSYSTEME MAX Q, MAX IQ, MAX I **200-202**
ZUBEHÖR FÜR MAX Q, MAX IQ, MAX I **203**
STANDARD REGALSYSTEM **204**
REGALSYSTEM CLASSIC **205-206**
TOP SCHIEBEREGALANLAGE **207-208**

REGALSYSTEM SUPER



+ Klemmkegelverbindung

- Bewährtes Regalsystem mit Klemmkegelverbindung
- Böden im 25 mm Raster höhenverstellbar
- Schnelle, einfache Montage ohne Werkzeug
- Tragfähigkeit
 - max. 150 kg Böden von 610 bis 1219 mm
 - max. 100 kg Böden von 1372 bis 1829 mm
- Diverse Regalbreiten, -tiefen und -höhen erhältlich
- Zahlreiches Zubehör erhältlich

// ERHÄLTICHE WERKSTOFFE UND QUALITÄTEN

- + Stahl, vernickelt, verchromt und kunststoffbeschichtet **SUPER INTERMETRO**
- + Stahl, vernickelt und verchromt **SUPER NN**
- + Edelstahl **SUPER Edelstahl Gitterböden** und **SUPER Edelstahl geschlossene Böden**

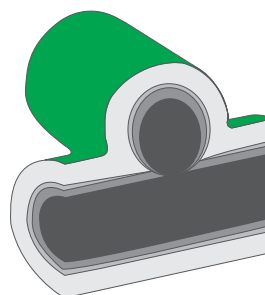


„Einfach, flexibel und belastbar!
Optimale Nutzung des Lagerraums!“

REGALSYSTEM SUPER SEAL



- Korrosionsbeständige Oberfläche – geeignet für Kühlräume
- Oberfläche mit antibakteriellem Wirkstoff
- Bewährtes Regalsystem mit Klemmkegelverbindung
- Böden im 25 mm Raster höhenverstellbar
- Schnelle, einfache Montage ohne Werkzeug
- Tragfähigkeit
 - max. 150 kg Böden von 610 bis 1219 mm
 - max. 100 kg Böden von 1372 bis 1829 mm
- Diverse Regalbreiten, -tiefen und -höhen erhältlich
- Zahlreiches Zubehör erhältlich
- **Doppelter Korrosionsschutz**
verzinkt-chromatierte Oberfläche mit widerstandsfähigem, temperaturbeständigen Epoxid-Überzug



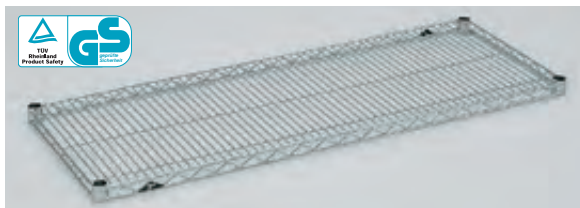
- Stahl
- Nickel
- Chrom
- Epoxid-Überzug

// INFO

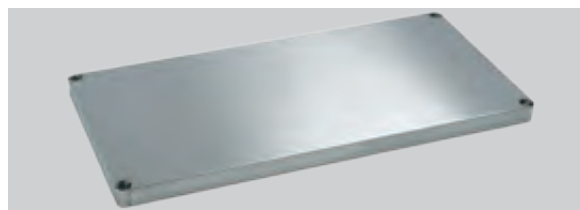
In der Beschichtung ist ein antibakterieller Wirkstoff eingearbeitet.



SUPER FACHBÖDEN - ECKPFOSTEN



Gitterfachboden



geschlossener Edelstahl-Fachboden

TIEFE mm	BREITE mm	BESTELLZEICHEN INTERMETRO GITTERBÖDEN	BESTELLZEICHEN SUPER NN GITTERBÖDEN	BESTELLZEICHEN SUPER SEAL GITTERBÖDEN	BESTELLZEICHEN SUPER EDELSTAHL GITTERBÖDEN	BESTELLZEICHEN SUPER EDELSTAHL GESCHL. BÖDEN
356	610	3561	NN 3561	1424 NK3	E 3561	GEH 3561
	762	3576	NN 3576	1430 NK3	E 3576	GEH 3576
	914	3591	NN 3591	1436 NK3	E 3591	GEH 3591
	1067	3510	NN 3510	1442 NK3	E 3510	GEH 3510
	1219	3512	NN 3512	1448 NK3	E 3512	GEH 3512
	1524	3515	NN 3515	1460 NK3	E 3515	GEH 3515
	1829	3518	NN 3518	1472 NK3	E 3518	GEH 3518
457	610	4561	NN 4561	1824 NK3	E 4561	GEH 4561
	762	4576	NN 4576	1830 NK3	E 4576	GEH 4576
	914	4591	NN 4591	1836 NK3	E 4591	GEH 4591
	1067	4510	NN 4510	1842 NK3	E 4510	GEH 4510
	1219	4512	NN 4512	1848 NK3	E 4512	GEH 4512
	1372	4513	NN 4513	1854 NK3	E 4513	GEH 4513
	1524	4515	NN 4515	1860 NK3	E 4515	GEH 4515
1829	4518	NN 4518	1872 NK3	E 4518	GEH 4518	
533	610	5361	NN 5361	2124 NK3	E 5361	GEH 5361
	762	5376	NN 5376	2130 NK3	E 5376	GEH 5376
	914	5391	NN 5391	2136 NK3	E 5391	GEH 5391
	1067	5310	NN 5310	2142 NK3	E 5310	GEH 5310
	1219	5312	NN 5312	2148 NK3	E 5312	GEH 5312
	1372	5313		2154 NK3	E 5313	GEH 5313
	1524	5315	NN 5315	2160 NK3	E 5315	GEH 5315
1829	5318	NN 5318	2172 NK3	E 5318	GEH 5318	
610	610	6161	NN 6161	2424 NK3	E 6161	GEH 6161
	762	6176	NN 6176	2430 NK3	E 6176	GEH 6176
	914	6191	NN 6191	2436 NK3	E 6191	GEH 6191
	1067	6110	NN 6110	2442 NK3	E 6110	GEH 6110
	1219	6112	NN 6112	2448 NK3	E 6112	GEH 6112
	1372	6113	NN 6113	2454 NK3	E 6113	GEH 6113
	1524	6115	NN 6115	2460 NK3	E 6115	GEH 6115
1829	6118	NN 6118	2472 NK3	E 6118	GEH 6118	
762	914	7691		3036 NK3	E 7691	GEH 7691
	1219	7612		3048 NK3	E 7612	GEH 7612
	1524	7615		3060 NK3	E 7615	GEH 7615
	1829	7618		3072 NK3	E 7618	GEH 7618
914	914	9191		3636 NK3	E 9191	GEH 9191
	1219	9112		3648 NK3	E 9112	GEH 9112
	1524	9115		3660 NK3	E 9115	GEH 9115
	1829	9118		3672 NK3	E 9118	GEH 9118

LÄNGE mm	BESTELLZEICHEN SUPER INTERMETRO ECKPFOSTEN	BESTELLZEICHEN SUPER NN ECKPFOSTEN	BESTELLZEICHEN SUPER SEAL ECKPFOSTEN	BESTELLZEICHEN SUPER EDELSTAHL ECKPFOSTEN
370	F	NN F	13PK3	EF
875	G	NN G	33PK3	EG
1385	A	NN A	54PK3	EA
1590	B	NN B	63PK3	EB
1895	C	NN C	74PK3	EC
2200	D	NN D	86PK3	ED
2450			96PK3	



Eckpfosten

OPTIMIERUNGSLISTE LAGERREGALE

Über die Spalte „Regallänge“ die gewünschte Länge des Regales ermitteln. Die entsprechende Zeile enthält zusätzliche Informationen über die Anzahl der Grund- und Anbaueinheiten zur Regallänge und das jeweilige Bestellzeichen zur möglichen Ausführung.

