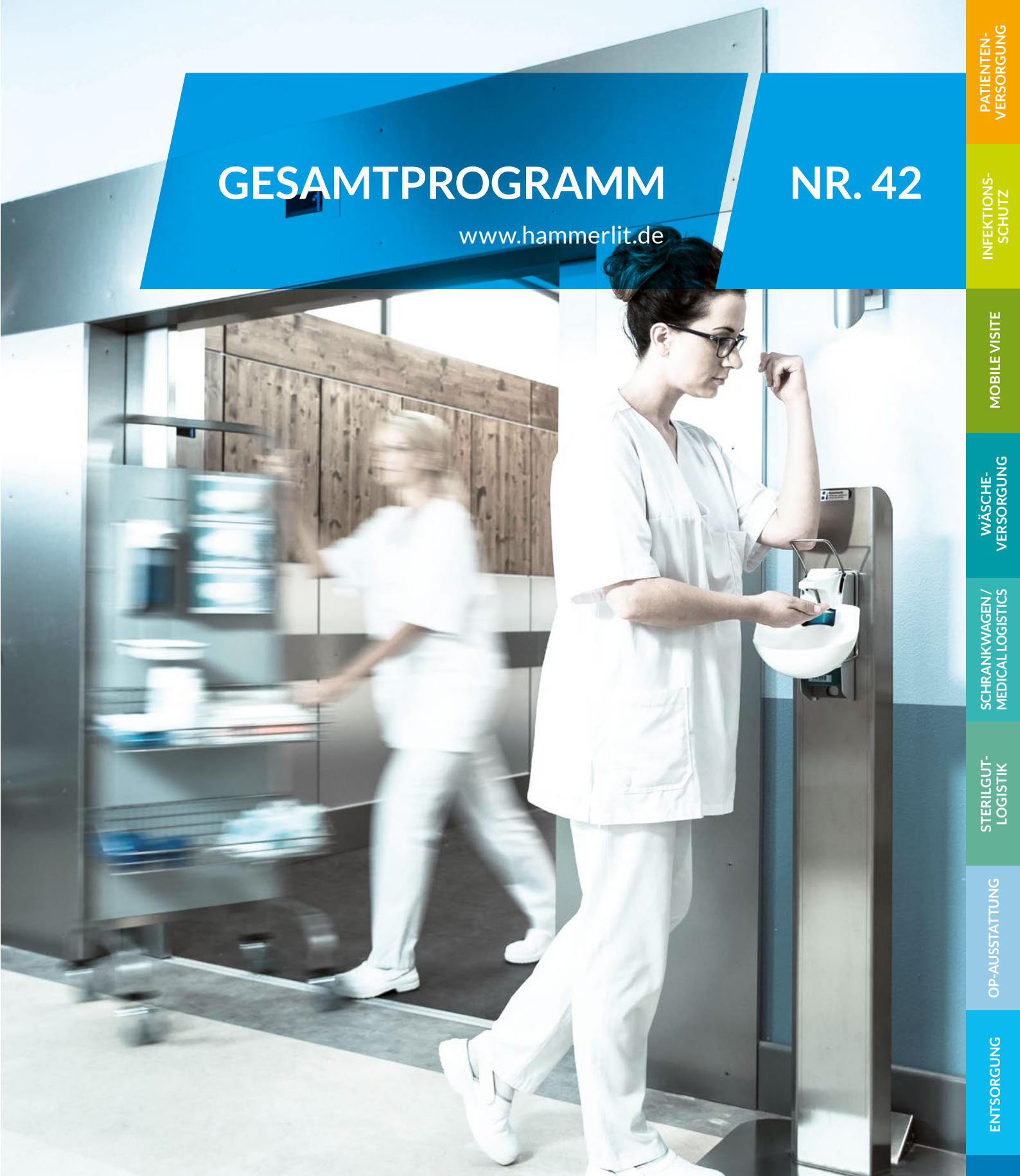


# GESAMTPROGRAMM

# NR. 42

[www.hammerlit.de](http://www.hammerlit.de)



PATIENTEN-  
VERSORGUNG

INFEKTIONS-  
SCHUTZ

MOBILE VISITE

WÄSCHE-  
VERSORGUNG

SCHRANKWAGEN/  
MEDICAL LOGISTICS

STERILGÜT-  
LOGISTIK

OP-AUSSTATTUNG

ENTSORGUNG

MODUL-  
VERSORGUNG

REGAL- UND  
LAGERSYSTEME



**Hammerlit**  
*... made to work.*



# HAMMERLIT-SERVICE

## UNTERSTÜTZUNG IN ALLEN BEREICHEN

Um einen optimalen Service gewährleisten zu können, steht Ihnen unser Außendienst deutschlandweit zur Verfügung. Unsere erfahrenen Mitarbeiter erarbeiten zusammen mit Ihnen individuelle Lösungen, um die Produkte zur Verfügung zu stellen, die Sie benötigen. Um Ihnen maßgeschneiderte Unterstützung zu gewährleisten, steht hinter jedem unserer Außendienstmitarbeiter ein engagiertes Team aus Vertriebsinnendienst und

technischer Abteilung. Dieses Know-how gewährleistet die Umsetzung einer maßgeschneiderten Lösung für Ihr Haus. Das grundsätzliche Ziel unserer Serviceteams ist es, Ihnen ein zuverlässiger Partner in allen Fragen der Krankenhaus- und Altenpflegelogistik zu sein. Unsere jahrelange Erfahrung in der Umsetzung kundenspezifischer Projekte ist ein echter Mehrwert. Natürlich ist dieser Service für Sie kostenfrei.

*„Von der Planung bis hin zur Realisierung. Wir beraten Sie gerne“*

**Hammerlit**  
... made to work.

## Schnelle und einfache Kontaktaufnahme, auch per **POSTKARTE...**

Wir freuen uns über Ihre Kontaktaufnahme...

### WIR WÜNSCHEN EINE(N):

- Anruf unseres Hammerlit - Außendienstmitarbeiters       Wunschtermin: \_\_\_\_\_
- Besuch unseres Hammerlit - Außendienstmitarbeiters       Wunschtermin: \_\_\_\_\_
- Angebotserstellung - (Art.-Nr. und Anzahl): \_\_\_\_\_

### WIR HABEN EINE ANFRAGE ZU:

- |  |                          |   |                          |
|--|--------------------------|---|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> PATIENTENVERSORGUNG                 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> STERILGUTLOGISTIK          | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> INFektionSSCHUTZ                    | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> OP-AUSSTATTUNG             | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> MOBILE VISITE                       | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> ENTSORGUNG                 | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> WÄSCHEVERSORGUNG                    | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> MODULVERSORGUNG            | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> SCHRANKWAGEN /<br>MEDICAL LOGISTICS | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> REGAL- UND<br>LAGERSYSTEME | <input type="checkbox"/> |

Bemerkung: \_\_\_\_\_

  
Tel.: 0491 92 900  
info@hammerlit.de  
www.hammerlit.de

  
Tel.: +43 2236 65 888  
info@hammerlit-austria.at  
www.hammerlit.at

**Hammerlit**  
... made to work.

## **PATIENTENVERSORGUNG 01**

15-18 Fünf Schritte zu Ihrem Wunschwagen 19-32 Ausgewählte Funktionswagen (Beispiele)  
33-39 Zubehör für P-Serie 40-41 Pflegemodulwagen aus Edelstahl PME 6411  
42 Pflegemodulwagen/Notfallwagen PME 6411 43-48 PME 6412, 3411, 4412, 4422, 6422  
49-50 Anbauteile und Zubehör für die PME-Serie 51-53 Lifeline Notfallwagen

---

## **INFEKTIONSSCHUTZ 02**

55 Infektionsschutzwagen PECO 56 Infektionsschutzwagen – P-Serie 5  
57 Schnelltestwagen TECO 58 Hygiene-Center – HKW-Serie  
59 Hygiene-Center – HKWL-Serie 60 Hygiene-Säulen aus Edelstahl  
61 Hygiene-Center aus Edelstahl 62 halimed Desinfektionsmittelspender

---

## **MOBILE VISITE 03**

64-66 Medizinischer All-In-One-Panel-PC  
67 All-In-One-Panel-PC Venus 224 / Technische Daten  
68-69 höhenverstellbare Visitenwagen mit Vesa-Halterung  
70 Visiten-/Pflgewagen der P-Serie  
71 Notebookwagen 72 PM IP Wagen - Mobiler Tabletswagen  
73 Bericht aus der Praxis

---

## **WÄSCHEVERSORGUNG 04**

### **LOGISTIKGERÄTE 04.1**

76-82 Sammler und Zubehör 83-89 Etagenwagen und Zubehör  
90 Koppelwäschesammler 92 Kunststoffdeckel 93-96 Mehrzweckwagen  
97-105 Wäschereigeräte

### **TEXTIL 04.2**

106-108 Wäschetransportsack Wickelsack®  
109 Verschlussknebel, Wäschenetze 110 Frischwäschetaschen

---

## **SCHRANKWAGEN / MEDICAL LOGISTICS 05**

112-113 Schrankwagen RGAE - Aluminium-Edelstahl  
114-115 Modul-Schrankwagen RGAE - Aluminium-Edelstahl  
116 Modul-Schrankwagen RGA - Aluminium  
117 geschlossene Modul-Schrankwagen RGAE - Edelstahl  
118 Schrankwagen RGEE - Edelstahl  
119 Modulkommissionierwagen



Tipp! Klicken Sie auf die Überschrift  
um zum gewünschten Kapitel zu gelangen.

# INHALT

## 06 STERILGUTLOGISTIK

- 121-122 Sterilguttransportwagen
- 123 Zubehör für Sterilguttransportwagen
- 124-129 Shuttle Systeme - Wagen-in-Wagen Konzept
- 130-133 Referenzen

## 07 OP-AUSSTATTUNG

- 136 Sterilgutkörbe, Korbtrrolley
- 137-140 Hakenwagen, Wandhakenschienen, Zubehör
  - 141 Packtische
  - 142 Sterilgut-Lagerung
- 143 Papierständer, OP-Abwurfeimer, Containerwagen
- 144-145 Instrumenten- und Gerätetische, Zubehör
- 146 OP-Auftritte
- 147 OP-Wäschesammler

## 08 ENTSORGUNG

### ABFALLSAMMLUNG 08.1

- 150-156 Abfallsammler
- 157-159 Abfallbehälter, Sicherheitsbehälter

### WERTSTOFFSORTIERUNG 08.2

- 161-165 Geschlossene Wertstoffsammler und Zubehör
- 166 Fahrgestell haliroll®
- 167-169 Wertstoffsammler
- 170 Kunststoffkästen, Zubehör
- 171 Kompakt-Wertstoffsammler haliwert, weiteres Zubehör Wertstoffsartierung

## 09 MODULVERSORGUNG

### MODULE 09.1

- 174-175 Das Konzept
- 176 Soft- und Hardware zur modularen Versorgung
- 177-178 Hammerlit Modul-Trägersysteme/Trägerwände
- 179 Aufnahmerahmen für Rasterschienen
- 181-184 Module und Modulkörbe
- 185 Katheter- und Hängeregisterlagerung
- 186 Etiketten/Zubehör

### SCHRANKSYSTEM haliONE plus+ 09.2

- 188-192 Schranksystem haliONE plus+ Topline
- 193-200 Schrankausführungen
- 201 Arbeitsplatten
- 202 Spülen, Betäubungsmitteltresore
- 203 Kühlschränke

## 10 REGAL- UND LAGERSYSTEME

- 205-206 Regalsystem Classic
- 207 Regalsystem SUPER
- 208-209 SUPER INTERMETRO, SUPER NN, SUPER SEAL, SUPER EDELSTAHL
- 210 Regalwagen, Mehrzweckwagen
- 211 Sortierregalwagen
- 212 Kombi-Sortierregalwagen, Kittelständer
- 213-215 Zubehör für Regalsystem SUPER
- 216-218 Kühlraum-Regalsysteme MAX Q, MAX IQ, MAX I
- 219 Zubehör für MAX Q, MAX IQ, MAX I
- 220 Standard-Regalsystem
- 221-222 Top Schieberregalanlage

## 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 im ostfriesischen 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 GMBH

Sägemühlenstraße 49  
26789 Leer  
Deutschland  
Tel 0491 92 900  
Fax 0491 92 90 100  
info@hammerlit.de  
www.hammerlit.de

### HAMMERLIT AUSTRIA GMBH

I.-Z. Straße 2, Obj. M7  
2355 Wiener Neudorf  
Österreich  
Tel +43 2236 65 888  
Fax +43 2236 65 878  
info@hammerlit-austria.at  
www.hammerlit-austria.at