REGAL-LÄNGE mm	REGAL-TIEFE mm	GRUND-EINHEIT mm	ANBAU-EINHEIT 1 mm	ANBAU-EINHEIT 2 mm	ANBAU-EINHEIT 3 mm	SYSTEM SUPER INTERMETRO	SYSTEM SUPER NN	SYSTEM SUPER SEAL	SYSTEM SUPER EDELSTAHL	SYSTEM SUPER EDELSTAHL GESCHLOSSEN
610	457	610				610/457 C4	NN 610/457 C4	NK3 610/457 C4	E 610/457 C4	GEH 610/457 C4
762	457	762				762/457 C4	NN 762/457 C4	NK3 762/457 C4	E 762/457 C4	GEH 762/457 C4
914	457	914				914/457 C4	NN 914/457 C4	NK3 914/457 C4	E 914/457 C4	GEH 914/457 C4
1067	457	1067				1067/457 C4	NN 1067/457 C4	NK3 1067/457 C4	E 1067/457 C4	GEH 1067/457 C4
1219	457	1219				1219/457 C4	NN 1219/457 C4	NK3 1219/457 C4	E 1219/457 C4	GEH 1219/457 C4
1372	457	1372				1372/457 C4	NN 1372/457 C4	NK3 1372/457 C4	E 1372/457 C4	GEH 1372/457 C4
1524	457	1524				1524/457 C4	NN 1524/457 C4	NK3 1524/457 C4	E 1524/457 C4	GEH 1524/457 C4
1676	457	914	762			1676/457 C4	NN 1676/457 C4	NK3 1676/457 C4	E 1676/457 C4	GEH 1676/457 C4
1828	457	914	914			1828/457 C4	NN 1828/457 C4	NK3 1828/457 C4	E 1828/457 C4	GEH 1828/457 C4
1981	457	1067	914			1981/457 C4	NN 1981/457 C4	NK3 1981/457 C4	E 1981/457 C4	GEH 1981/457 C4
2134	457	1067	1067			2134/457 C4	NN 2134/457 C4	NK3 2134/457 C4	E 2134/457 C4	GEH 2134/457 C4
2286	457	1219	1067			2286/457 C4	NN 2286/457 C4	NK3 2286/457 C4	E 2286/457 C4	GEH 2286/457 C4
2438	457	1219	1219			2438/457 C4	NN 2438/457 C4	NK3 2438/457 C4	E 2438/457 C4	GEH 2438/457 C4
2591	457	1524	1067			2591/457 C4	NN 2591/457 C4	NK3 2591/457 C4	E 2591/457 C4	GEH 2591/457 C4
2743	457	1524	1219			2743/457 C4	NN 2743/457 C4	NK3 2743/457 C4	E 2743/457 C4	GEH 2743/457 C4
2896	457	1524	1372			2896/457 C4	NN 2896/457 C4	NK3 2896/457 C4	E 2896/457 C4	GEH 2896/457 C4
3048	457	1524	1524			3048/457 C4	NN 3048/457 C4	NK3 3048/457 C4	E 3048/457 C4	GEH 3048/457 C4
3201	457	1067	1067	1067		3201/457 C4	NN 3201/457 C4	NK3 3201/457 C4	E 3201/457 C4	GEH 3201/457 C4
3353	457	1219	1067	1067		3353/457 C4	NN 3353/457 C4	NK3 3353/457 C4	E 3353/457 C4	GEH 3353/457 C4
3505	457	1219	1219	1067		3505/457 C4	NN 3505/457 C4	NK3 3505/457 C4	E 3505/457 C4	GEH 3505/457 C4
3657	457	1219	1219	1219		3657/457 C4	NN 3657/457 C4	NK3 3657/457 C4	E 3657/457 C4	GEH 3657/457 C4
3810	457	1524	1219	1067		3810/457 C4	NN 3810/457 C4	NK3 3810/457 C4	E 3810/457 C4	GEH 3810/457 C4
3962	457	1524	1219	1219		3962/457 C4	NN 3962/457 C4	NK3 3962/457 C4	E 3962/457 C4	GEH 3962/457 C4
4115	457	1524	1524	1067		4115/457 C4	NN 4115/457 C4	NK3 4115/457 C4	E 4115/457 C4	GEH 4115/457 C4
4267	457	1524	1524	1219		4267/457 C4	NN 4267/457 C4	NK3 4267/457 C4	E 4267/457 C4	GEH 4267/457 C4
4420	457	1219	1067	1067	1067	4420/457 C4	NN 4420/457 C4	NK3 4420/457 C4	E 4420/457 C4	GEH 4420/457 C4
4572	457	1524	1524	1524		4572/457 C4	NN 4572/457 C4	NK3 4572/457 C4	E 4572/457 C4	GEH 4572/457 C4
4724	457	1219	1219	1219	1067	4724/457 C4	NN 4724/457 C4	NK3 4724/457 C4	E 4724/457 C4	GEH 4724/457 C4
4876	457	1219	1219	1219	1219	4876/457 C4	NN 4876/457 C4	NK3 4876/457 C4	E 4876/457 C4	GEH 4876/457 C4
5029	457	1524	1219	1219	1067	5029/457 C4	NN 5029/457 C4	NK3 5029/457 C4	E 5029/457 C4	GEH 5029/457 C4
5181	457	1524	1219	1219	1219	5181/457 C4	NN 5181/457 C4	NK3 5181/457 C4	E 5181/457 C4	GEH 5181/457 C4
5334	457	1524	1524	1219	1067	5334/457 C4	NN 5334/457 C4	NK3 5334/457 C4	E 5334/457 C4	GEH 5334/457 C4
5486	457	1524	1524	1219	1219	5486/457 C4	NN 5486/457 C4	NK3 5486/457 C4	E 5486/457 C4	GEH 5486/457 C4
5639	457	1524	1524	1524	1067	5639/457 C4	NN 5639/457 C4	NK3 5639/457 C4	E 5639/457 C4	GEH 5639/457 C4
5791	457	1524	1524	1524	1219	5791/457 C4	NN 5791/457 C4	NK3 5791/457 C4	E 5791/457 C4	GEH 5791/457 C4
6096	457	1524	1524	1524	1524	6096/457 C4	NN 6096/457 C4	NK3 6096/457 C4	E 6096/457 C4	GEH 6096/457 C4

Bestellzeichen der Tabelle beziehen sich auf eine Regalhöhe von ca. 1900 mm mit 4 Fachböden pro Einheit

! Alle Lagerregale sind auch in den Höhen 1400 mm, 1600 mm und 2200 mm sowie den Tiefen 356 mm, 533 mm und 610 mm erhältlich. Die Lagerregale sind auch mit 5 oder mehr Fachböden pro Einheit lieferbar.

REGALWAGEN SUPER, SUPER NN UND SUPER SEAL



4512 FB4

Die Tragfähigkeit der **Regal- und Sortierwagen** beträgt bei den serienmäßig verwendeten Rollen mit einem Durchmesser von 150 mm max. 300 kg pro Wagen.

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Rollen**
4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 150 mm
- + **Bereifung**
graue Vollgummibereifung
- + **Rollengehäuse**
Stahlblech, verzinkt-chromatiert

MODELL	TIEFE mm	HÖHE mm	ANZAHL FACH- BÖDEN	BESTELLZ. BREITE 610 mm	BESTELLZ. BREITE 914 mm	BESTELLZ. BREITE 1219 mm	BESTELLZ. BREITE 1524 mm	BESTELLZ. BREITE 1829 mm
SUPER NN				NN 4561 FA4	NN 4591 FA4	NN 4512 FA4	NN 4515 FA4	NN 4518 FA4
SUPER INTERMETRO	457	1565	4	4561 FA4	4591 FA4	4512 FA4	4515 FA4	4518 FA4
SUPER SEAL				NK3 4561 FA4	NK3 4591 FA4	NK3 4512 FA4	NK3 4515 FA4	NK3 4518 FA4
SUPER NN				NN 5361 FA4	NN 5391 FA4	NN 5312 FA4	NN 5315 FA4	NN 5318 FA4
SUPER INTERMETRO	533	1565	4	5361 FA4	5391 FA4	5312 FA4	5315 FA4	5318 FA4
SUPER SEAL				NK3 5361 FA4	NK3 5391 FA4	NK3 5312 FA4	NK3 5315 FA4	NK3 5318 FA4
SUPER NN				NN 6161 FA4	NN 6191 FA4	NN 6112 FA4	NN 6115 FA4	NN 6118 FA4
SUPER INTERMETRO	610	1565	4	6161 FA4	6191 FA4	6112 FA4	6115 FA4	6118 FA4
SUPER SEAL				NK3 6161 FA4	NK3 6191 FA4	NK3 6112 FA4	NK3 6115 FA4	NK3 6118 FA4

MODELL	TIEFE mm	HÖHE mm	ANZAHL FACH- BÖDEN	BESTELLZ. BREITE 610 mm	BESTELLZ. BREITE 914 mm	BESTELLZ. BREITE 1219 mm	BESTELLZ. BREITE 1524 mm	BESTELLZ. BREITE 1829 mm
SUPER NN				NN 4561 FB4	NN 4591 FB4	NN 4512 FB4	NN 4515 FB4	NN 4518 FB4
SUPER INTERMETRO	457	1785	4	4561 FB4	4591 FB4	4512 FB4	4515 FB4	4518 FB4
SUPER SEAL				NK3 4561 FB4	NK3 4591 FB4	NK3 4512 FB4	NK3 4515 FB4	NK3 4518 FB4
SUPER NN				NN 5361 FB4	NN 5391 FB4	NN 5312 FB4	NN 5315 FB4	NN 5318 FB4
SUPER INTERMETRO	533	1785	4	5361 FB4	5391 FB4	5312 FB4	5315 FB4	5318 FB4
SUPER SEAL				NK3 5361 FB4	NK3 5391 FB4	NK3 5312 FB4	NK3 5315 FB4	NK3 5318 FB4
SUPER NN				NN 6161 FB4	NN 6191 FB4	NN 6112 FB4	NN 6115 FB4	NN 6118 FB4
SUPER INTERMETRO	610	1785	4	6161 FB4	6191 FB4	6112 FB4	6115 FB4	6118 FB4
SUPER SEAL				NK3 6161 FB4	NK3 6191 FB4	NK3 6112 FB4	NK3 6115 FB4	NK3 6118 FB4

SORTIERREGALWAGEN NK3 4512FB 5-16

Diese **Sortierregalwagenausführung** ist besonders geeignet für Wäsche mit Restfeuchte. Durch den Epoxid-Überzug ergibt sich eine wesentlich verbesserte Korrosionsbeständigkeit gegenüber unseren Wagen aus verchromten Stahl. Die Randstabklammern NK3 9084 Z sind bei diesem Wagentyp aus Kunststoff. Randstäbe aus Edelstahl. 10 Jahre Garantie gegen Rost.