### EINFACH UND SICHER BESTELLEN:



T 0491 92 900

✉ info@hammerlit.de



T +43 2236 65 888

✉ info@hammerlit-austria.at



## 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.

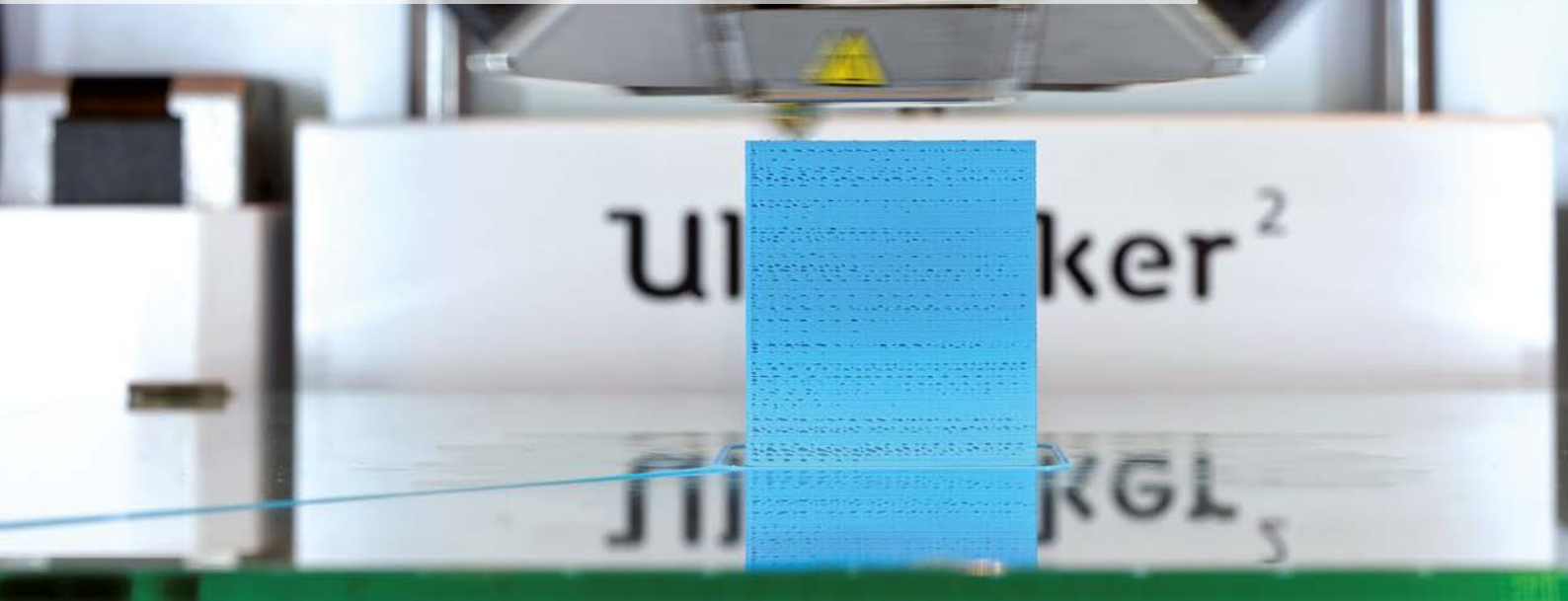


„Die Hammerlit-Maxime lautet:  
Qualität schafft Vertrauen!“

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. In unseren zwei Produktionshallen, der Rohr- und Blechfertigung, werden im vorgelagerten Prozess die Produkte gefertigt, welche im Anschluss in der Endmontage den letzten Schliff erhalten. Zur Fertigung der Produkte wird stets in moderne Maschinen, wie z.B. ein Rohrlaser, investiert.

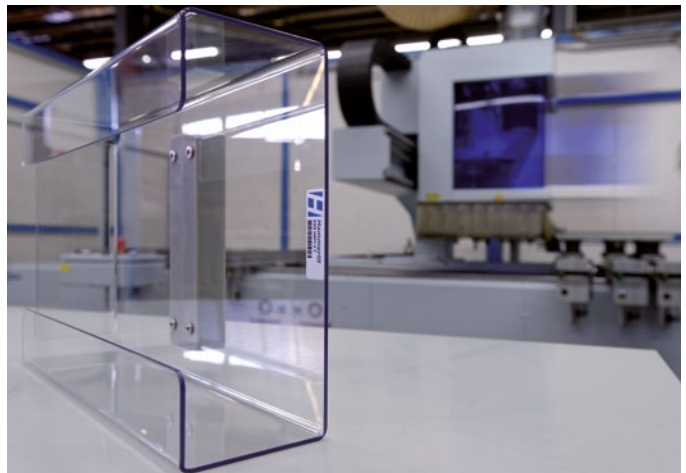


## DIE ARBEIT ERLEICHTERN

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.





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

## DEM KUNDEN GEBEN, WAS DEM KUNDEN HILFT

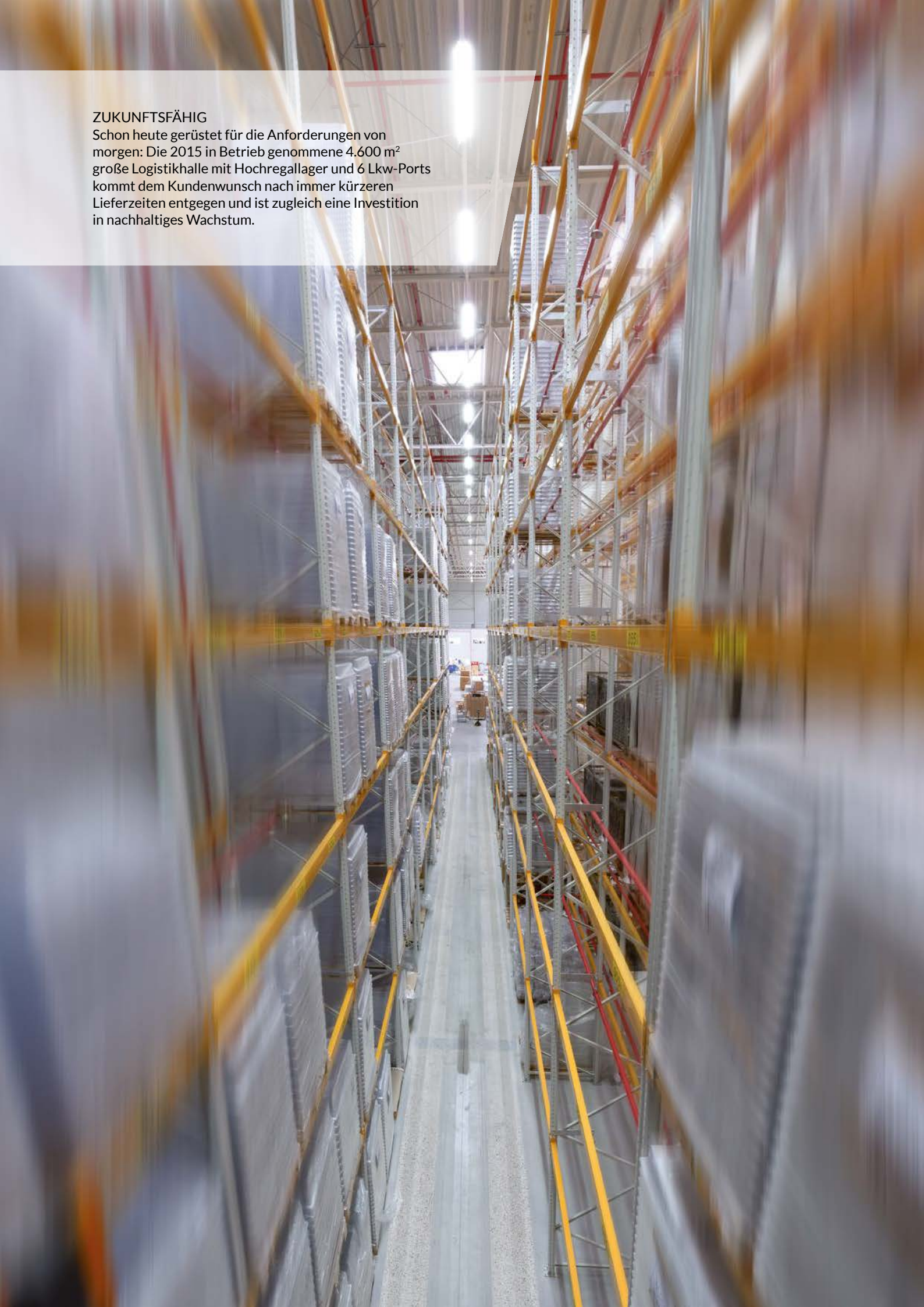
Auf unseren zehn Produktfeldern beanspruchen wir Qualitätsführerschaft und sehen uns zugleich als Innovationsschrittmacher bei der optimalen Konfiguration unserer „praktischen Helfer“: für die Arbeitsabläufe wie sie sind – und wie sie sich weiter entwickeln werden.

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.

## ZUKUNFTSFÄHIG

Schon heute gerüstet für die Anforderungen von morgen: Die 2015 in Betrieb genommene 4.600 m<sup>2</sup> 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.“

connetec GmbH

## TÜCHTIGE IT-TOCHTER AN UNSERER SEITE

Zu unserer Unternehmensgruppe gehört das IT-Systemhaus connetec GmbH. Die IT-Experten entwickeln für kleine und mittelständische Unternehmen hochfunktionale Lösungen und sichern diese mit erstklassigem Service verlässlich ab. Sie sitzen mit uns in Leer quasi unter einem Dach.

Solch kurze Wege sind sehr zweckmäßig, wenn wir beispielsweise für unsere Produkte aus dem Bereich „Mobile Visite mit AiO-Panel-PC“ auf spezielle technische Expertise zurückgreifen oder IT-Support hinzuziehen möchten.

connetec GmbH

Sägemühlenstraße 45

D - 26789 Leer

Tel 0491 927 65 50

info@connetec.de

www.connetec.de

**connetec**  
**IT SOLUTIONS GMBH**

connesteel GmbH

## FÜR MODERNSTE STAHLROHR- & BLECHFERTIGUNG BESTENS GERÜSTET

Insbesondere für unsere Wäsche- und Abfallsammler sowie für unser Schrankwagensortiment ist eine exzellente Fertigungsqualität der Stahlkonstruktion unerlässlich. Sie ist maßgeblich für die robuste Langlebigkeit und Strapazierfähigkeit verantwortlich.

Mit der connesteel GmbH haben wir deshalb auf unserem Betriebsgelände ein Schwesterunternehmen angesiedelt, das unseren Eigenbedarf den hohen Anforderungen entsprechend an Ort und Stelle deckt.

Rund 60 MitarbeiterInnen fertigen in zwei Produktionshallen präzise nach unseren Vorgaben.

Dabei können sie auf einen hochmodernen Maschinenpark zurückgreifen: u. a. mit Rohrbiege-/  
als auch Blechlaserschneidemaschine.

So können wir Produktionsflexibilität bei gleichbleibend hoher Qualitätssicherheit gewährleisten.

connesteel GmbH

Sägemühlenstraße 49

D - 26789 Leer

Tel 0491 990 90 90

info@connesteel.de

**connesteel**  
GmbH



# PATIENTENVERSORGUNG

01



## **P-SERIE 01.1 / PFLEGEWAGEN**

5 SCHRITTE ZU IHREM WUNSCHWAGEN **15-18**

AUSGEWÄHLTE FUNKTIONSWAGEN (BEISPIELE) **19-32**

ZUBEHÖR FÜR P-SERIE **33-39**

## **EDELSTAHL-PFLEGEWAGEN PME-SERIE 01.2 / PFLEGEMODULWAGEN**

PFLEGEMODULWAGEN PME6411 **40-41**

PFLEGEMODULWAGEN/NOTFALLWAGEN PME6411 **42**

EDELSTAHL-PFLEGEWAGEN PME6412, 3411, 4412, 4422, 6422 **43-48**

ANBAUTEILE UND ZUBEHÖR FÜR DIE EDELSTAHL-PFLEGEWAGEN PME-SERIE **49-50**

## **LIFELINE-SERIE 01.3 / NOTFALLWAGEN**

LIFELINE NOTFALLWAGEN **51-53**

## P-SERIE 01.1

„Die P-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

### // FLEXIBILITÄT

- + rückseitige Normschiene für weiteres Zubehör nachträglich montierbar

### // ERGONOMIE

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

### // MOBILITÄT

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

## PFLEGE- UND ORGANISATIONSWAGEN: P-SERIE

### 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, sowie bessere Widerstandsfähigkeit ggü. wasserbasierten Reinigungsmitteln und eine noch längere Garantie gegen Aufquellen.

#### 2 WÄHLEN SIE DIE P-SERIE ANHAND IHRER GEWÜNSCHTEN ABMESSUNGEN



#### Geräte-Abmessungen

P-SERIE	BREITE mm	TIEFE mm
P5*	485/585**	584/619***
P1	574	564/619***
P2	680	634/669***
P3	961	634/669***
P8*	821	584/619***
P9*	785	584/619***
PA*	1021	784/819***
PE****	567/667**	734/769***
PF****	985	734/769***
PG****	522/622**	734/769***
PH****	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

P-SERIE	AUSSEN/INNEN BREITE mm	AUSSEN/INNEN TIEFE mm
P5	355/317	498/460
P1	444/406	448/410
P2	550/512	548/510
P3	831/793	548/510
P8	691/653	498/460
P9	655/617	498/460
PA	891/853	698/660
PE	437/399	648/610
PF	855/817	648/610
PG	392/354	648/610
PH	765/727	648/610

„Beispiele verschiedener Wagen  
finden Sie ab Seite 19!“



Unsere Holzprodukte  
sind nach  
FSC zertifiziert.

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

## PFLEGE- UND ORGANISATIONSWAGEN: P-SERIE

3 WÄHLEN SIE IHRE INDIVIDUELLE SCHRANKAUFTeilUNG – TYPISCHE BEISPIELE FÜR FUNKTIONSBEREICHE

### ALLE AUSFÜHRUNGEN BEISPIELHAFT



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



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



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



**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



**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



**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



**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



**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



**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



## PFLEGE- UND ORGANISATIONSWAGEN: P-SERIE

### 4 WÄHLEN SIE WEITERE AUSSTATTUNGSOPTIONEN – TYPISCHE BEISPIELE

#### Edelstahlschiebebügel



#### Verlängerter Schiebepügel



(nach oben verlängert)

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

SERIE	BESTELLZEICHEN NORMALER EDELSTAHLSCHIEBEBÜGEL	BESTELLZEICHEN VERLÄNGERTER EDELSTAHLSCHIEBEBÜGEL
P5	PXSB589	PXSBV589
P1	PXSB167	PXSBV167
P2	PXSB23N	PXSBV23N
P3	PXSB23N	PXSBV23N
P8	PXSB589	PXSBV589
P9	PXSB589	PXSBV589
PA	PXSBA	PXSBVA
PE	PXSBVEFGH	PXSBVEFGH
PF	PXSBVEFGH	PXSBVEFGH
PG	PXSBVEFGH	PXSBVEFGH
PH	PXSBVEFGH	PXSBVEFGH

#### Bogengriffe und Schloss



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

#### Zentralverriegelung



Zentralverriegelung mit Auszugsicherung

#### Abklappbare Arbeitsplatte



Vergrößerung der Arbeitsfläche

### // BOGENGRIFFPUS IN EDELSTAHL OPTIK

GRIFF192-  
162EF

Bogengriff  
Edelstahlfinish

! Zubehöre finden Sie auf den Seiten 33-39!

## PFLEGE- UND ORGANISATIONSWAGEN: P-SERIE

### 5 WÄHLEN SIE IHRE DEKORE FÜR KORPUS, FRONTEN UND KANTENUMLEIMER

	Frontweiß C01		Mint C19		Terracotta Rot C37
	Eierschale C02		Jade C20		Cappuccino C38
	Vanille C03		Bambus C21		Havanna C39
	Beige C04		Aquamarine C22		Braun C40
	Sand C05		Türkis C23		Hellgrau C41
	Samtgelb C06		Himmelblau C24		Metallic Silber C42
	Sunshine C07		Ocean Blue C25		Achatgrau C43
	Gelb C08		Indigo C26		Anthracite C44
	Senfgelb C09		Atollblau C27		Birke C45
	Dijongelb C10		Taubenblau C28		Wildbirne C46
	Jaffaorange C11		Meerblau C29		Ahorn natur C47
	Orange C12		Navy Blue C30		Ahorn Sund C48
	Chilli Red C13		Limette C31		Buche hell C49
	Korallrot C14		Limone C32		Buche C50
	Lipstick C15		Apfelgrün C33		Eiche Riviera C51
	Aubergine C16		Smaragd C34		Eiche Artisan Natur C52
	Verbena C17		Vetro C35		Akazie Tabak C53
	Myosotis C18		Pistachio Green C36		Eiche Chamonix C54

 Farbabweichungen drucktechnisch möglich!



K42 - MODELL 1

## PFLEGE- UND ORGAWAGEN

Außenabmessung 585 x 584 x 1116\* mm

- 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**
- seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- Dekore Hellgrau, Korallrot, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

- + Einfache Normschiene **PX5 FS1-LOW**
- + Desinfektionsmittelspender **HM 1P**, Tropfwanne **HM 1 WANNE**
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons **HSP W3W250-T**
- + Module

## PFLEGE- UND ORGAWAGEN KLEIN

Außenabmessung 585 x 584 x 1116\* mm

- 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**
- seitlich abklappbare Arbeitsplatte in Sonderhöhe
- Dekore Mint, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

- + Edelstahl-Top, aufgekantet **PX E5 A**
- + ABS-Top auf abklappbarer Arbeitsplatte **TOP ABS 407455AP**
- + Desinfektionsmittelspender inkl. Halterung **POWZ HM1HR-3**
- + Tropfwanne **HM 1 WANNE**
- + Module



K42 - MODELL 2

## MEDIKAMENTENWAGEN

Außenabmessung 585 x 579 x 1114\* mm

- 1 Schrankteil, Höhe 896 mm (14 HE) mit einer Flügeltür
- innen ausgestattet mit Hammerlit-Trägerwänden zur Aufnahme von ISO-Modulen 300 x 400 mm oder Fachböden 300 x 400 mm **FB1204000300**
- seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- Dekore Hellgrau, Limone, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

- + ABS-Top, flach **PX ABS5**
- + ABS-Top auf abklappbarer Arbeitsplatte **TOP ABS407455AP**
- + Abfallsammler 9 Liter **PX TS9**
- + Normschiene **PX5 FS1-LOW**
- + Halterung für Handschuhspenderkartons **HSP N3W250-E**
- + Normschienerverlängerung **PX FSV120-L**
- + Desinfektionsmittelspender **HM 1P**, Tropfwanne **HM 1 WANNE**
- + Module



K42 - MODELL 3

Alle Abmessungen (B x T x H) \*Arbeitshöhe



K42 - MODELL 4

## PFLEGEWAGEN

**Außenabmessung 574 x 564 x 1116\* mm**

- 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
- **Dekore** Aubergine, Metallic Silber

// **ABGEBILDETES ZUBEHÖR** (optional)

- + ABS-Top, aufgekantet **PX ABS1**
- + Einfache Normschiene **PX1 FS1-LOW**
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons **HSP N3W250-T**

## FUNKTIONSWAGEN

**Außenabmessung 574 x 619 x 1084\* mm**

- 1 Schublade, Höhe 96 mm (1,5 HE), abschließbar  
Innenmaß: 348 x 381 x 63 mm
- 2 Schubladen, Höhe je 192 mm (3 HE)  
Innenmaß: 348 x 381 x 159 mm
- 2 Schubladen, Höhe je 192 mm (3 HE)  
Innenmaß: 348 x 381 x 159 mm
- Zentralverriegelung für die unteren 4 Schubladen
- **Dekore** Hellgrau, Korallrot, Smaragd, Atollblau, Metallic Silber

// **ABGEBILDETES ZUBEHÖR** (optional)

- + ABS-Top, aufgekantet **PX ABS1**
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons **HSP W3W250-T**



K42 - MODELL 5

## BLUTENTNAHMEWAGEN

**Außenabmessung 574 x 619 x 796\* mm**

- 3 Schubladen, Höhe je ca. 128 mm (2 HE)  
Innenmaß: 348 x 381 x 95 mm
- 1 Schublade, Höhe ca. 192 mm (3 HE)  
Innenmaß: 348 x 381 x 159 mm
- **Dekore** Hellgrau, Mint, Metallic Silber

// **ABGEBILDETES ZUBEHÖR** (optional)

- + ABS-Top, aufgekantet **PX ABS1**
- + Normschiene **PX1 FS1-LOW**
- + Desinfektionsmittelspender **HM 1P**
- + Tropfwanne **HM 1 WANNE**
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons **HSP N3W250-T**



K42 - MODELL 6

Alle Abmessungen (B x T x H) \*Arbeitshöhe



K42 - MODELL 7

## DOKUMENTATIONSWAGEN

Außenabmessung 574 x 619 x 1116\* mm

- 1 Schublade, Höhe 128 mm (2 HE)  
mit Vollauszug, Selbsteinzug und Soft-Close Dämpfung  
Innenmaß: 348 x 381 x 95 mm
- 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)
- seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- Dekore Vanille, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

- + ABS-Top, flach PX ABS1AP
- + ABS-Top auf abklappbarer Arbeitsplatte TOP ABS 407455AP
- + Desinfektionsmittelspender inkl. Halterung POWZ HM1-HR3
- + Tropfwanne HM 1 WANNE
- + Haltehaken für Planetten EWZ PLANH2

## PFLEGEWAGEN

Außenabmessung 574 x 529 x 1114\* mm

- 1 Schublade, 128 mm (2 HE)
- 1 Schublade, 192 mm (3 HE)
- 1 Schrankteil mit einer Flügeltür, abschließbar,  
572 mm (9 HE) und einem Fachboden
- seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- Dekore Samtgelb, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

- + ABS-Top, flach PX ABS1AP
- + ABS-Top auf abklappbarer Arbeitsplatte TOP ABS 407455AP
- + Koppeleinheit PXZ K17
- + Normschiene PX1 FS1-LOW
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P
- + Halterung für 3 Handschuhsponderkartons  
HSP N3W250-E



K42 - MODELL 8



K42 - MODELL 9

## SCHREIBPULT, FAHRBAR

Außenabmessung 574 x 529 x 1114\* mm

- 1 Schublade, Höhe 128 mm (2 HE)
- 1 Schrankteil mit Flügeltür, 764 mm (12 HE)  
und 2 Fachböden
- Dekore Hellgrau, Myositis, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

ohne Zubehör

Alle Abmessungen (B x T x H) \*Arbeitshöhe



K42 - MODELL 10

## NARKOSEWAGEN

**Außenabmessung 680 x 669 x 956\* mm**

- 1 Schublade (1,5 HE), abschließbar, mit fest eingebauten Utensilien-Einsatz
- 1 Mitteltrennwand (5,5 HE)
- **Linke und rechte Seite, jeweils**
  - 1 Schublade (2,5 HE), Innenmaß: 188 x 481 x 127 mm
  - 1 Schublade (3 HE), Innenmaß: 188 x 481 x 159 mm
  - 1 Schublade (4,5 HE), volle Gerätebreite  
Innenmaß: 454 x 481 x 255 mm
- **Dekore** Samtgelb, Metallic Silber

// **ABGEBILDETES ZUBEHÖR** (optional)

- + ABS Top, aufgekantet **PX ABS2**
- + Einfache Normschiene **PX2 FS1-LOW**
- + Klappboxenkombination **PXZ 5SH+3SH**
- + Desinfektionsmittelspender inkl. Halterung **POWZ HM1-HR3**
- + Tropfwanne **HM 1 WANNE**
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons **HSP N3S250-T**

## NOTFALLWAGEN

**Außenabmessung 680 x 669 x 924\* mm**

- 2 Schubladen (2 HE), Innenmaß: 454 x 481 x 95 mm
- 1 Schublade (3 HE), Innenmaß: 454 x 481 x 159 mm
- 1 Schublade (4 HE), Innenmaß: 454 x 481 x 223 mm
- **Dekore** Hellgrau, Korallrot, Metallic Silber

// **ABGEBILDETES ZUBEHÖR** (optional)

- + ABS Top, aufgekantet **PX ABS2**
- + Zentralverriegelung für Schubladen, plombierbar **PXZV 110L**
- + Defhalterung mit Gurt **PXZ DEFI-L**
- + Infusionsflaschenhalterung **POWZ IH2E**
- + Haltehaken **EWZ PLANH2**
- + Sauerstoffflaschen-Halterung (Flaschenmaße erforderlich)
- + Reanimationsbrett **PZ-LEC323H-F** (rückseitig)



K42 - MODELL 11

## VERBANDWAGEN

**Außenabmessung 680 x 634 x 1116\* mm**

- 1 Schublade (2 HE), Innenmaß: 454 x 481 x 95 mm
- 1 Schublade (3 HE), Innenmaß: 454 x 481 x 160 mm
- Schrankteil mit 2 Flügeltüren (9 HE) und einem mittigen Fachboden
- seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- **Dekore** Myosotis, Metallic Silber

// **ABGEBILDETES ZUBEHÖR** (optional)

- + ABS Top, aufgekantet **PX ABS2**
- + ABS Top auf abklappbarer Arbeitsplatte **TOP ABS 407455AP**
- + Einfache Normschiene **PX2 FS1-LOW**
- + Desinfektionsmittelspender **HM 1P** + Tropfwanne **HM 1 WANNE**
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons **HSP N3S250-T**
- + Abfallbehälter 14 l zur Kniebetätigung montiert **PX TS14**



K42 - MODELL 12

Alle Abmessungen (B x T x H) \*Arbeitshöhe



K42 - MODELL 13

## VERBANDWAGEN

Außenabmessung 680 x 669 x 988\* mm

- 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)
- seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- Dekore Hellgrau, Chilli Red, Silber Metallic

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

- + ABS Top, aufgekantet PX ABS2
- + ABS-Top auf abklappbarer Arbeitsplatte TOP ABS 407455AP
- + Normschiene PX2 FS1-LOW
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P + Tropfwanne HM 1 WANNE
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP N3S250-T
- + Lichtgrauer Abfallbehälter 9 l mit Deckel und Halterung EWZ A97DL

## NARKOSEWAGEN

Außenabmessung 680 x 669 x 988\* mm

- 1 Schublade, Höhe 96 mm (1,5 HE) (fest eingebauter Utensilieneinsatz)
- 1 Schublade, Höhe 96 mm (1,5 HE)
- 1 Mitteltrennwand (9 HE)
- Linke und rechte Seite unten, jeweils
  - 1 Schublade, Höhe 128 mm (2 HE), Innenmaß: 188 x 481 x 95 mm
  - 2 Schubladen, Höhe je 160 mm (2,5 HE), Innenmaß: 188 x 481 x 127 mm
  - 1 Schublade, Höhe je 128 mm (2 HE), Innenmaß: 188 x 481 x 95 mm
- Dekore Hellgrau, Metallic Silber, Türkis