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Stopp, Rad-Ø 125 mm
- + **Bereifung** thermoplastische Gummibandage



Randstabklammern

NK3 4512 FB5-16

MEHRZWECKWAGEN SUPER UND SUPER NN



5391 FE3 (Ausführung mit 3 Fachböden)

Die **Mehrzweckwagen** sind mit 2 oder 3 Fachböden erhältlich. Die Tragfähigkeit beträgt max. 300 kg pro Wagen. Wagenbügelhöhe 1010 mm, Schwenkradius der Rollen ca. 125 mm.

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 125 mm
- + **Bereifung** graue Vollgummibereifung
- + **Rollengehäuse**
Stahlblech, verzinkt-chromatiert

MODELL	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	ANZAHL FACHBÖDEN	BESTELL- ZEICHEN
SUPER NN					NN 5391 FE2
SUPER INTERMETRO	914	533	1010	2	5391 FE2
SUPER NN					NN 5391 FE3
SUPER INTERMETRO	914	533	1010	3	5391 FE3
SUPER NN					NN 6191 FE2
SUPER INTERMETRO	914	610	1010	2	6191 FE2
SUPER NN					NN 6191 FE3
SUPER INTERMETRO	914	610	1010	3	6191 FE3

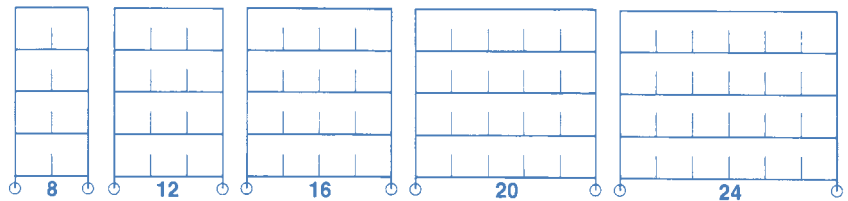
SORTIERREGALWAGEN SUPER, SUPER NN UND SUPER SEAL



4561 FB 5-8
(Sortierregalwagen mit 8 Fächern)

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + 5 Gitterfachböden
- + Abgrenzung an den Stirnseiten mit je 3 Randstäben, hinter jedem Fach 2 Randstäbe
- + Facheinteilung durch Fachteiler
- + Fächer mit Etikettenrahmen
- + Rollen
 - 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 150 mm
- + Bereifung
 - graue Vollgummibereifung



MODELL	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN BREITE 610 mm 8 FÄCHER	BESTELLZEICHEN BREITE 914 mm 12 FÄCHER	BESTELLZEICHEN BREITE 1219 mm 16 FÄCHER	BESTELLZEICHEN BREITE 1524 mm 20 FÄCHER	BESTELLZEICHEN BREITE 1829 mm 24 FÄCHER
SUPER NN	457	1785	NN 4561 FB 5-8	NN 4591 FB 5-12	NN 4512 FB 5-16	NN 4515 FB 5-20	NN 4518 FB 5-24
SUPER INTERMETRO			4561 FB 5-8	4591 FB 5-12	4512 FB 5-16	4515 FB 5-20	4518 FB 5-24
SUPER SEAL			NK3 4561 FB 5-8	NK3 4591 FB 5-12	NK3 4512 FB 5-16	NK3 4515 FB 5-20	NK3 4518 FB 5-24
SUPER NN	533	1785	NN 5361 FB 5-8	NN 5391 FB 5-12	NN 5312 FB 5-16	NN 5315 FB 5-20	NN 5318 FB 5-24
SUPER INTERMETRO			5361 FB 5-8	5391 FB 5-12	5312 FB 5-16	5315 FB 5-20	5318 FB 5-24
SUPER SEAL			NK3 5361 FB 5-8	NK3 5391 FB 5-12	NK3 5312 FB 5-16	NK3 5315 FB 5-20	NK3 5318 FB 5-24
SUPER NN	610	1785	NN 6161 FB 5-8	NN 6191 FB 5-12	NN 6112 FB 5-16	NN 6115 FB 5-20	NN 6118 FB 5-24
SUPER INTERMETRO			6161 FB 5-8	6191 FB 5-12	6112 FB 5-16	6115 FB 5-20	6118 FB 5-24
SUPER SEAL			NK3 6161 FB 5-8	NK3 6191 FB 5-12	NK3 6112 FB 5-16	NK3 6115 FB 5-20	NK3 6118 FB 5-24

Abmessungen der Fächer ca. 290 x 340 mm (B x H), verchromt

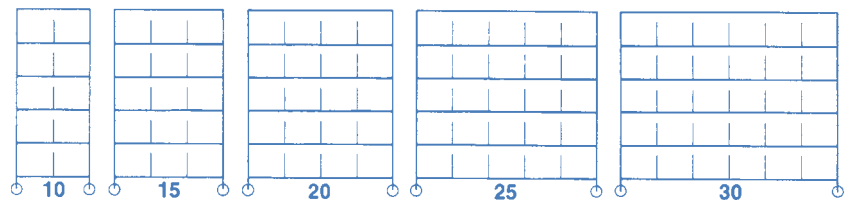
Eco-Variante für SUPER NN: 1 Randstab je Fachreihe, 2 Randstäbe je Stirnseite. Ergänzen Sie das NN Bestellzeichen um ein N (z. B. NN 4518 FB 6-30N)



4518 FB 6-30
(Sortierregalwagen mit 30 Fächern)

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + 6 Gitterfachböden
- + Abgrenzung an den Stirnseiten mit je 3 Randstäben, hinter jedem Fach 2 Randstäbe
- + Facheinteilung durch Fachteiler
- + Fächer mit Etikettenrahmen
- + Rollen
 - 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 150 mm
- + Bereifung
 - graue Vollgummibereifung



MODELL	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN BREITE 610 mm 10 FÄCHER	BESTELLZEICHEN BREITE 914 mm 15 FÄCHER	BESTELLZEICHEN BREITE 1219 mm 20 FÄCHER	BESTELLZEICHEN BREITE 1524 mm 25 FÄCHER	BESTELLZEICHEN BREITE 1829 mm 30 FÄCHER
SUPER NN	457	1785	NN 4561 FB 6-10	NN 4591 FB 6-15	NN 4512 FB 6-20	NN 4515 FB 6-25	NN 4518 FB 6-30
SUPER INTERMETRO			4561 FB 6-10	4591 FB 6-15	4512 FB 6-20	4515 FB 6-25	4518 FB 6-30
SUPER SEAL			NK3 4561 FB 6-10	NK3 4591 FB 6-15	NK3 4512 FB 6-20	NK3 4515 FB 6-25	NK3 4518 FB 6-30
SUPER NN	533	1785	NN 5361 FB 6-10	NN 5391 FB 6-15	NN 5312 FB 6-20	NN 5315 FB 6-25	NN 5318 FB 6-30
SUPER INTERMETRO			5361 FB 6-10	5391 FB 6-15	5312 FB 6-20	5315 FB 6-25	5318 FB 6-30
SUPER SEAL			NK3 5361 FB 6-10	NK3 5391 FB 6-15	NK3 5312 FB 6-20	NK3 5315 FB 6-25	NK3 5318 FB 6-30
SUPER NN	610	1785	NN 6161 FB 6-10	NN 6191 FB 6-15	NN 6112 FB 6-20	NN 6115 FB 6-25	NN 6118 FB 6-30
SUPER INTERMETRO			6161 FB 6-10	6191 FB 6-15	6112 FB 6-20	6115 FB 6-25	6118 FB 6-30
SUPER SEAL			NK3 6161 FB 6-10	NK3 6191 FB 6-15	NK3 6112 FB 6-20	NK3 6115 FB 6-25	NK3 6118 FB 6-30

Abmessungen der Fächer ca. 290 x 265 mm (B x H), verchromt

KOMBI-SORTIERREGALWAGEN SUPER, SUPER NN UND SUPER SEAL



KS 1860-6

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + 5 bzw. 6 Gitterfachböden
- + Abgrenzung an Stirnseite mit 3 Randstäben, hinter jedem Fach 2 Randstäbe
- + Facheinteilung durch Fachteiler
- + Fächer mit Etikettenrahmen
- + Kleiderstange aus Edelstahl, Lieferung ohne Kleiderbügel
- + **Rollen**
4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 150 mm
- + **Bereifung**
graue Vollgummibereifung
- + **Rollengehäuse**
Stahlblech, verzinkt-chromatiert

■ Zubehör für Sortierregalwagen finden Sie auf Seite 197-199.

// INFO

Eco-Variante für SUPER NN:
1 Randstab je Fachreihe, 2 Randstäbe je Stirnseite. Ergänzen Sie das NN Bestellzeichen um ein N (z. B. NN KS 1848-5N)

MODELL	TIEFE mm	HÖHE mm	ANZAHL FACHBÖDEN VERCHROMT	BESTELLZEICHEN BREITE 1219 mm 8 FÄCHER	BESTELLZEICHEN BREITE 1524 mm 12 FÄCHER	BESTELLZEICHEN BREITE 1829 mm 16 FÄCHER
SUPER NN SUPER INTERMETRO SUPER SEAL	457	1785	5	NN KS 1848-5 KS 1848-5 NK3 KS 1848-5	NN KS 1860-5 KS 1860-5 NK3 KS 1860-5	NN KS 1872-5 KS 1872-5 NK3 KS 1872-5
SUPER NN SUPER INTERMETRO SUPER SEAL	533	1785	5	NN KS 2148-5 KS 2148-5 NK3 KS 2148-5	NN KS 2160-5 KS 2160-5 NK3 KS 2160-5	NN KS 2172-5 KS 2172-5 NK3 KS 2172-5
SUPER NN SUPER INTERMETRO SUPER SEAL	610	1785	5	NN KS 2448-5 KS 2448-5 NK3 KS 2448-5	NN KS 2460-5 KS 2460-5 NK3 KS 2460-5	NN KS 2472-5 KS 2472-5 NK3 KS 2472-5

MODELL	TIEFE mm	HÖHE mm	ANZAHL FACHBÖDEN VERCHROMT	BESTELLZEICHEN BREITE 1219 mm 10 FÄCHER	BESTELLZEICHEN BREITE 1524 mm 15 FÄCHER	BESTELLZEICHEN BREITE 1829 mm 20 FÄCHER
SUPER NN SUPER INTERMETRO SUPER SEAL	457	1785	6	NN KS 1848-6 KS 1848-6 NK3 KS 1848-6	NN KS 1860-6 KS 1860-6 NK3 KS 1860-6	NN KS 1872-6 KS 1872-6 NK3 KS 1872-6
SUPER NN SUPER INTERMETRO SUPER SEAL	533	1785	6	NN KS 2148-6 KS 2148-6 NK3 KS 2148-6	NN KS 2160-6 KS 2160-6 NK3 KS 2160-6	NN KS 2172-6 KS 2172-6 NK3 KS 2172-6
SUPER NN SUPER INTERMETRO SUPER SEAL	610	1785	6	NN KS 2448-6 KS 2448-6 NK3 KS 2448-6	NN KS 2460-6 KS 2460-6 NK3 KS 2460-6	NN KS 2472-6 KS 2472-6 NK3 KS 2472-6

KITTELSTÄNDER



MK 2148

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Kleiderstange und Halterung aus Edelstahl
- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 150 mm
- + **Bereifung** graue Vollgummibereifung
- + **Rollengehäuse** Stahlblech, verzinkt-chromatiert
- + Lieferung ohne Kleiderbügel

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	MODELL SUPER NN	MODELL SUPER INTERMETRO	MODELL SUPER SEAL
610	533	1785	NN MK 2124	MK 2124	NK3 MK 2124
762	533	1785	NN MK 2130	MK 2130	NK3 MK 2130
914	533	1785	NN MK 2136	MK 2136	NK3 MK 2136
1067	533	1785	NN MK 2142	MK 2142	NK3 MK 2142
1219	533	1785	NN MK 2148	MK 2148	NK3 MK 2148
1524	533	1785	NN MK 2160	MK 2160	NK3 MK 2160
1829	533	1785	NN MK 2172	MK 2172	NK3 MK 2172

ZUBEHÖR FÜR REGALSYSTEM SUPER, SUPER NN UND SUPER SEAL



Textilabdeckhauben
Sind für alle Regal- und Sortierwagen lieferbar. Die Vorderseite wird durch 2 Reißverschlüsse verschlossen. Werkstoff: 100 % Polyester, weiß

NN 4518 FB 6-30, HB 4518 K

BREITE mm	HÖHE mm	BESTELLZ. 457 mm	BESTELLZ. 533 mm	BESTELLZ. 610 mm
610	1590	HB 4561 K	HB 5361 K	HB 6161 K
762	1590	HB 4576 K	HB 5376 K	HB 6176 K
914	1590	HB 4591 K	HB 5391 K	HB 6191 K
1067	1590	HB 4510 K	HB 5310 K	HB 6110 K
1219	1590	HB 4512 K	HB 5312 K	HB 6112 K
1524	1590	HB 4515 K	HB 5315 K	HB 6115 K
1829	1590	HB 4518 K	HB 5318 K	HB 6118 K

Eckpfosten Typ B

Bei anderen Höhen bitte Bestellzeichen entsprechend ändern.

Beispiel: Eckpfosten A, Boden 457 x 610 = HA 4561 K. Eckpfosten B, Boden 457 x 610 = HB 4561 K. Bei Sonderhöhen bitte gewünschtes Maß angeben.



Fachteiler
Höhe 200 mm

LÄNGE mm	BESTELLZ. SUPER NN	BESTELLZ. SUPER INTERMETRO VERCHROMT	BESTELLZ. SUPER SEAL	BESTELLZ. SUPER INTERMETRO EDELSTAHL
356	NN 2035	2035	DD14K3	E 2035
457	NN 2045	2045	DD18K3	E 2045
533	NN 2053	2053	DD21K3	E 2053
610	NN 2061	2061	DD24K3	E 2061



Gitterkörbe, verchromt
können an alle Regale, Regal- und Sortierwagen mit Gitterfachböden gehängt werden.

H 212 C

H 210 C

BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN
343	127	178	H 209 C
440	190	130	H 210 C
440	190	255	H 212 C



Etikettenrahmen
Befestigung an jeder Stelle des Fachbodens.

Etikettenpapier
Bögen à 16 Etiketten

MODELL	BESTELLZEICHEN
Etikettenrahmen	NN 9990 P2
Etikettenpapier	EKP3



Ausziehbare Kleiderstange
Zum Anbau an Regal- und Sortierwagen. Länge ausgezogen: ca. 300 mm
Werkstoff: Edelstahl

MODELL	BESTELLZEICHEN
Kleiderstange	MK 300



Edelstahl-Fahrgestell
mit PE-Abwehrsrahmen für starke Beanspruchung.

MODELL	BESTELLZEICHEN
Edelstahl-Fahrgestell	FGS + Fachbodengröße



3-seitiger Stabilisierungsrahmen
Edelstahl, Vierkantrohr 30 x 10 mm

MODELL	BESTELLZEICHEN
Stabilisierungsrahmen	UR + Fachbodengröße + E

ZUBEHÖR FÜR REGALSYSTEM SUPER, SUPER NN UND SUPER SEAL



Vollkernplatten
Für alle SUPER und SUPER NN Regale sind Vollkernplatten lieferbar. Passend für alle Fachbodengrößen, in 4 mm oder 6 mm Stärke.



PE-Abweiserahmen
Mobile Regale sind auch mit rundumlaufender PE-Stoßsicherung lieferbar.



Randgitter
Höhe 25 mm



Randgitter
Höhe 100 mm

LÄNGE mm	BESTELLZ. SUPER NN VERCHROMT	BESTELLZ. SUPER INTERMETRO VERCHROMT	BESTELLZ. SUPER INTERMETRO EDELSTAHL
356	NN 2535	2535	E 2535
457	NN 2545	2545	E 2545
533	NN 2553	2553	E 2553
610	NN 2561	2561	E 2561
762	NN 2576	2576	E 2576
914	NN 2591	2591	E 2591
1067	NN 2510	2510	E 2510
1219	NN 2512	2512	E 2512
1372	-	2513	E 2513
1524	NN 2515	2515	E 2515
1829	NN 2518	2518	E 2518

LÄNGE mm	BESTELLZ. SUPER NN VERCHROMT	BESTELLZ. SUPER INTERMETRO VERCHROMT	BESTELLZ. SUPER SEAL	BESTELLZ. SUPER INTERMETRO EDELSTAHL
356	NN 1035	1035	L14N-4K3	E 1035
457	NN 1045	1045	L18N-4K3	E 1045
533	NN 1053	1053	L21N-4K3	E 1053
610	NN 1061	1061	L24N-4K3	E 1061
762	NN 1076	1076	L30N-4K3	E 1076
914	NN 1091	1091	L36N-4K3	E 1091
1067	NN 1010	1010	L42N-4K3	E 1010
1219	NN 1012	1012	L48N-4K3	E 1012
1372	-	1013	L54N-4K3	E 1013
1524	NN 1015	1015	L60N-4K3	E 1015
1829	NN 1018	1018	L72N-4K3	E 1018



Klammer
zur Verbindung
von Randstab und
Fachboden.