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

- + ABS Top, aufgekantet PX ABS2
- + Einfache Normschiene PX2 FS1-HIGH
- + Klappboxenkombination PXZ 4SH+3SH
- + Desinfektionsmittelspender inkl. Halterung POWZ HM1HR-3
- + Tropfwanne HM 1 WANNE
- + Normschienerverlängerung PX FSV90-200-R (Nutzung stirnseitig)
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP N3W250-T



K42 - MODELL 14



K42 - MODELL 15

## PFLEGE- UND ORGAWAGEN

Außenabmessung 680 x 669 x 1114\* mm

- 2 Schubladen, 128 mm (2 HE)
- 2 Schubladen, 192 mm (3 HE)
- 1 Schublade, 256 mm (4 HE)
- Dekore Hellgrau, Korallrot, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

- + ABS-Top, aufgekantet PX ABS2
- + Plombierbügel für Schubladen PX ZV140L
- + Normschiene PX2 FS1-LOW
- + Halterung für Handschuhspenderkartons HSP N3W250-E
- + Infusionshalter POWZ IH2E
- + Reanimationsbrett PZ-LEC323H-F

Alle Abmessungen (B x T x H) \*Arbeitshöhe



K42 - MODELL 16

## INFUSIONSWAGEN

**Außenabmessung 680 x 669 x 924\* mm**

- 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)
- **Dekore** Wildbirne, Metallic Silber

// **ABGEBILDETES ZUBEHÖR** (optional)

- + ABS Top, aufgekantet **PX ABS2**
- + Einfache Normschiene **PX2 FS1-HIGH**
- + Klappboxenkombination **PXZ 5SH+4SH**
- + Infusionsflaschenhalter **POWZ IH2E**
- + Halterung für 1 Handschuhspenderkarton **HSP N1W250-T**
- + Kanülenabwurfbehälter **MB320S** mit Halterung an Normschiene **HB NE154154130-E**

## DOKUMENTATIONSWAGEN

**Außenabmessung 680 x 669 x 1116\* mm**

- 1 Schublade, Höhe 128 mm (2 HE)  
Innenmaß: 454 x 481 x 95 mm
- 2 Hängeregisterladen, Höhe je 384 mm (6 HE)  
mit Vollauszug, Selbsteinzug und Soft-Close Dämpfung,  
effektive Aufnahmekapazität 380 mm
- seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- **Dekore** Hellgrau, Orange, Metallic Silber

// **ABGEBILDETES ZUBEHÖR** (optional)

- + ABS Top, aufgekantet **PX ABS2**
- + Desinfektionsmittelspender inkl. Halterung **POWZ HM1HR-3**
- + Tropfwanne **HM 1 WANNE**



K42 - MODELL 17

## VERBANDWAGEN

**Außenabmessung 680 x 669 x 924\* mm**

- 1 Schublade, Höhe ca. 128 mm (2 HE)  
Innenmaß: 454 x 481 x 95 mm
- 3 Schubladen, Höhe je ca. 192 mm (3 HE)  
Innenmaß: 454 x 481 x 159 mm
- seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- **Dekore** Hellgrau, Atollblau, Metallic Silber

// **ZUBEHÖR** (bitte separat bestellen)

- + ABS Top, aufgekantet **PX ABS2**
- + Einfache Normschiene **PX2 FS1-HIGH**
- + Normschienerverlängerung (links und rechts) **PX FSV200-L+PX FSV200-R**
- + Desinfektionsmittelspender **HM 1P** + Tropfwanne **HM 1 WANNE**
- + Klappboxenkombination **PXZ 5SH+3SH**
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons **HSP N3W250-T**
- + Lichtgrauer 14 Liter Abfallbehälter mit Deckel und Halterung **EWZ A147DL**



K42 - MODELL 18

Alle Abmessungen (B x T x H) \*Arbeitshöhe





K42 - MODELL 19

## PFLEGE- UND ORGAWAGEN

Außenabmessung 680 x 669 x 954\* mm

- 1 Schublade, 96 mm (1,5 HE), oben
- 1 Mitteltrennwand (4,5 HE)
- Linke und rechte Seite, jeweils
  - 1 Schublade, 128 mm (2 HE)
  - 1 Schublade, 160 mm (2,5 HE)
- 1 Schublade, 160 mm (2,5 HE), volle Gerätebreite, unten
- 1 Schublade, 192 mm (3 HE), volle Gerätebreite, unten
- Dekore Achatgrau, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

- + ABS-Top, aufgekantet PX ABS2
- + Desinfektionsmittelspender inkl. Halterung POWZ HM1HR-3
- + Tropfwanne HM 1 WANNE
- + Normschiene PX2 FS1-HIGH
- + Klappboxenkombination PXZ 5SH+4SH
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP N3W250-T
- + Abfallsammler 9 Liter PX TS9
- + Kanülenabwurfbehälter MB320S mit Halterung an Normschiene HB NE154154130-E

## BLUTENTNAHMEWAGEN

Außenabmessung 680 x 669 x 986\* mm

- 2 Schubladen, 160 mm (2,5 HE)
- 1 Schublade, 192 mm (3 HE)
- 1 Schublade, 256 mm (4 HE)
- seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- Dekore Hellgrau, Korallrot, Achatgrau

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

- + ABS-Top, aufgekantet PX ABS2
- + ABS-Top auf abklappbarer Arbeitsplatte TOP ABS 407455AP
- + Kanülenabwurfbehälter MB320S mit Halterung an Normschiene HB NE154154130-E
- + Abfallsammler 14 Liter PX TS14
- + Normschiene PX2 FS1-HIGH
- + Klappboxenkombination PXZ 5SH+3SH
- + Normschienerverlängerung PX FSV90-200-L
- + Halterung für Handschuhspenderkartons HSP N3W250-T
- + Normschienerverlängerung PX FSV90-200-R
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P
- + Tropfwanne HM 1 WANNE
- + Infusionshalter POWZ IH2E



K42 - MODELL 20

## VERBANDWAGEN

Außenabmessung 680 x 669 x 1050\* mm

- 2 Schubladen, 128 mm (2 HE)
- 3 Schubladen, 192 mm (3 HE)
- seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- Dekore Beige, Limone, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

- + ABS-Top, aufgekantet PX ABS2
- + ABS-Top auf abklappbarer Arbeitsplatte TOP ABS 407455AP



K42 - MODELL 21

Alle Abmessungen (B x T x H) \*Arbeitshöhe



K42 - MODELL 22

## ENDOSKOPIEWAGEN

Außenabmessung 961 x 669 x 924\* mm

- Trennwand (11 HE)
- Linke und rechte Seite, jeweils  
4 Schubladen, Höhe je ca. 128 mm (2 HE)  
Innenmaß: 329 x 481 x 95 mm  
1 Schublade, Höhe ca. 192 mm (3 HE)  
Innenmaß: 329 x 481 x 159 mm
- seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- Dekore Hellgrau, Aquamarine, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

- + ABS Top, aufgekantet PX ABS3
- + ABS-Top auf abklappbarer Arbeitsplatte TOP ABS 407455AP
- + Einfache Normschiene PX3 FS1-LOW
- + Klappboxenkombination PXZ 4SH+3SH
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P
- + Tropfwanne HM 1 WANNE
- + Normschieneverlängerung PX FSV90-200-L  
(Nutzung stirnseitig)
- + Halterung für 2 Handschuhspenderkartons HSP N2S250-T

## GIPSVERBANDWAGEN

Außenabmessung 961 x 669 x 988\* mm

- 1 Schublade, Höhe ca. 192 mm (3 HE)  
Innenmaß: 735 x 481 x 159 mm, oben
- Trennwand (9 HE)
- 1 Schublade, Höhe ca. 384 mm (6 HE)  
Innenmaß: 454 x 481 x 351 mm, linke Seite
- 3 Schublade, Höhe ca. 192 mm (3 HE)  
Innenmaß: 454 x 481 x 159 mm, rechte Seite
- 1 Schubladen, Höhe je ca. 192 mm (3 HE)  
Innenmaß: 204 x 481 x 159 mm, unten links
- Dekore Hellgrau, Akazie Tabak, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

- + Edelstahl Top, aufgekantet PXE3
- + linke Stirnseite verkleidet mit einer Edelstahl-Seitenplatte
- + Kunststoff-Kasten, grau WSNK 3417
- + Halterung für WSNK 34 PXZ WSNK34



K42 - MODELL 23

## VERBANDWAGEN

Außenabmessung 961 x 669 x 924\* mm

- Trennwand (11 HE),
- 1 Schublade, Höhe ca. 128 mm (2 HE)  
Innenmaß: 204 x 481 x 95 mm, oben links
- 3 Schubladen, Höhe je ca. 192 mm (3 HE)  
Innenmaß: 204 x 481 x 159 mm, linke Seite
- 1 Schublade, Höhe ca. 128 mm (2 HE)  
Innenmaß: 454 x 481 x 95 mm, oben rechts
- 3 Schubladen, Höhe je ca. 192 mm (3 HE)  
Innenmaß: 454 x 481 x 159 mm, rechte Seite
- Dekore Taubenblau, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

- + ABS Top, aufgekantet PX ABS3
- + Einfache Normschiene PX3 FS1-LOW
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P, Tropfwanne HM 1 WANNE
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP N3S250-T
- + Lichtgrauer 14 l Abfallbehälter mit Deckel und Halterung EWZ A147DL
- + Kanülenabwurfbehälter MB320S mit Halterung an Normschiene  
HB NE154154130-E

Alle Abmessungen (B x T x H) \*Arbeitshöhe



K42 - MODELL 24



K42 - MODELL 25

## SERVICEWAGEN

**Außenabmessung 961 x 669 x 1116\* mm**

- Trennwand (2 HE), oben
- 2 Schubladen, Höhe je ca. 128 mm (2 HE), nebeneinander  
Innenmaß: 329 x 481 x 95 mm, oben
- 1 Schublade, Höhe ca. 128 mm (2 HE), volle Gerätebreite  
Innenmaß: 735 x 481 x 95 mm
- 1 Schublade, Höhe ca. 192 mm (3 HE), volle Gerätebreite  
Innenmaß: 735 x 481 x 159 mm
- Trennwand (7 HE), unten
- 1 Getränkekistenlade, Nutzhöhe ca. 369 mm (7 HE), rechts
- 2 Schubladen, Höhe ca. 448 mm (7 HE), links
- Dekore Buche, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

+ ABS Top, aufgekantet PX ABS3

## WÄSCHEWAGEN

**Außenabmessung 961 x 629 x 1114\* mm**

- 1 Mitteltrennwand (2 HE), oben
- 2 Schubladen, 128 mm (2 HE), oben
- 1 Schrankteil mit zwei Flügeltüren (12 HE)  
und 2 Fachböden, volle Gerätebreite, unten
- Dekore Capuccino, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

ohne Zubehör



K42 - MODELL 26



K42 - MODELL 27

## MODUL-FUNKTIONSWAGEN

**Außenabmessung 821 x 584 x 1116\* mm**

- 1 Schrankteil mit 2 Falttüren (14 HE)
- 1 Mitteltrennwand (9,5 HE)
- Innen ausgestattet mit Hammerlit-Trägerwänden zur Aufnahme von ISO-Modulen 300 x 400 mm oder Fachböden 300 x 400 mm
- 1 Modulauszugsrahmen ARE64ULF zur Aufnahme von ISO-Modulen 600 x 400 mm
- Dekore Hellgrau, Atollblau, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

- + ABS Top, aufgekantet PX ABS68
- + einfache Normschiene PX8 FS1-HIGH
- + 5-fach und 3-fach Klappbox PXZ 5SH+3SH
- + Module

Alle Abmessungen (B x T x H) \*Arbeitshöhe

## MODUL-FUNKTIONSWAGEN

**Außenabmessung 821 x 619 x 1116\* mm**

- 1 Mitteltrennwand (14 HE), 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
- 3 Schubladen, Höhe je ca. 128 mm (2 HE)  
Innenmaß: 259 x 431 x 95 mm
- 2 Schubladen, Höhe je ca. 256 mm (4 HE)  
Innenmaß: 259 x 431 x 223 mm
- seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- **Dekore** Hellgrau, Apfelgrün, Metallic Silber

// **ABGEBILDETES ZUBEHÖR** (optional)

- + ABS Top, aufgekantet **PX ABS68**
- + ABS-Top auf abklappbarer Arbeitsplatte **TOP ABS 407455AP**
- + Einfache Normschiene **PX8 FS1-LOW**
- + Desinfektionsmittelspender **HM 1P**, Tropfwanne **HM 1 WANNE**
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons **HSP N3S250-T**
- + Abfallbehälter 14 l mit Fußbetätigung **PX TS14**
- + Module