Pfostenklammern
halten Anbau-
elemente
unverrückbar
zusammen.



**Kunststoff-
Klemmkegel**

MODELL	BESTELLZ.
Klammer	9084 Z

MODELL	BESTELLZ.
Pfostenklammern	9994 Z

MODELL	BESTELLZ.
Kunststoff-Klemmkegel	9985



S-Haken
zum Verbinden von Grund-
und Anbaueinheiten.



Randstäbe
verchromt

MODELL	BESTELLZEICHEN
S-Haken	9995 Z
S-Haken	NN 9995 Z

LÄNGE mm	BESTELLZEICHEN SUPER NN	BESTELLZEICHEN SUPER
1320	NN RA	RA
1520	NN RB	RB
1829	NN RC	RC
2135	NN RD	RD

ZUBEHÖR FÜR REGALSYSTEM SUPER, SUPER NN UND SUPER SEAL



Lenkrolle

RAD-Ø mm	BESTELLZEICHEN
125	L 125GS 21
150	L 150GS 23



Lenkrolle
mit Doppelstopp

RAD-Ø mm	BESTELLZEICHEN
125	S 125GS 21
150	S 150GS 23



Stoßsicherung
Passend für Eckpfosten der
Regalwagen SUPER.

MODELL	DURCHMESSER mm	BESTELLZEICHEN
Stoßsicherung	110	SPM



Rifix-Einrichtung
Die Lenkbewegung wird in
Fahrtrichtung blockiert.

Empfehlenswert bei größeren Regalwagen ab einer Länge von 1219 mm.



Spezial-Spreizbefestigung
Von Hammerlit und Tente
für Eckpfosten SUPER
entwickelt.

Geschmiedete Stahlteile und glasfaserverstärktes Kunststoffelement gewährleisten im Vergleich zu herkömmlichen Spreizbefestigungen jahrelangen festen Sitz im Eckpfosten.



Fußplatte
Zum Verschrauben der
Regale mit dem Boden.

MODELL	BESTELLZEICHEN
Fußplatte	9993 Z
Fußplatte	NN 9993 Z
Abschlusskappe für Stellschrauben	9991 P



Kunststoff-Lagerpodest

MODELL	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZ.
Kunststoff-Lagerpodest	760	550	305	HP2230PD
Kunststoff-Lagerpodest	910	550	305	HP2236PD
Kunststoff-Lagerpodest	1219	550	305	HP2248PD
Kunststoff-Lagerpodest	1525	550	305	HP2260PD

„Dieses umfangreiche Zubehör ermöglicht unterschiedliche Einsatzmöglichkeiten des vielfältigen Regalsystems!“

KÜHLRAUM-REGALSYSTEME MAX Q™, MAX IQ™, MAX I™



- Elemente der Systeme Max i und Max Q sind miteinander kombinierbar
- Eckpfosten beider Systeme kompatibel mit beiden Fachbodensorten
- 100 % korrosionsgeschützt: Kunststoff-Fachböden mit Edelstahl-Ecken, Kunststoff-Eckpfosten oder epoxidbeschichteten Eckpfosten
- Sehr hohe Tragkraft durch glasfaserverstärkte Kunststoffe (System Max i)
- Gitterfachboden für optimale Luftzirkulation in Kühlräumen
- Leichte Reinigung der Gitter-Auflagen in der gewerblichen Spülmaschine
- Böden im 25-mm-Raster verstellbar
- Schnelle Montage ohne Werkzeug
- Zusätzlicher Fachboden ohne Demontage des Regals montierbar
- Fahrbare Einheiten für das System Max i erhältlich
- Geschlossene Fachböden für das System Max i erhältlich

// INFO

Regal -Auflagen mit antibakteriellem Wirkstoff!



+ Gitterfachboden

+ Geschlossener Fachboden



Leichte Reinigung in der gewerblichen Spülmaschine



Schnelle Montage ohne Werkzeug



Böden im 25-mm-Raster verstellbar



S-Haken für Reihenbauweise System Max Q Q9995Z

KÜHLRAUM-REGALSYSTEME MAX Q™, MAX IQ™, MAX I™

TIEFE mm	BREITE mm	BESTELLZ. FACHBODEN MAX Q	BESTELLZ. FACHBODEN MAX I GITTER	BESTELLZ. FACHBODEN MAX I GESCHLOSSEN
457	610	MQ1824G	MX1824G	MX1824F
	762	MQ1830G	MX1830G	MX1830F
	914	MQ1836G	MX1836G	MX1836F
	1067	MQ1842G	MX1842G	MX1842F
	1219	MQ1848G	MX1848G	MX1848F
	1372	MQ1854G	MX1854G	MX1854F
	1524	MQ1860G	MX1860G	MX1860F
	1829	MQ1872G	MX1872G	MX1872F
533	610	MQ2124G		
	762	MQ2130G		
	914	MQ2136G		
	1067	MQ2142G		
	1219	MQ2148G		
	1372	MQ2154G		
	1524	MQ2160G		
	1829	MQ2172G		
610	610	MQ2424G	MX2424G	MX2424F
	762	MQ2430G	MX2430G	MX2430F
	914	MQ2436G	MX2436G	MX2436F
	1067	MQ2442G	MX2442G	MX2442F
	1219	MQ2448G	MX2448G	MX2448F
	1372	MQ2454G	MX2454G	MX2454F
	1524	MQ2460G	MX2460G	MX2460F
	1829	MQ2472G	MX2472G	MX2472F

HÖHE MIT FUSS mm	BESTELLZ. ECKPFOSTEN MAX Q	BESTELLZ. ECKPFOSTEN MAX I	BESTELLZ. ECKPFOSTEN MOBIL MAX I
365	MQ13PE	MX13P	MX13UP
720	MQ27PE	MX27P	MX27UP
875	MQ33PE	MX33P	MX33UP
1385	MQ54PE	MX54P	MX54UP
1585	MQ63PE	MX63P	MX63UP
1890	MQ74PE	MX74P	MX74UP
2195	MQ86PE	MX86P	MX86UP

BESONDERHEITEN	MAX Q	MAX I
Fachböden	Stahlrahmen epoxidbeschichtet, mit Kunststoffauflagen	Rahmen und Auflagen aus Vollkunststoff, glasfaserverstärkt
Auflagen	Gitter, antibakteriell	Gitter, antibakteriell (auch geschlossene Auflagen erhältlich)
Kühlraumeignung	++	+++



Lagerregale siehe Optimierungsliste Seite 193!

BESONDERHEITEN	MAX Q	MAX I
Eckpfosten	Stahl, epoxidbeschichtet	Vollkunststoff, glasfaserverstärkt
Fuß	Stellschraube, Kunststoff, höhenverstellbar	Stellschraube, Kunststoff, höhenverstellbar
Kühlraumeignung	+	+++

// INFO

Regal -Auflagen mit antibakteriellem Wirkstoff!

OPTIMIERUNGSLISTE MAX Q™, MAX IQ™, MAX I™

Über Spalte „Regallänge“ die gewünschte Länge des Regales ermitteln. Die entsprechende Zeile enthält zusätzliche Informationen über die Anzahl der Grund- und Anbaueinheiten zur Regallänge und das jeweilige Bestellzeichen zur möglichen Ausführung.

REGAL-LÄNGE mm	REGAL-TIEFE mm	GRUND-EINHEIT mm	ANBAU-EINHEIT 1 mm	ANBAU-EINHEIT 2 mm	ANBAU-EINHEIT 3 mm	BESTELLZEICHEN LAGERREGAL SYSTEM MAX Q GITTERBÖDEN	BESTELLZEICHEN LAGERREGAL SYSTEM MAX IQ GITTERBÖDEN	BESTELLZEICHEN LAGERREGAL SYSTEM MAX I GITTERBÖDEN	BESTELLZEICHEN LAGERREGAL SYSTEM MAX I GESCHL. BÖDEN
610	457	610				MQG 610/457C4	MIG 610/457C4	MXG 610/457C4	MXF 610/457C4
762	457	762				MQG 762/457C4	MIG 762/457C4	MXG 762/457C4	MXF 762/457C4
914	457	914				MQG 914/457C4	MIG 914/457C4	MXG 914/457C4	MXF 914/457C4
1067	457	1067				MQG1067/457C4	MIG1067/457C4	MXG1067/457C4	MXF1067/457C4
1219	457	1219				MQG1219/457C4	MIG1219/457C4	MXG1219/457C4	MXF1219/457C4
1372	457	1372				MQG1372/457C4	MIG1372/457C4	MXG1372/457C4	MXF1372/457C4
1524	457	1524				MQG1524/457C4	MIG1524/457C4	MXG1524/457C4	MXF1524/457C4
1676	457	914	762			MQG1676/457C4	MIG1676/457C4	MXG1676/457C4	MXF1676/457C4
1828	457	914	914			MQG1828/457C4	MIG1828/457C4	MXG1828/457C4	MXF1828/457C4
1981	457	1067	914			MQG1981/457C4	MIG1981/457C4	MXG1981/457C4	MXF1981/457C4
2134	457	1067	1067			MQG2134/457C4	MIG2134/457C4	MXG2134/457C4	MXF2134/457C4
2286	457	1219	1067			MQG2286/457C4	MIG2286/457C4	MXG2286/457C4	MXF2286/457C4
2438	457	1219	1219			MQG2438/457C4	MIG2438/457C4	MXG2438/457C4	MXF2438/457C4
2591	457	1524	1067			MQG2591/457C4	MIG2591/457C4	MXG2591/457C4	MXF2591/457C4
2743	457	1524	1219			MQG2743/457C4	MIG2743/457C4	MXG2743/457C4	MXF2743/457C4
2896	457	1524	1372			MQG2896/457C4	MIG2896/457C4	MXG2896/457C4	MXF2896/457C4
3048	457	1524	1524			MQG3048/457C4	MIG3048/457C4	MXG3048/457C4	MXF3048/457C4
3201	457	1067	1067	1067		MQG3201/457C4	MIG3201/457C4	MXG3201/457C4	MXF3201/457C4
3353	457	1219	1067	1067		MQG3353/457C4	MIG3353/457C4	MXG3353/457C4	MXF3353/457C4
3505	457	1219	1219	1067		MQG3505/457C4	MIG3505/457C4	MXG3505/457C4	MXF3505/457C4
3657	457	1219	1219	1219		MQG3657/457C4	MIG3657/457C4	MXG3657/457C4	MXF3657/457C4
3810	457	1372	1219	1219		MQG3810/457C4	MIG3810/457C4	MXG3810/457C4	MXF3810/457C4
3962	457	1524	1219	1219		MQG3962/457C4	MIG3962/457C4	MXG3962/457C4	MXF3962/457C4
4115	457	1524	1524	1067		MQG4115/457C4	MIG4115/457C4	MXG4115/457C4	MXF4115/457C4
4267	457	1524	1524	1219		MQG4267/457C4	MIG4267/457C4	MXG4267/457C4	MXF4267/457C4
4420	457	1219	1067	1067	1067	MQG4420/457C4	MIG4420/457C4	MXG4420/457C4	MXF4420/457C4
4572	457	1524	1524	1524		MQG4572/457C4	MIG4572/457C4	MXG4572/457C4	MXF4572/457C4
4724	457	1219	1219	1219	1067	MQG4724/457C4	MIG4724/457C4	MXG4724/457C4	MXF4724/457C4
4876	457	1219	1219	1219	1219	MQG4876/457C4	MIG4876/457C4	MXG4876/457C4	MXF4876/457C4
5029	457	1524	1219	1219	1067	MQG5029/457C4	MIG5029/457C4	MXG5029/457C4	MXF5029/457C4
5181	457	1524	1219	1219	1219	MQG5181/457C4	MIG5181/457C4	MXG5181/457C4	MXF5181/457C4
5334	457	1524	1524	1219	1067	MQG5334/457C4	MIG5334/457C4	MXG5334/457C4	MXF5334/457C4
5486	457	1524	1524	1219	1219	MQG5486/457C4	MIG5486/457C4	MXG5486/457C4	MXF5486/457C4
5639	457	1524	1524	1524	1067	MQG5639/457C4	MIG5639/457C4	MXG5639/457C4	MXF5639/457C4
5791	457	1524	1524	1524	1219	MQG5791/457C4	MIG5791/457C4	MXG5791/457C4	MXF5791/457C4
6096	457	1524	1524	1524	1524	MQG6096/457C4	MIG6096/457C4	MXG6096/457C4	MXF6096/457C4

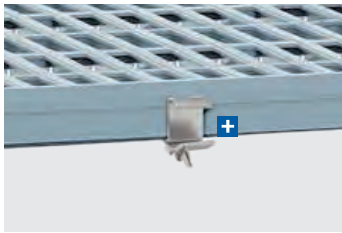
* Regalhöhe 1900 mm 4 Fachböden pro Einheit/Max Q und Max IQ sind auch in den Tiefen 533 und 610 mm erhältlich. Max I ist in der Tiefe 610 mm erhältlich.

BESONDERHEITEN	LAGERREGAL MAX Q	LAGERREGAL MAX IQ	LAGERREGAL MAX I
Fachböden	Stahlrahmen epoxidbeschichtet, mit Kunststoffauflagen	Stahlrahmen epoxidbeschichtet, mit Kunststoffauflagen (Max Q)	Rahmen und Auflagen Vollkunststoff, glasfaserverstärkt
Auflagen	Gitter mit antibakteriellem Wirkstoff	Gitter mit antibakteriellem Wirkstoff	Gitter, antibakteriell (auch geschlossene Auflagen erhältlich)
Eckpfosten	Stahl, epoxidbeschichtet	Vollkunststoff, glasfaserverstärkt (Max I)	Vollkunststoff, glasfaserverstärkt
Fuß	Stellschraube, Kunststoff, höhenverstellbar	Stellschraube, Kunststoff, höhenverstellbar	Stellschraube, Kunststoff, höhenverstellbar
Optionale Zubehöre	Randgitter, Fächteiler, dreiseitige Rahmen	Randgitter, Fächteiler, dreiseitige Rahmen	Randgitter, Fächteiler, dreiseitige Rahmen
Fahrbare Einheiten			erhältlich
Kühlraumeignung	+	++	+++

! Alle Kühlraum-Lagerregale sind auch mit 5 Fachböden pro Einheit lieferbar. Ebenfalls Regalhöhe 1600 mm mit 4 Fachböden lieferbar.

ZUBEHÖR FÜR MAX Q™, MAX IQ™, MAX I™

ZUBEHÖR FÜR REGALEINHEITEN IN L- ODER T-ANORDNUNG



S-Haken



+ S-Haken für Eck- oder Reihenanordnung

Für Eck- oder Reihenanordnung des Systems Max Q.

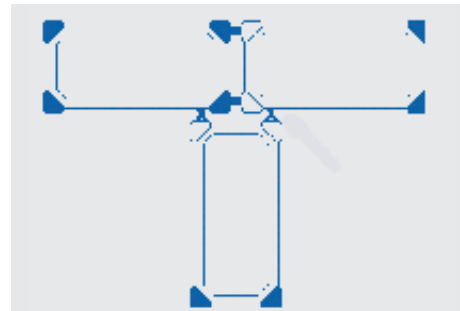
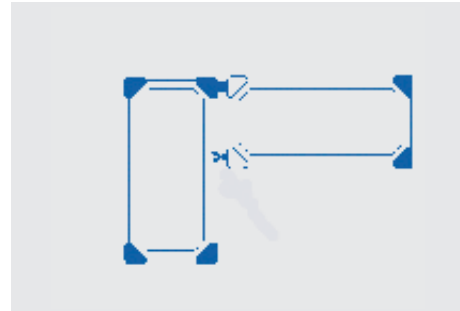
MODELL

S-Haken für Eck- oder Reihenanordnung

BESTELLZEICHEN

Q9995Z

! Für Anbaueinheiten in L- oder T-Anordnung bitte S-Haken verwenden!



// INFO

Weiß hinterlegte Eckposten werden nicht benötigt!



S-Haken



+ S-Haken für Eckanordnung

Für Eckanordnung System Max i.

MODELL

S-Haken für Eckanordnung

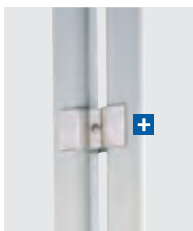
S-Haken für Reihenanordnung

BESTELLZEICHEN

MX9996

M9995

ZUBEHÖR FÜR STATIONÄRE EINHEITEN



Pfostenklammer



+ Pfostenklammer

MODELL

Pfostenklammer

BESTELLZ.

9994X



Fußplatte Zink

MODELL

Fußplatte Zink

BESTELLZ.

9993Z



Fußplatte Edelstahl

MODELL

Fußplatte Edelstahl

BESTELLZ.

9993S

ZUBEHÖR FÜR MOBILE EINHEITEN MAX I



Stoßecke

MODELL

Stoßecke

BESTELLZ.

M9992DBX



Lenkrolle

MODELL

Lenkrolle

BESTELLZ.

L125GK29



Lenk-Stopprolle

MODELL

Lenk-Stopprolle

BESTELLZ.