## PFLEGE- UND ORGAWAGEN

**Außenabmessung 821 x 619 x 986\* mm**

- 1 Mitteltrennwand (12 HE)
- **Linke und rechte Seite, jeweils**  
1 Schublade, 96 mm (1,5 HE)  
1 Schublade, 160 mm (2,5 HE)  
2 Schubladen, 256 mm (4 HE)
- **Dekore** Hellgrau, Himmelblau, Metallic Silber

// **ABGEBILDETES ZUBEHÖR** (optional)

- + Edelstahl-Top, aufgekantet **PX E68A**
- + ABS-Top auf abklappbarer Arbeitsplatte **TOP ABS 407455AP**
- + Normschiene **PX8 FS2HIGH**
- + Desinfektionsmittelspender **HM 1P**
- + Tropfwanne **HM 1 WANNE**
- + Halterung für Handschuhspenderkartons **HSP N3S250-T**

## SERVICEWAGEN

**Außenabmessung 821 x 619 x 1114\* mm**

- 1 Mitteltrennwand (14 HE)
- 3 Modulschubladen 160 mm (2,5 HE), links oben
- 1 Modulschublade 480 mm (7,5 HE), links unten
- 1 Getränkekistenlade, 337 mm (6,5 HE), rechte Seite
- 1 Schrankteil mit einer Falttür, 892 mm (14 HE)
- innen ausgestattet mit Hammerlit-Trägerwänden zur Aufnahme von ISO-Modulen 300 x 400 mm oder Fachböden 300 x 400 mm
- 1 Getränkekistenauszug, Stellfläche 303 x 409 mm
- seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- **Dekore** Indigo, Metallic Silber

// **ABGEBILDETES ZUBEHÖR** (optional)

- + Module



Alle Abmessungen (B x T x H) \*Arbeitshöhe



K42 - MODELL 31

## MEDIKAMENTENWAGEN GROS

**Außenabmessung 785 x 579 x 1114\* mm**

- 1 Schublade, 128 mm (2 HE), abschließbar
- 1 Schrankteil mit zwei Flügeltüren, 764 mm (12 HE), abschließbar
- innen ausgestattet mit Hammertlit-Trägerwänden zur Aufnahme von ISO-Modulen 600 x 400 mm oder Fachböden 600 x 400 mm
- seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- **Dekore** Hellgrau, Ocean Blue, Metallic Silber

// **ABGEBILDETES ZUBEHÖR** (optional)

- + ABS-Top, aufgekantet **PX ABS79**
- + ABS-Top auf abklappbarer Arbeitsplatte **TOP ABS 407455AP**
- + Normschiene **PX9 FS1-LOW**
- + Halterung für Handschuhspenderkartons **HSP N3S250-E**
- + Desinfektionsmittelspender **HM 1P**
- + Module

## PFLEGE- UND ORGAWAGEN

**Außenabmessung 785 x 619 x 1116\* mm**

- 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
- seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- **Dekore** Hellgrau, Capuccino, Metallic Silber

// **ABGEBILDETES ZUBEHÖR** (optional)

- + ABS Top, aufgekantet **PX ABS79**
- + ABS-Top auf abklappbarer Arbeitsplatte **TOP ABS 407455AP**
- + Lichtgrauer Abfallbehälter 14 l mit Deckel **EWZ A147DL**
- + Einfache Normschiene **PX9 FS1-LOW**
- + Desinfektionsmittelspender **HM 1P** + Tropfwanne **HM 1 WANNE**
- + Kanülenabwurfbehälter **MB320S** mit Halterung an Normschiene **HB NE154154130-E**
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons **HSP N3S250-E**
- + Module



K42 - MODELL 32

## VERBANDWAGEN

**Außenabmessung 785 x 579 x 1114\* mm**

- 2 Modulschubladen, 160 mm (2,5 HE)
- 1 Schrankteil mit zwei Flügeltüren, 572 mm (9 HE)
- innen ausgestattet mit Hammertlit-Trägerwänden zur Aufnahme von ISO-Modulen 600 x 400 mm oder Fachböden 600 x 400 mm
- **Dekore** Himmelblau, Atollblau, Metallic Silber

// **ABGEBILDETES ZUBEHÖR** (optional)

- + ABS-Top, aufgekantet **PX ABS79**
- + ABS-Top auf abklappbarer Arbeitsplatte **TOP ABS 407455AP**
- + Normschiene **PX9 FS1-LOW**
- + Desinfektionsmittelspender **HM 1P**
- + Tropfwanne **HM 1 WANNE**
- + Halterung für Handschuhspenderkartons **HSP N3S250-T**
- + Abfallsammler 14 Liter **PX TS14** (Fußbetätigung)



K42 - MODELL 33

Alle Abmessungen (B x T x H) \*Arbeitshöhe

## MODULFUNKTIONSWAGEN

**Außenabmessung 785 x 579 x 1114\* mm**

- 1 Schrankteil mit zwei Flügeltüren, 892 mm (14 HE)
- innen 5 Modulauszugsrahmen ARE 64 ULF zur Aufnahme von ISO-Modulen 600 x 400 mm, höhenverstellbar
- seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- **Dekore** Hellgrau, Indigo, Metallic Silber

// **ABGEBILDETES ZUBEHÖR** (optional)

- + ABS-Top, aufgekantet **PX ABS79**
- + ABS Top für abklappbare Arbeitsplatte **TOP ABS 407455AP**
- + Normschiene **PX9 FS1-LOW**
- + 3-fach Klappbox **PXZ 3SH**
- + Normschienerverlängerung **PX FSV200-L**
- + Desinfektionsmittelspender **HM 1P**, Tropfwanne **HM 1 WANNE**
- + Normschienerverlängerung **PX FSV90-200-R**
- + Halterung für Handschuhspenderkartons **HSP N2W250-E**



## MEDIKAMENTENWAGEN GROSS

**Außenabmessung 785 x 584 x 1116\* mm**

- 1 Schrankteil (14 HE) mit 2 Falttüren, ausgestattet mit Hammerlit-Trägerwänden zur Aufnahme von ISO-Modulen 600 x 400 mm oder Fachböden 600 x 400 mm
- seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- **Dekore** Hellgrau, Türkis, Metallic Silber

// **ABGEBILDETES ZUBEHÖR** (optional)

- + ABS Top, aufgekantet **PX ABS79**
- + ABS Top für abklappbare Arbeitsplatte **TOP ABS 407455AP**
- + einfache Normschiene **PX9 FS1-LOW**
- + Desinfektionsmittelspender **HM 1P** + Tropfwanne **HM 1 WANNE**
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons **HSP N3S250-T**
- + Kanülenabwurfbehälter **MB320S** mit Halterung an Normschiene **HB NE154154130-E**
- + Abfallbehälter 14 l mit Deckel und Halterung **EWZ A147DL**
- + Module

## MULTIFUNKTIONSWAGEN

**Außenabmessung 1021 x 819 x 1116\* mm**

- innen ausgestattet mit Hammerlit-Trägerwänden zur Aufnahme von ISO-Modulen 600 x 400 mm oder Fachböden 600 x 400 mm
- 1 Mitteltrennwand (14 HE),
- 1 Schrankteil mit einer Flügeltür (14 HE), linke Seite
- 4 Modulschubladen, Höhe 160 mm (2,5 HE), rechte Seite
- 1 Modulschublade, Höhe 256 mm (4 HE), rechts unten
- seitlich abklappbare Arbeitsplatte
- Zentralverriegelung für alle Schubladen
- **Dekore** Himmelblau, Metallic Silber

// **ABGEBILDETES ZUBEHÖR** (optional)

- + ABS Top für abklappbare Arbeitsplatte **TOP ABS 407455AP**
- + dreiseitige Drahtgalerie **PXGDA**
- + Halterung für Kanülenabwurf **HB NE154154130-E** + Behälter **MB320**
- + einfache Normschiene **PXA FS1-LOW**
- + Halterung für Handschuhspenderkartons **HSP N4W250-E**
- + Desinfektionsmittelspender **HM 1P**, Tropfwanne **HM 1 WANNE**
- + Module



Alle Abmessungen (B x T x H) \*Arbeitshöhe



K42 - MODELL 37

## VERBANDWAGEN

Außenabmessung 1021 x 819 x 924\* mm

- 1 Mitteltrennwand (11 HE)
- Linke und rechte Seite, jeweils
  - 1 Modulschublade, Höhe 128 mm (2 HE)
  - 3 Modulschubladen, Höhe je 192 mm (3 HE)
- Dekore Hellgrau, Akazie Tabak, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

- + dreiseitige Drahtgalerie PXGDA
- + Abfallbehälter POWZ A15-SG
- + Desinfektionsmittelspender POWZ HM1HR-3
- + Tropfwanne HM 1 WANNE
- + Module

## BEVORRATUNGSWAGEN

Außenabmessung 1021 x 779 x 1114\* mm

- 1 Schrankteil mit zwei Falttüren, 892 mm (14 HE), beide abschließbar
- 1 Mitteltrennwand (14 HE)
- Linke Seite innen ausgestattet mit Hammerlit-Trägerwänden zur Aufnahme von ISO-Modulen 400 x 600 mm oder Fachböden 400 x 600 mm
- Rechte Seite 3 Modulauszugsrahmen (ARE 46 ULF) zur Aufnahme von ISO-Modulen 400 x 600 mm, höhenverstellbar
- Dekore Indigo, Himmelblau, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

- + Drahtgalerie PXGDA
- + Normschiene PXA FS1-LOW
- + Halterung für Handschuhspenderkartons HSP W4S250-E
- + Klappboxenkombination PXZ 5SFH+3SFH



K42 - MODELL 38

## TABLETTWAGEN (EURONORM)

Außenabmessung 567 x 734 x 1116\* mm

- Schrankteil mit einer Falttür (14 HE)
- 7 feste Tablettaufnahmewinkel PXZ TAL 555 (für Tablett EN 1/1, 530 x 370 mm)
- Dekore Achatgrau, Limone, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

- + Edelstahl Top, aufgekantet PXEEA
- + Gitterkorb H212C, verchromt mit Halterung POWZ H212C



K42 - MODELL 39

! Tablett (EN 1/1) sind nicht im Lieferumfang enthalten! Höhenabstände der Tablett frei wählbar. Weitere Variationen auf Anfrage! Tablett in Euro- und Gastronorm. Tablettmaße: Gastronorm = 325 x 530 mm Euronorm = 370 x 530 mm

Alle Abmessungen (B x T x H) \*Arbeitshöhe

## TABLETTWAGEN (EURONORM)

Außenabmessung 985 x 734 x 1116\* mm

- Schrankteil mit zwei Flügeltüren (14 HE)
- 1 Mitteltrennwand (14 HE)
- **Linke und rechte Seite**  
7 feste Tablettaufnahmewinkel PXZ TAL 555  
(für Tablett EN 1/1, 530 x 370 mm)
- **Dekore** Buche hell, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

- + Drahtgalerie PXGDF
- + Abfallbehälter 9 l mit Halterung EWZ A97DL



K42 - MODELL 40



K42 - MODELL 41

## TABLETTWAGEN (GASTRONORM)

Außenabmessung 522 x 734 x 1116\* mm

- Schrankteil mit einer Flügeltür (14 HE)
- 6 feste Tablettaufnahmewinkel PXZ TAL 555  
(für Tablett GN 1/1, 530 x 325 mm)
- **Dekore** Hellgrau, Türkis, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

Ohne Zubehör

## TABLETTWAGEN (GASTRONORM)

Außenabmessung 895 x 734 x 1116\* mm

- 1 Mitteltrennwand (14 HE)
- **Linke und rechte Seite**  
2 Schubladen, Höhe je ca. 128 mm (2 HE)  
1 Schrankteil mit 2 Flügeltüren  
Türhöhe ca. 764 mm (12 HE)
- **Linke Seite** 5 feste Tablettaufnahmewinkel  
PXZ TAL 555 (für Tablett GN 1/1, 530 x 325 mm)
- **Rechte Seite** 1 Getränkeboxauszug hinter  
der Tür, Stellfläche ca. 340 x 459 mm,  
1 Fachboden
- **Dekore** Hellgrau, Metallic Silber

// ABGEBILDETES ZUBEHÖR (optional)

Ohne Zubehör



K42 - MODELL 42

! Tabletts (EN 1/1) sind nicht im Lieferumfang enthalten! Höhenabstände der Tabletts frei wählbar. Weitere Variationen auf Anfrage!  
Tabletts in Euro- und Gastronorm. Tablettmaße: Gastronorm = 325 x 530 mm Euronorm = 370 x 530 mm

Alle Abmessungen (B x T x H) \*Arbeitshöhe



# ZUBEHÖR P-SERIE

## ZUBEHÖR FÜR ARBEITSFLÄCHE



PX ABS1AP



PX ABS2

MODELL	ABMESSUNGEN STELLFLÄCHE		PASSEND FÜR	BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm		
ABS Top, flach	407	455	abklappbare Arbeitsplatte (alle Serien)	TOP ABS 407455AP
ABS Top, flach	465	422	P5er Serie	PX ABS5
ABS Top, flach	460	415	P1er Serie	PX ABS1AP
ABS Top	455	420	P1er Serie	PX ABS1
ABS Top	560	520	P2er Serie	PX ABS2
ABS Top	840	520	P3er Serie	PX ABS3
ABS Top	705	470	P8er Serie	PX ABS68
ABS Top	665	470	P9er Serie	PX ABS79