S125GK29

STANDARD REGALSYSTEM



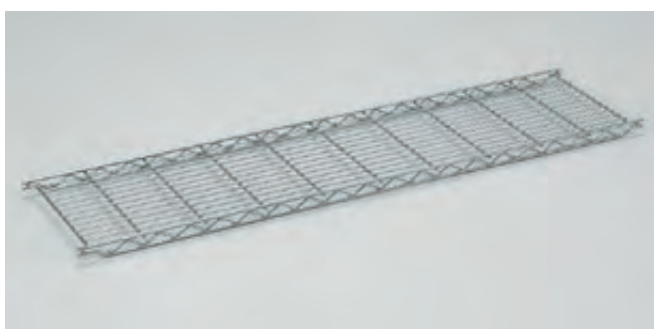
Standardregal



Wandregal



Seitenteil



Gitterfachboden

STANDARD REGALE

- Standard-Regale bestehen aus 2 Seitenteilen und mindestens 3 Gitterfachböden
- Der Zusammenbau der Regale erfolgt mit dem Gummihammer durch Verkleben ohne zusätzliche Verbindungselemente
- Die Fachböden können im Abstand von jeweils 127 mm montiert werden
- Stellschrauben an den Fußenden dienen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- Die Regalteile sind vernickelt, verchromt und kunststoffbeschichtet
- Standard-Regale sind schon beinahe Retro-Style. Durch die Längsanordnung der Drähte besonders fürs Büro geeignet

Seitenteile

TIEFE mm	HÖHE mm	GEWICHT kg	BESTELLZEICHEN
305	1360	3,2	S 313 C
	1610	3,6	S 316 C
	1870	4,0	S 318 C
	2250	5,0	S 322 C
457	1360	3,6	S 413 C
	1610	4,0	S 416 C
	1870	5,0	S 418 C
	2250	6,1	S 422 C

Fachböden

TIEFE mm	BREITE mm	GEWICHT kg	BESTELLZEICHEN
305	610	2,3	S 361 C
	762	2,7	S 376 C
	914	3,2	S 391 C
	1067	3,7	S 310 C
	1219	4,3	S 312 C
	1524	5,4	S 315 C
457	610	2,9	S 461 C
	762	3,6	S 476 C
	914	4,5	S 491 C
	1067	5,0	S 410 C
	1219	5,6	S 412 C
	1524	7,3	S 415 C

Seitenteile Wandregal

TIEFE mm	HÖHE mm	ANZAHL FACHBÖDEN	BESTELLZEICHEN
305	325	1	S3-1C
	555	1-3	S3-3C
	805	1-5	S3-5C
457	325	1	S4-1C
	555	1-3	S4-3C
	805	1-5	S4-5C

REGALSYSTEM CLASSIC, EDELSTAHL

Bei Anbauregalen ist die Breite um 25 mm geringer als beim Grundregal. Bei Eckanbauregalen ist die Breite um 18 mm geringer als beim Grundregal. Wir empfehlen die Verwendung von Wandbefestigungen C6130E.



Grundregal



Seitenteile Classic
Fugenlos verschweißt



Grundregal mit Anbauregal

Geschlossene Fachböden Classic

- Aus gekantetem Edelstahl-Blech
- Bei gleichmäßig verteilter Belastung beträgt die Traglast pro Fachboden 100 kg, die Feldlast 600 kg.

BREITE mm	BESTELLZ. TIEFE* 400 mm	BESTELLZ. TIEFE* 500 mm	BESTELLZ. TIEFE* 600 mm	BESTELLZ. KREUZVER- STREBUNG
600	CG406	CG506	CG606	CX6
800	CG408	CG508	CG608	CX8
900	CG409	CG509	CG609	CX9
1000	CG410	CG510	CG610	CX10
1200	CG412	CG512	CG612	CX12
1400	CG414	CG514	CG614	CX14
1500	CG415	CG515	CG615	CX15

*Die effektive Fachbodentiefe ist jeweils 60 mm geringer

! Fachböden lose entnehmbar und im Höhenraster von 150 mm justierbar!

Seitenteile Classic

- Edelstahl-Konstruktion aus 25 mm-Quadratrohr mit gekantetem Verbindungsprofil, fugenlos verschweißt
- Mit Schraubfüßen um 20 mm höhenverstellbar
- Abschlussstopfen aus Kunststoff.
- Auflagebolzen im Höhenraster 150 mm
- Feldlast 600 kg

HÖHE mm	BESTELLZ. TIEFE 400 mm	BESTELLZ. TIEFE 500 mm	BESTELLZ. TIEFE 600 mm
1600	CS416	CS516	CS616
1800	CS418	CS518	CS618
2000	CS420	CS520	CS620



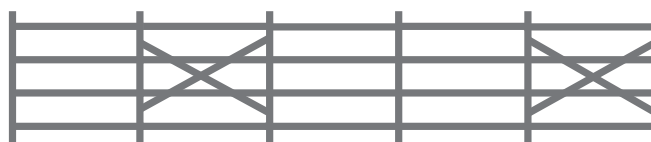
Eckverbindung
C9996X

Eckverbindung

Mit Eckverbindungsstücken können Anbauregale auch über Eck angeordnet werden. Bei Verwendung der Eckverbinder wird nur ein weiteres Seitenteil benötigt. Die Anordnung erfolgt im rechten Winkel und kann frei am Grundregal positioniert werden.

Kreuzverstreben

Um eine einwandfreie Standfestigkeit zu gewährleisten, ist jede dritte und jede alleinstehende Regaleinheit mit einer Kreuzverstrebung zu versehen. Die Kreuzverstrebenungen werden rückseitig am Regal verschraubt.



REGALSYSTEM CLASSIC, EDELSTAHL, FÜR STERILGUTEINHEITEN STE UND ISO-MODULE



Classic Sterilgutlager



Classic Schieberegalssystem



Auszugsrahmen für Sterilgutbehälter CES60AZ2

REGALEINHEIT	REGALHÖHE mm	BESTELLZEICHEN GRUNDEINHEIT	BESTELLZEICHEN ANBAUEINHEIT	BESTELLZEICHEN KREUZVERSTREBUNG	INKL. SEITENTEIL(E)
für ISO-Module, inkl. Kunststoff-Trägerwand MTRW6	2000	CLKA620	CLKI620	CXK	CSE620
für Sterilgut-Behälter (STE) auf Edelstahl- Winkelschienen CES60 , excl. Winkelschienen	2000	CLEA620	CLEI620	CXE	CSE620
für ISO-Module in Edelstahl-U-Schienen CESU60 , excl. U-Schienen	2000	CLUA620	CLUI620	CXU	CSE620
für ISO-Module, inkl. Kunststoff-Trägerwand MTRW6	1800	CLKA618	CLKI618	CXK	CSE618
für Sterilgut-Behälter (STE) auf Edelstahl- Winkelschienen CES60 , excl. Winkelschienen	1800	CLEA618	CLEI618	CXE	CSE618
für ISO-Module in Edelstahl-U-Schienen CESU60 , excl. U-Schienen	1800	CLUA618	CLUI618	CXU	CSE618
für ISO-Module, inkl. Kunststoff-Trägerwand MTRW6	1600	CLKA616	CLKI616	CXK	CSE616
für Sterilgut-Behälter (STE) auf Edelstahl- Winkelschienen CES60 , excl. Winkelschienen	1600	CLEA616	CLEI616	CXE	CSE616
für ISO-Module in Edelstahl-U-Schienen CESU60 , excl. U-Schienen	1600	CLUA616	CLUI616	CXU	CSE616

MODELL	BESTELLZEICHEN
Einschubschiene (Paar), Auflagenbreite 60 mm, für Regaltiefe 600 mm	CES60
Einschub-U-Schiene (Paar), Auflagenbreite 14 mm, für Regaltiefe 600 mm	CESU60
Auszugsrahmen für Sterilgutbehälter (ca. zu 1/3 ausziehbar)	CES60AZ2
Drahtauflage 300 x 600 x 20 mm (B x T x H)	CES60DF
Drahtauflage 400 x 600 x 20 mm (B x T x H)	CES60ISODF
Lochblechauflage 300 x 600 mm (B x T)	CES60GF
Lochblechauflage 400 x 600 mm (B x T)	CES60ISOGF

! Kreuzverstrebenungen siehe Seite 205!

TOP SCHIEBEREGALANLAGE

Bei diesem platzsparenden Lagersystem stehen verfahrbare Regaleinheiten zwischen zwei Standregalen. Hierdurch wird nur ein (verschiebbarer) Gang benötigt.