PX E2W



PX E2A



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

PASSEND FÜR	BESTELLZEICHEN EDELSTAHL TOP FLACH	BESTELLZEICHEN EDELSTAHL TOP AUFGEKANTET	BESTELLZEICHEN EDELSTAHL DRAHTGALERIE
P5er Serie	PX E5W	PX E5A	PXGD5
P1er Serie	PX E1W	PX E1A	PXGD1
P2er Serie	PX E2W	PX E2A	PXGD2
P3er Serie	PX E3W	PX E3A	PXGD3
P8er Serie	PX E68W	PX E68A	PXGD68
P9er Serie	PX E79W	PX E79A	PXGD79

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



PW21



PW40

Utensilienschale  
Kunststoff (ABS)

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

## ZUBEHÖR FÜR DIE SCHUBLADEN



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



Utensilieneinsatz  
für Hängeregister



**MODELL**

Utensilien-Einsatz

**BESTELLZEICHEN**

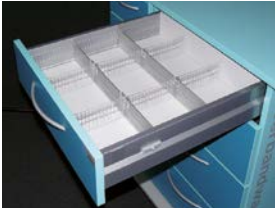
SME PX

**MODELL**

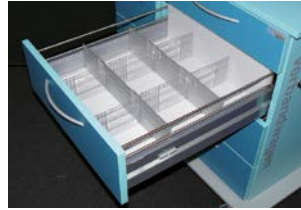
Utensilieneinsatz für 200er Hängeregister

**BESTELLZEICHEN**

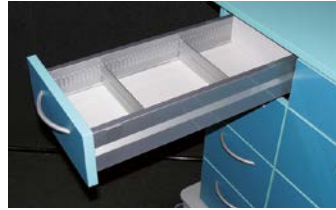
PXZ HR200UT



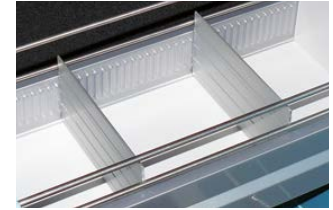
UTS 57-PX2



UTS 100-PX2



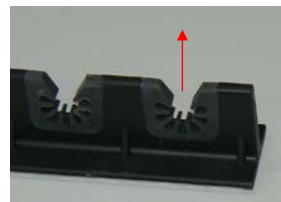
UTS 57-PX3S



UTS 100-PX3S

FACHTEILERSATZ FÜR	FÜR HÖHEN-EINHEITEN	HÖHE mm	LÄNGSTEILER KST	QUERTEILER ALU	FÄCHER	BESTELLZEICHEN
Schublade P1	1,5* - 2	35	3	2	6	UTS 35-PX1
Schublade P2	1,5* - 2	35	6	2	9	UTS 35-PX2
Schublade P1	1,5 - 2	57	3	2	6	UTS 57-PX1
Schublade P2	≥ 2,5	100	3	2	6	UTS 100-PX1
Schublade P2	1,5 - 2	57	6	2	9	UTS 57-PX2
halbbreite Schublade P2	≥ 2,5	100	6	2	9	UTS 100-PX2
halbbreite Schublade P2	1,5 - 2	57	0	2	3	UTS 57-PX2H
halbbreite Schublade P2	≥ 2,5	100	0	2	3	UTS 100-PX2H
Schublade P3	1,5 - 2	57	9	2	12	UTS 57-PX3
Schublade P3	≥ 2,5	100	9	2	12	UTS 100-PX3
schmale Schublade P3	1,5 - 2	57	0	2	3	UTS 57-PX3S
schmale Schublade P3	≥ 2,5	100	0	2	3	UTS 100-PX3S
halbbreite Schublade P3	1,5 - 2	57	3	2	6	UTS 57-PX3H
halbbreite Schublade P3	≥ 2,5	100	3	2	6	UTS 100-PX3H
Schublade P8	1,5 - 2	57	6	2	9	UTS 57-PX8
Schublade P8	≥ 2,5	100	6	2	9	UTS 100-PX8
halbbreite Schublade P8/P5	1,5 - 2	57	3	2	6	UTS 57-PX5
halbbreite Schublade P8/P5	≥ 2,5	100	3	2	6	UTS 100-PX5
Schublade P9	1,5 - 2	57	6	2	9	UTS 57-PX9
Schublade P9	≥ 2,5	100	6	2	9	UTS 100-PX9
halbbreite Schublade P9	1,5 - 2	57	3	2	6	UTS 57-PX9H
halbbreite Schublade P9	≥ 2,5	100	3	2	6	UTS 100-PX9H

\*für 1,5 HE-Laden wenn ein Fachboden oder eine Fachboden-Traverse über der Schublade verbaut ist.



**Ampullenleiste**

Geräte wie P, 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.

**MODELL**

Ampullenleiste

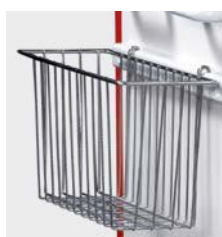
**BESTELLZEICHEN**

LEC 9475

## ZUBEHÖR FÜR DIE STIRNSEITEN



POWZ H212C



POWZ H209C

**Gitterkorb**  
Verchromt,  
mit Halterung.

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

## ZUBEHÖR FÜR DIE STIRNSEITEN



Seitliche Normschiene  
(10 x 25 mm)

PX FS23N

**FÜR P-SERIE**

**BESTELLZEICHEN**

P1	PX FS167
P2/3	PX FS23N
P5/8/9	PX FS589
PA	PX FSA
PE/F/G/H	PXFSEFGH



**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



**Abfallbehälter**  
(lichtgrau) mit Halterung für  
Mehrzweckaufnahme.

EWZ A147DL



**2 Abfallbehälter**  
(lichtgrau) mit Halterung für  
Mehrzweckaufnahme.

EWZ 2A97

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

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



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

MODELL	MATERIAL	PASSEND FÜR SEPTOBOX	BESTELLZEICHEN
Halterung für Kanülenabwurf	Edelstahl	MB 320S, MB 325S, MB 330S	HB NE154154130-E
Halterung für Kanülenabwurf	Edelstahl	MB 305S	HB NR080125-E
Halterung für Kanülenabwurf	Edelstahl	MB 315S	HB NE154154095-E
Halterung für Kanülenabwurf	Edelstahl	MB350T	HB NE127127150-E
Halterung für Kanülenabwurf	Edelstahl	MB 1500S, MB 2300S Multi-Safe twin 1500 (Sarstedt)	PXZ MBF1 E
Halterung für Kanülenabwurf	Edelstahl	MB 316SAFE, MB320SAFE, MB 331SAFE, Multi-Safe twin 1800 (Sarstedt)	PXZ MB1500S E
Halterung für Kanülenabwurf	Hochwertiger Kunststoff, transparent	MB 316SAFE, MB320SAFE, MB 331SAFE, Multi-Safe twin 1800 (Sarstedt)	PXZ MBF1T
Halterung für Kanülenabwurf	Edelstahl	MB330SAFEEM, MB340SAFEEM	POWZ MB340SAFEEM
Halterung für Kanülenabwurf	Edelstahl	MB360S	POWZ MB360S
Halterung für Kanülenabwurf	Edelstahl	MB360SAFEEM, MB370SAFEEM	POWZ MB370SAFEEM

Gerne fertigen wir Ihnen auch eine passende Halterung zu Ihren Kanülenabwurfbehältern.

! Desinfektionsmittelspender finden Sie auf Seite 62!

## ZUBEHÖR FÜR DIE STIRNSEITEN



**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



**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

Katheterköcher zum Einhängen an Normschiene (Fertigung unterschiedlicher Ausführungen auch auf Kundenwunsch möglich)



POWZ KK6



PME KKD55



PXXKD70/PXXKD55



PXXKKD



PXXKKD55

MODELL	MATERIAL	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BENÖTIGTE GERÄTEHÖHE	BESTELL- ZEICHEN
Katheterköcher ohne Deckel	Edelstahl	150	100	280	ab 5 HE	POWZ KK3
Katheterköcher ohne Deckel	Edelstahl	150	100	480	ab 8 HE	POWZ KK6
Katheterköcher mit Deckel*	Kunststoff	150	80	550	ab 9 HE	PME KKD55
Katheterköcher mit Deckel**	Edelstahl	150	80	550	ab 7,5 HE	PXXKD55
Katheterköcher mit Deckel**	Edelstahl	150	80	700	ab 10 HE	PXXKD70
Katheterköcher mit Deckel***	PE500/ABS	150	80	550	ab 9,5 HE	PXXKKD55
2-fach Katheterköcher mit Deckel***	PE500/ABS	192	98	550	ab 9,5 HE	PXXKKD55-2
Katheterköcher mit Deckel***	PE500/ABS	150	80	600	ab 10 HE	PXXKKD60
Katheterköcher mit Deckel***	PE500/ABS	150	80	650	ab 11 HE	PXXKKD65
Katheterköcher mit Deckel***	PE500/ABS	150	80	700	ab 12 HE	PXXKKD70
2-fach Katheterköcher mit Deckel***	PE500/ABS	192	98	700	ab 12 HE	PXXKKD70-2
Katheterköcher mit Deckel***	PE500/ABS	150	80	770	ab 13 HE	PXXKKD77
Katheterköcher mit Deckel***	PE500/ABS	150	80	770	ab 11 HE	PXXKKD77-11HE
2-fach Katheterköcher mit Deckel***	PE500/ABS	192	98	875	ab 14,5 HE	PXXKKD85-2
Katheterköcher mit Deckel***	PE500/ABS	150	80	960	ab 14 HE	PXXKKD96
Katheterköcher mit Deckel	PE500/PETG	150	80	425	ab 8 HE	PME KKD45
2-fach Katheterköcher mit Deckel	PXXKKD60-2 01	95	90	600	ab 10 HE	PXXKKD60-2 01
Katheterköcher mit Deckel	PXXKKD70-01	150	80	700	ab 12 HE	PXXKKD70-01

\*leichte Reinigung durch abnehmbare Rückwand \*\*lichtundurchlässig - Alle Massangaben sind Innenabmessungen



2-fach Katheterköcher mit Deckel



Herausziehbare Rückwand (beim PXXKKD)



**Mehrzweckaufnahme**  
für seitliche Zubehörteile.  
(1 Paar)

MODELL	BESTELLZEICHEN
Mehrzweckaufnahme für seitliche Zubehörteile	PXAH



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

MODELL	BESTELLZEICHEN
Haltehaken für Planetten	EWZ PLANH2

## NORMSCHIENEN UND ZUBEHÖR

### Mehrzweckablagen

inkl. Halterung zur Befestigung an Normschiene, Wand oder Rohr.  
Erhältlich in Edelstahl und hochwertigem Kunststoff (transparent). Verschiedene Größen auf Anfrage. Rohrbefestigung nur an Etagenwagen möglich.



Modellbeispiele



Normschiene  
(10 x 25 mm)

PX3 FS1-LOW



Zweireihige Normschiene  
(10 x 25 mm)

PX3 FS2-LOW

FÜR P-SERIE	BESTELLZEICHEN NIEDRIGE AUSFÜHRUNG	BESTELLZEICHEN HOHE AUSFÜHRUNG
P5	PX5 FS1-LOW	PX5 FS1-HIGH
P1	PX1 FS1-LOW	PX1 FS1-HIGH
P2	PX2 FS1-LOW	PX2 FS1-HIGH
P3	PX3 FS1-LOW	PX3 FS1-HIGH
P8	PX8 FS1-LOW	PX8 FS1-HIGH
P9	PX9 FS1-LOW	PX9 FS1-HIGH
PA	PXA FS1-LOW	PXA FS1-HIGH
PE	PXE FS1-LOW	PXE FS1-HIGH
PF	PXF FS1-LOW	PXF FS1-HIGH
PG	PXG FS1-LOW	PXG FS1-HIGH
PH	PXH FS1-LOW	PXH FS1-HIGH

FÜR P-SERIE	BESTELLZEICHEN NIEDRIGE AUSFÜHRUNG	BESTELLZEICHEN HOHE AUSFÜHRUNG
P5	PX5 FS2-LOW	PX5 FS2-HIGH
P1	PX1 FS2-LOW	PX1 FS2-HIGH
P2	PX2 FS2-LOW	PX2 FS2-HIGH
P3	PX3 FS2-LOW	PX3 FS2-HIGH
P8	PX8 FS2-LOW	PX8 FS2-HIGH
P9	PX9 FS2-LOW	PX9 FS2-HIGH
PA	PXA FS2-LOW	PXA FS2-HIGH
PE	PXE FS2-LOW	PXE FS2-HIGH
PF	PXF FS2-LOW	PXF FS2-HIGH
PG	PXG FS2-LOW	PXG FS2-HIGH
PH	PXH FS2-LOW	PXH FS2-HIGH

### Klappboxenkombinationen



PXZ 5SH+4SH



PXZ 4SH+3SH



PXZ 5SH+3SH

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	grauweiß	PXZ 3SH+3SH
4	3	grauweiß	PXZ 4SH+3SH
4	4	grauweiß	PXZ 4SH+4SH
4	5	grauweiß	PXZ 4SH+5SH
5 (FIFO-Klappbox)	3 (FIFO-Klappbox)	grauweiß	PXZ 5SFH+3SFH
5 (FIFO-Klappbox)	4	grauweiß	PXZ 5SFH+4SH
5 (FIFO-Klappbox)	5 (FIFO-Klappbox)	grauweiß	PXZ 5SFH+5SFH
5 (FIFO-Klappbox)	5	grauweiß	PXZ 5SFH+5SH
5	3 (FIFO-Klappbox)	grauweiß	PXZ 5SH+3SFH
5	3	grauweiß	PXZ 5SH+3SH
5	4	grauweiß	PXZ 5SH+4SH
5	5	grauweiß	PXZ 5SH+5SH*
3	3	grauweiß	LB S031+LB S031*
4	4	grauweiß	LB S041+LB S041*
5	5	grauweiß	LB S053+LB S053*

\*die unteren 4 Klappboxkombinationen sind Wandmodelle und haben keine PE-Halterung

## ZUBEHÖR AN NORMSCHIENE



**Klappboxen**  
inkl. Halterung zur  
Befestigung an  
Normschiene.  
Farbe grauweiß.  
(Foto mit Farbabweichung)

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

ANZAHL BEHÄLTER	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN
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  
Normschiene.  
Farbe grauweiß.  
(Foto mit Farbabweichung)

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

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



**Halterung für Handschuh-  
spenderkartons  
(senkrecht)**  
aus hochwertigem Kunst-  
stoff, Kartonmaße max.  
250 x 130 x 90 mm.

HSP N3S250-T

ANZAHL KARTONS	BESTELLZEICHEN	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 Handschuh-  
spenderkartons  
(quer)**  
aus hochwertigem Kunst-  
stoff, Kartonmaße max.  
250 x 130 x 90 mm.

HSP N3W250-T

ANZAHL KARTONS	BESTELLZEICHEN	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 Handschuh-  
spenderkartons (senkrecht)**  
P-Modelle für Normschie-  
nen.  
Material: Edelstahl  
Kartonmaße max.  
250 x 130 x 90 mm.

HSP N3S250-E

ANZAHL KARTONS	BESTELLZEICHEN	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 Handschuh-  
spenderkartons (quer)**  
P-Modelle für Normschie-  
nen.  
Material: Edelstahl  
Kartonmaße max.  
250 x 130 x 90 mm.

HSP N3W250-E

ANZAHL KARTONS	BESTELLZEICHEN	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



**Desinfektionsmittelpender halimed**  
mit Halterung für P-Modelle.  
Tropfwanne optional:  
**HM 1 WANNE** oder **HM 2 WANNE**

Weitere Spender finden Sie auf  
Seite 62.

POWZ HM1HR-3 + HM 1 WANNE

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



**Infusionshalter**  
mit Edelstahlflaschenkreuz,  
2 Haken 180° höhenverstellbar.

MODELL	BESTELLZEICHEN
Infusionshalter	POWZ IH2E
Infusionshalter mit Haken	POWZ IH4E

## WEITERES ZUBEHÖR



**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.

! Eine Beschreibung der Zentralverriegelung mit Auszugsicherung für P finden Sie auf Seite 17!



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

### MODELL

Elektronisches Zahlenschloss

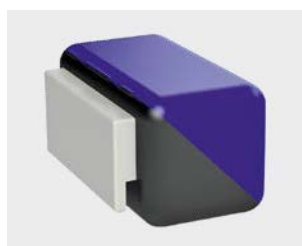
### BESTELLZEICHEN

Kit Lock



### HMN PLATTE

Montageplatte für Normprofil für kundeneigenen Desinfektionsmittelspender zum Anbringen auf ein Normprofil.  
 Material: PE, lichtgrau  
 Abm.: 300x110x42 mm (H x B x T)



### Schutzbrillenbox

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

### MODELL

Schutzbrillenbox

### BREITE

mm

### TIEFE

mm

### HÖHE

mm

### BESTELLZEICHEN

PX BBOX



# EDELSTAHL- PFLEGEWAGEN PME-SERIE 01.2

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



+ Stabiler Korpus aus  
Edelstahl



+ Ergonomischer  
BogengriffPlus



+ 4 Lenkrollen, davon 2 mit  
Doppelstopp



+ Teleskopauszüge mit  
Vollauszug

## // ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

- + 11 HE, 12 HE und 22 HE verfügbar (1 HE = 64 mm)
- + Edelstahlkorpus (AISI 304) gewährleistet Stabilität und Langlebigkeit des Produktes
- + Glatte Oberflächen erlauben eine leichte Reinigung
- + PE-Schubladenfronten in 8 verschiedenen Farben ausführbar

## // 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

! Modulkörbe finden Sie ab Seite 180!

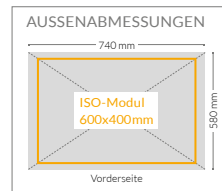
„Soft-Close Schubladen  
optional verfügbar!“



## EDELSTAHL-PFLEGEWAGEN PME6411

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

BEISPIELE UNTERSCHIEDLICHE KORPUSAUFTEILUNGEN  
FÜR 11 HE\*



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



1 x 60 mm, 5 x 120 mm

„Weitere Schubladen-  
kombinationen  
auf Anfrage!“



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

ähnlich RAL 6037	ähnlich RAL 3020	ähnlich RAL 5010	ähnlich RAL 1018	ähnlich RAL 2009	ähnlich RAL 7035	ähnlich RAL 4005	ähnlich RAL 9010
Grün	Verkehrsrot	Blau	Gelb	Orange	Lichtgrau	Blaulila	Titanweiß

### // BOGENGRIFFFPLUS IN EDELSTAHL OPTIK

GRIFFF192-  
162EF

Bogengriff Edelstahlfinish

\*Arbeitshöhe

## EDELSTAHL-PFLEGEWAGEN PME6411



Edelstahl, 1-reihig

Außenabmessung

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

11 Höheneinheiten (Schrankaufbau von oben nach unten)

- 1 Modulschublade (1HE)
- 3 Modulschubladen (2HE)
- 1 Modulschublade (4HE)

### // ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

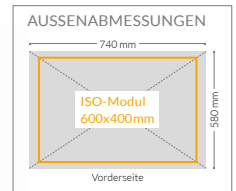
- + ABS-Top PME64TOP-ABS
- + Normschiene PME64FS1
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP N3W250-E
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P
- + Tropfwanne HM 1 WANNE
- + Normschiene PME4FS
- + Ablageschale MAN175150075T
- + Halterung für Kanülenabwurf POWZ MB360S + Behälter MB360S
- + Module



**+ Sauerstoffflaschenhalterung**  
(Flaschenmaße erforderlich)

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

## NOTFALLWAGEN PME6411



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



**+ Plombierung Plombierbügel\*\***  
(rechte und linke Version)  
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, seittl. 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) + Befestigungsmaterial BS PMEA-135/180

### HALTERUNG FÜR SAUERSTOFFFLASCHE

PMEFL110	bis Ø108 mm und höher 250 mm
PMEFL125	bis Ø123 mm und höher 300 mm
PMEFL145	bis Ø143 mm und höher 300 mm

## EDELSTAHL-PFLEGEWAGEN PME6412



PME6412

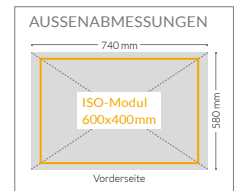
- Edelstahl, 1-reihig  
 Außenabmessung 740 x 580 x 1000\* mm (B x T x H)  
 12 Höheneinheiten (Schrankaufbau von oben nach unten)
- 2 Modulschublade (1HE)
  - 3 Modulschubladen (2HE)
  - 1 Modulschublade (4HE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

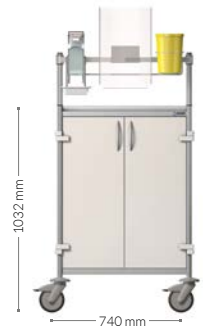
- + Schiebebügel PME4SB
- + seitliche Normschiene PME4FS
- + Ablageschale PMEAS4-135
- + Mehrzweckaufnahme PMEAH
- + Normschiene 1-reihig PME64FS2
- + Klappboxenkombination PXZ 5SH+4SH
- + Ablageschale für hintere Normschiene PMEASFS64-135
- + 2 ISO-Modul 600 x 400 x 50 mm M0605
- + 3 ISO-Modul 600 x 400 x 100 mm M0601
- + 1 ISO-Modul 600 x 400 x 200 mm M0602

## EDELSTAHL-PFLEGEWAGEN PME6412TW



PME6412TW

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



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

- + Schiebebügel PME4SB
- + Normschiene, 1-reihig PME64FS1
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P
- + Tropfwanne HM 1 WANNE
- + Halterung für 3 Handschuhspenderkartons HSP N3W250-T
- + Kanülenabwurfbehälter MB320S mit Halterung an Normschiene HB NE154154130-E
- + 1 ISO-Modul 600 x 400 x 50 mm M 0605
- + 2 ISO-Module 600 x 400 x 100 mm M 0601
- + 1 ISO-Modul 600 x 400 x 200 mm M 0602

„Soft-close optional verfügbar!“

\*Arbeitshöhe

## EDELSTAHL-PFLEGEWAGEN PME6412



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

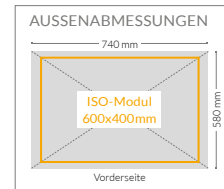
- 4 Modulschubladen (2HE)
- 1 Modulschubladen (4HE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

- + Schiebebügel PME4SB
- + ABS-Top PME64TOP-ABS
- + Abklappbare Arbeitsplatte PME4AP
- + Normschiene, 1-reihig PME64FS1
- + Desinfektionsmittelspender HM1P
- + Tropfwanne HM1WANNE
- + HSPN2S250E Halterung für 2 Handschuhspenderkartons an Normschiene
- + Module

## EDELSTAHL-PFLEGEWAGEN NOTFALLWAGEN 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 (1HE)
- 3 Modulschubladen (2HE)
- 1 Modulschublade (4HE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

- + Schiebebügel PME4SB
- + Medizinische Steckdosenleiste PME305H
- + Normschiene PME4FS
- + Infusionshalter PMEIH2E
- + Ablageschale PMEAS4-135
- + Katheterköcher PXXKD55
- + Reanimationsbrett PME323H
- + Defibrillator-Halterung PME9001H
- + 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

! Passende Modulkörbe finden Sie im Kapitel  
 Modulversorgung ab Seite 180!

Bilder: beispielhafte Ausführungen \*Arbeitshöhe

## EDELSTAHL-PFLEGEWAGEN KOMPAKTMODULWAGEN PME3411



PME3411

- Edelstahl, 1-reihig  
 Außenabmessung 440 x 580 x 935\* mm (B x T x H)  
 11 Höheneinheiten (Schrankaufbau von oben nach unten)
- 1 Modulschublade (1HE)
  - 3 Modulschubladen (2HE)
  - 1 Modulschublade (4HE)



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

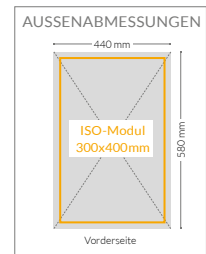
- + Schiebebügel PME4SB
- + Mehrzweckaufnahme PME4AH
- + Lichtgrauer 14-Liter-Abfallbehälter mit Deckel und Halterung PME A147DL-R
- + Infusionshalter mit 2 Haken PMEIH2E
- + 1 ISO-Modul 400 x 300 x 50 mm M 1305H
- + 3 ISO-Module 400 x 300 x 100 mm M 1301
- + 1 ISO-Modul 400 x 300 x 200 mm M 1302

## EDELSTAHL-PFLEGEWAGEN KOMPAKTMODULWAGEN PME3411TW



PME3411TW

- Edelstahl, 1-reihig  
 Außenabmessung 440 x 580 x 935\* mm (B x T x H)  
 11 Höheneinheiten (Schrankaufbau von oben nach unten)
- Schrank 11HE mit Modul-Trägerwänden



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

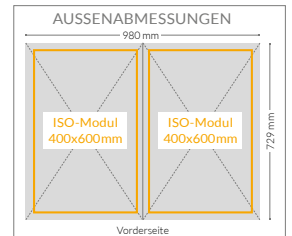
- + Schiebebügel PME4SB
- + Top, transparent PME34TOP-T
- + 1 Modul 300 x 400 x 50 mm M 0305H
- + 4 Module 300 x 400 x 100 mm M 0301

„Klein und Kompakt:  
er findet überall Platz!“

Bilder: beispielhafte Ausführungen \*Arbeitshöhe



## EDELSTAHL-PFLEGEWAGEN PFLEGEWAGEN PME4412

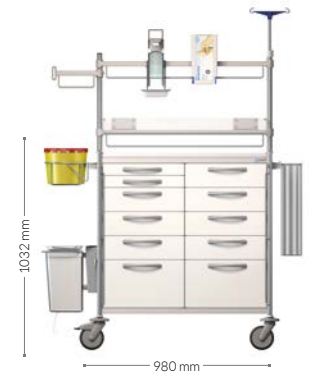


### Edelstahl, 2-reihig

Außenabmessung 980 x 729 x 1000\* mm (B x T x H)