Top Regalanlage aus Systemteilen SUPER

// BESONDERHEITEN

- + Das neue Top-Lagersystem bietet die Möglichkeit, bei gleicher Lagerkapazität **große Platzeinsparungen** zu erzielen
- + Das System ermöglicht durch die große Anzahl verschiedener Regallängen und -breiten eine **Anpassung an alle räumlichen Verhältnisse**
- + Die **Montage** der Lagerregale und der Führungsschienen ist einfach und ohne **Schwierigkeiten** durchführbar

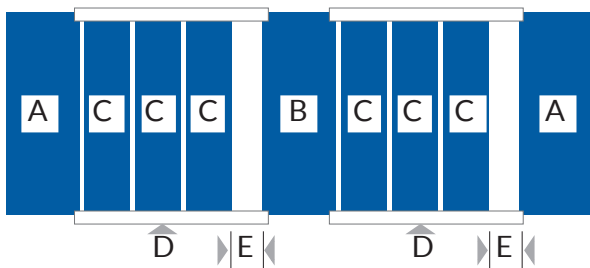
// VORTEILE GEGENÜBER VERGLEICHBAREN SYSTEMEN

- + Keine Bodenschienen
- + **Hygienisch einwandfreies System**
 - leichtes Reinigen des Bodens
 - keine Schmutzansammlung in den nach unten offenen Führungsschienen (oben!)
- + **Problemloses Einfahren von Transportwagen** in den Gang
- + Einfache **Montage** des stabilen Systems ohne Kreuzverstreben

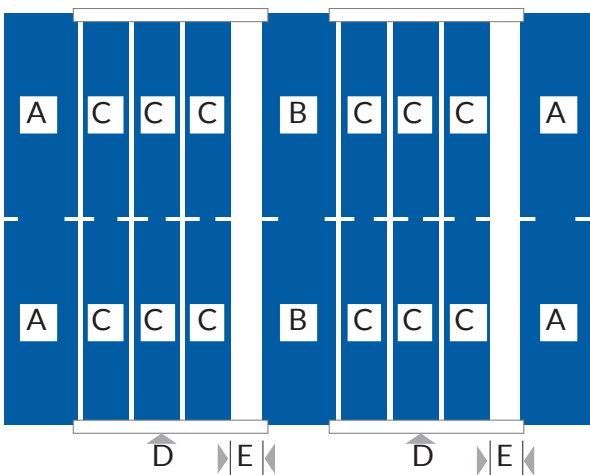


Schieberregalanlagen können aus den Regalsystemen SUPER oder MAX zusammengestellt werden

TOP SCHIEBEREGALANLAGE



Beispiel 1 Schieberregalanlage mit außen liegenden Führungsschienen



Beispiel 2 Doppel-Schieberregalanlage mit außen liegenden Führungsschienen (max. Tiefe 3100 mm)

- Die Endregale und – falls notwendig – die Verbindungseinheiten müssen mindestens 4 Fachböden enthalten. Die Breite der End- und Verbindungseinheiten muss den verfahrbaren Einheiten entsprechen.
- Die Eckpfosten der End- und Zwischenregale werden in einer Länge von 2200 mm geliefert.
- Die Mobileinheiten werden mit Spezial-Eckpfosten in einer Länge von 1880 mm gefertigt.
- Für die verfahrbaren Einheiten beträgt die maximale Belastbarkeit 400 kg. Der Fußboden sollte glatt, eben und frei von größeren Rissen und Erhebungen sein. Die Kunststoffrollen der verfahrbaren Einheiten haben einen Durchmesser von 125 mm und sind mit einem Achskugellager ausgerüstet. Alle übrigen Metallteile sind verchromt mit zusätzlichem Schutzlack oder aus Edelstahl.
- Unter normalen Betriebsbedingungen wird ein Gang von 750–900 mm empfohlen. Bei Lagerung von extrem großen Teilen kann dieser Gang jedoch entsprechend verbreitert werden.
- Bei einer Führungsschienenlänge von über 6400 mm wird eine Verbindungseinheit benötigt. Die Führungsschienen werden aus stranggepressten Aluminiumprofilen und die Führungsrollen aus Kunststoff mit Edelstahlachse gefertigt.
- Die Lieferung der Anlage erfolgt ohne Montage. Montageanweisungen sind der Sendung beigelegt.

Regalelemente aus SUPER-Systemteilen

TIEFE mm	BESTELLZEICHEN BAUSATZ FÜR ENDREGAL PAAR	BESTELLZEICHEN BAUSATZ FÜR VERBINDUNGS- REGAL	BESTELLZEICHEN BAUSATZ FÜR SCHIEBEREGAL
457	TTE18 C	TTA18 C	TTM18 C
533	TTE21 C	TTA21 C	TTM21 C
610	TTE24 C	TTA24 C	TTM24 C

* Eckpfostenhöhe für alle Endregale 2200 mm; Eckpfostenhöhe für alle Schieberegale 1900 mm

Alle Bausätze inklusive Eckpfosten. Fachböden bitte separat bestellen.

- Ein Bausatz für Endregale besteht aus 8 Eckpfosten, 4 Querstreben, 4 Stoßsicherungsscheiben und Montagematerial. Bestellzeichen für Fachböden siehe Seite 192. Die Fachbodengröße ergibt sich aus der Tiefe der Schieberregalanlage.

Führungsschienen

LÄNGE mm	BESTELLZEICHEN PAAR	LÄNGE mm	BESTELLZEICHEN PAAR
1829	TTS 6 NA	2140	TTS 7 NA
2440	TTS 8 NA	2750	TTS 9 NA
3050	TTS 10 NA	3350	TTS 11 NA
3660	TTS 12 NA	3970	TTS 13 NA
4270	TTS 14 NA	4580	TTS 15 NA
4880	TTS 16 NA	5180	TTS 17 NA
5490	TTS 18 NA	5800	TTS 19 NA
6100	TTS 20 NA	6400	TTS 21 NA

Beispiel

Schieberregalanlage Länge: 3500 mm;
Breite (Fachbodenbreite): 1600 mm;
Tiefe (Fachbodentiefe): 455 mm

Stückliste

2 Endregale bestehend aus:

8 Fachböden 4515
1 Bausatz für Endregal TTE18C

3 Schieberegale bestehend aus:

12 Fachböden 4515
3 Laufwagen inkl. Eckpfosten TTM18C
1 Paar Führungsschienen TTS8NA

- Die Länge der Führungsschiene ergibt sich aus dem lichten Maß zwischen den Endregalen:
 $3500 \text{ mm} - 2 \times 455 \text{ mm} = 2590 \text{ mm} \Rightarrow 2440 \text{ mm} = \text{TTS8NA}$
End- und Schieberegale sollten jeweils mit mindestens 4 Fachböden ausgestattet werden.

// INFO

Achtung: Bei Ermittlung der Einbaumaße sind den Fachbodengrößen jeweils 100 mm in Tiefe und Breite hinzuzurechnen.

BESUCHEN SIE DEN HAMMERLIT ONLINE-SHOP



NEBEN INFORMATIONEN ZUM UNTERNEHMEN ERWARTEN SIE HIER HILFREICHE FEATURES WIE Z. B.

- Schnelle Produktsuche im Online Shop
- Ihr persönlicher Ansprechpartner im Innen- und Außendienst (Fordern Sie einfach einen Termin vor Ort an oder lassen Sie sich telefonisch beraten)
- Produktneuheiten und News zu Hammerlit
- Download und Gratiszusendung von Katalogen, Broschüren und Flyern

WERDEN SIE KUNDE IM HAMMERLIT ONLINE SHOP.

WIR FREUEN UNS AUF SIE!

WWW.HAMMERLIT.DE

WIR SIND ZERTIFIZIERT

Hammerlit arbeitet nach einem zertifizierten Qualitäts- und Umweltmanagementsystem



Hammerlit ist Vorreiter mit jahrzehntelang andauerndem Erfolg und einem Maßstäbe setzendem Qualitätsniveau.

Die Anforderungen und Erwartungen der Kunden sind dabei schon immer die Richtschnur gewesen, nach der wir unsere Produkte entwickelt sowie die Arbeitsprozesse gestaltet und beurteilt haben. Entsprechend ist ein ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein unserer Mitarbeiter ein fester Bestandteil der Qualitätspolitik.

Nachhaltiges Wirtschaften stellt eines unserer Grundprinzipien dar, nach dem wir uns seit jeher gerichtet haben. Dieses Grundprinzip haben wir durch die Zertifizierung nach DIN EN ISO 14001 weiter untermauert und gestärkt.

Seit mehr als 60 Jahren folgen wir einem ebenso einfachen wie anspruchsvollen Erfolgsrezept: „Qualität schafft Vertrauen“. Vom Wäschetransportsack bis zum All-In-One Panel-PC haben unsere Produkte daher eines gemeinsam: Sie sind für den Arbeitsalltag gemacht und leisten exakt, was der Arbeitsprozess ihnen abverlangt – und zwar ein ganzes Berufsleben lang und oft darüber hinaus.

*„Qualität schafft
Vertrauen!“*

Dr.-Ing. Markus Connemann, Geschäftsführer

Rudolf **TANNER** Handelsges.m.b.H.

A-2320 Schwechat, Haydnstraße 26

Tel.: +43 664 33 50 500 +43 664 45 61 015

E-Mail: office@rtanner.at,

Homepage: www.rtanner.at