12 Höheneinheiten (Schränkaufbau von oben nach unten)

- 2 Modulschubladen 1 HE
- 7 Modulschubladen 2 HE
- 2 Modulschubladen 4 HE

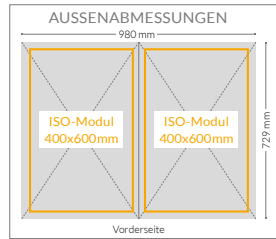


### // ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

- + Plombierbügel für Schubladen PMPB12L
- + seitliche Normschiene PME4FS
- + Halterung für Kanülenabwurf POWZ MB360S + Behälter MB360S
- + Abfallsammler PXTS14
- + Katheterköcher POWZ KK6
- + rückseitige Normschiene PME44FS2
- + Ablageschale für hintere Normschiene PMEASFS44-135
- + Desinfektionsmittelspender HM1P mit Tropfwanne HM1WANNE
- + Halterung für 1 Handschuhspenderkarton HSP N1S250-E
- + Normschienerverlängerung links PMEFSE200-L
- + 2 ISO-Module 600 x 400 x 50 mm M 0605
- + 7 ISO-Module 600 x 400 x 100 mm M 0611H
- + 2 ISO-Module 600 x 400 x 200 mm M 0612H

\*Arbeitshöhe

**EDELSTAHL-PFLEGEWAGEN  
MODULWAGEN  
PME4422TW**



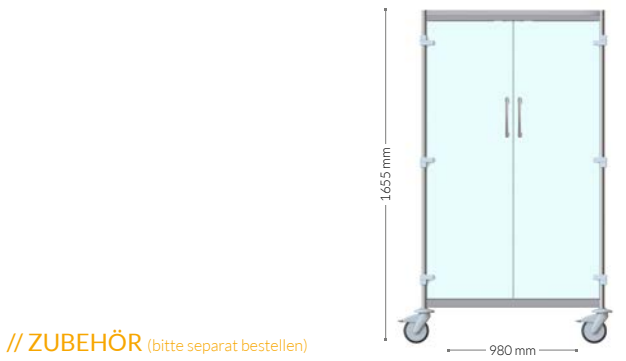
**EDELSTAHL-PFLEGEWAGEN  
MODULWAGEN  
PME4422TW**



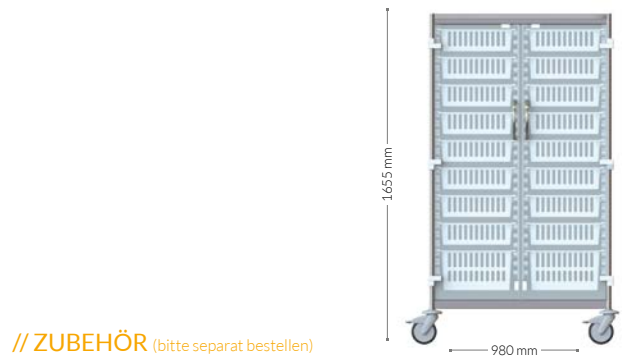
Edelstahl, 2-reihig  
Außenabmessung 980 x 729 x 1655\* mm (B x T x H)  
22 Höheneinheiten  
Flügel Tür-Paar, lichtgrau HPL (22 HE)



Edelstahl, 2-reihig, transparente Türen  
Außenabmessung 980 x 729 x 1655\* mm (B x T x H)  
22 Höheneinheiten  
Flügel Tür-Paar, transparent (22 HE)



**Innen**  
+ 2 x 9 ISO-Module 400 x 600 x 100 mm oder  
+ 2 x 8 ISO-Module 400 x 600 x 100 und  
2 x ISO-Modul 400 x 600 x 200 mm

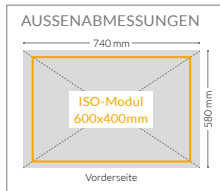


**Innen**  
+ 2 x 9 ISO-Module 400 x 600 x 100 mm oder  
+ 2 x 8 ISO-Module 400 x 600 x 100 und  
2 x ISO-Modul 400 x 600 x 200 mm

Passende Modulkörbe finden Sie im Kapitel Modulversorgung ab Seite 180!

\*Gerätehöhe

## EDELSTAHL-PFLEGEWAGEN VERSORGUNGSMODUL- WAGEN PME6422TW



## EDELSTAHL-PFLEGEWAGEN KATHETERWAGEN PME6422TW



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

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



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

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



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

- + Schiebebügel PME45B
- + 3 Katheterhakenleisten M64KHL03FB

\*Gerätehöhe

! Weitere Katheterhakenleisten finden Sie auf Seite 185!



# ZUBEHÖR PME-SERIE



**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
PME 34	transparent	340	480	PME34TOP-T
PME 34	lichtgrau	340	480	PME34TOP



**Top für Arbeitsfläche**  
ABS-Top, abnehmbar.

SERIE	FARBE	BREITE mm	TIEFE mm	BESTELLZEICHEN
PME 64	lichtgrau	640	480	PME64TOP-ABS



**Schiebebügel**  
aus Edelstahl.

SERIE	MODELL	BESTELLZ.
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



**Doppelte hintere  
Normschiene**  
(10 x 25 mm) Edelstahl, gebür-  
stet, 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



**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



**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

! Weiteres Zubehör finden Sie auf den Seiten 33-39!

## ANBAUTEILE UND ZUBEHÖR FÜR DIE PME-SERIE



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

MODELL	NUTZLÄNGE mm	BESTELLZEICHEN
Normschienenverlängerung, links	200	PMEFSE200-L
Normschienenverlängerung, rechts	200	PMEFSE200-R



**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



**Mehrzweckaufnahme**  
für seitliches Zubehör.

MODELL	BESCHREIBUNG	BESTELLZEICHEN
Mehrzweckaufnahme	PMEAH	
Abfallbehälter mit Anbauhalterung, 14 Liter	Behälter (WSB 4040H), links*	PME A14-L
Abfallbehälter mit Anbauhalterung, 14 Liter	Behälter (WSB 4040H), rechts*	PME A14-R
Abfallbehälter mit Anbauhalterung, 14 Liter	Behälter WSB (4047H), links*	PME A147-L
Abfallbehälter mit Anbauhalterung, 14 Liter	Behälter WSB (4047H), rechts*	PME A147-R
Abfallbehälter mit Anbauhalterung, 14 Liter	Behälter mit Deckel, links	PME A147DL-L
Abfallbehälter mit Anbauhalterung, 14 Liter	Behälter mit Deckel, rechts	PME A147DL-R
Abfallbehälter mit Anbauhalterung, 14 Liter	Behälter mit Deckel, links	PME A14DL-L
Abfallbehälter mit Anbauhalterung, 14 Liter	Behälter mit Deckel, rechts	PME A14DL-R

\* Behälterbezeichnung 40 steht für weiß, 47 steht für grau



**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



**Halterung für Zubehör PME 306**

zur Aufnahme von Vakuumpumpen, Koffern  
Max. Abmessungen 480 x 290 (BxT)  
Inkl. 2 Haltegurte (RPC 06-218 + RPC 06-218A)  
Montageposition: rechts/links  
Belastbarkeit: max. 10 Kg

# 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



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 blauem Griff	LEC103	1	2	3	1	2	2
Schubladenblende 152 mm mit blauem Griff	LEC106	1	1	1	3	1	1
Schubladenblende 229 mm mit blauem 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 (montiert)	LEC321M	1	1	1	1	1	1
Montageset für Reanimationsbrett, hinten (montiert)	LEC322M	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 DSR				1		
Ausziehplatte 76 mm	FL101	1					
Bodenplatte, geschlossen	FL120	1	1	1			1
Kunststoffplomben für Zentralverschluss (100 Stück)	LEC320H	1	1	1	1	1	1



Schubladenteilersatz FL113H



Normschiene LEC DSR für rechte Seite



Medizinische Steckdosenleiste FL 305H

## LIFELINE NOTFALLWAGEN



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



- INFEKTIONSSCHUTZWAGEN PECO 55
- INFEKTIONSSCHUTZWAGEN - P-SERIE 5 56
- INFEKTIONSSCHUTZWAGEN GROSS TECO 57
- HYGIENE-CENTER - HKW-SERIE 58
- HYGIENE-CENTER - HKWL-SERIE 59
- HYGIENE-SÄULEN AUS EDELSTAHL 60
- HYGIENE-CENTER AUS EDELSTAHL 61
- HALIMED DESINFIZIERUNGSMITTELSPENDER 62

## INFEKTIONSSCHUTZWAGEN PECO



Rückwand mit 2 Kleiderhaken

PECO5111C1-01

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

- **Schränkaufbau 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**
- **Rollen**  
4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 75 mm
- **Bereifung**  
Vollgummi, grau, spurlos
- **Rollengehäuse**  
Stahlblech, verzinkt-chromatiert
- **Dekor**  
Korpus und Umleimer: Hellgrau  
Fahrgestell und Umleimer: Hellgrau  
Front und Umleimer: Korallrot

### // VARIANTE PECO5111C1-01

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

### // VARIANTE PECO5111C1-02

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



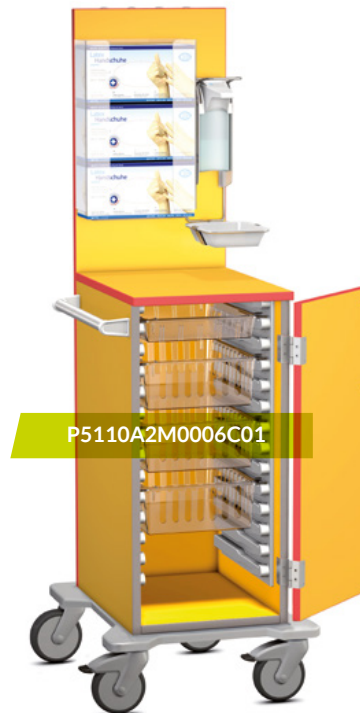
„Qualität zu einem günstigen Preis!“

MODELL	VERARBEITUNG		ANBAUTEILE			BESTELLZEICHEN
	PU-VERLEIMT	HPL-BESCHICHTUNG ARBEITSPLATTE	DESINFEKTIONSMITTELSPENDER MIT TROPFWANNE	HANDSCHUHSPENDERHALTER KUNSTSTOFF	EDELSTAHL	
Infektionsschutzwagen Peco <sup>1</sup>	✓	✗	✓	✓	✗	PECO5111C101
Infektionsschutzwagen Peco <sup>1</sup>	✓	✗	✓	✗	✓	PECO5111C102
Infektionsschutzwagen Teco	✓	✓	✓	✓	✗	TECO5111C201
Infektionsschutzwagen Teco	✓	✓	✓	✗	✓	TECO5111C202

\*Arbeitshöhe <sup>1</sup>ausreichend bei einer Wischdesinfektion pro Tag



P5110A2M0005C01

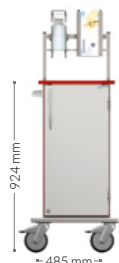


P5110A2M0006C01

**Ausführung Mixline**

Infektionsschutzwagen 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 699 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  
Kantenumleimer: Korallrot



// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

**Rückseitig oberhalb der Arbeitsfläche**

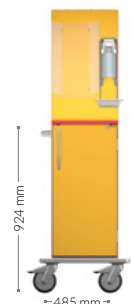
- + Einfache Normschiene PX5 FS1-LOW
- + Halterung für Handschuhspenderkartons HSP N1S250-E
- + Desinfektionsmittelspender HM 1P

**Innen**

- + 1 ISO-Modul 300 x 400 x 50 mm M 1305H + M 6665H
- + 2 ISO-Module 300 x 400 x 200 mm M 1302 (transparent) + M 6665H
- + 1 Fachboden 300 x 400 mm FB1204000300

Infektionsschutzwagen 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 699 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  
Kantenumleimer: Chilli Red



// 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 + M 6665H
- + 3 ISO-Module 300 x 400 x 100 mm M 1301(transparent) + M 6665H

\*Arbeitshöhe



## INFEKTIONSSCHUTZWAGEN GROß TECO



Unser **Infektionsschutzwagen Groß TECO** wurde eigens für den Einsatz in hygienisch anspruchsvollen Bereichen konzipiert. Dank seiner Ausstattung bringt er alles mit sich, was für die sichere und effiziente Durchführung der Covid-19 Schnelltests benötigt wird.

Der Korpus sowie die Fronten sind beidseitig HPL-beschichtet und mit einer PU-Kante versehen, wodurch auch eine täglich mehrfache Wischdesinfektion am Wagen bedenkenlos durchgeführt werden kann. Im Korpus sind Trägerwände für Modulkörbe verbaut.

Die erhöhte Rückwand des Wagens ist mit einer Halterung für drei Handschuhspenderkartons und einem hochwertigen Desinfektionsmittelpender (HMW1) mit Tropfwanne bestückt.

- + Infektionsschutzwagen mit Modulkörben

### // ABMESSUNGEN

- + ca. 719 x 539 x 1435 mm (BxTxH)  
Schrankteil: Höhe ca. 704 mm  
Arbeitshöhe: ca. 921 mm

### // DEKORE

- + Korpus und Umleimer: Hellgrau
- + Front und Umleimer: Korallrot

### // SCHRANKAUFBAU VON OBEN NACH UNTEN

- + 1 ausziehbare Arbeitsplatte (1HE)
- 1 abschließbares Schrankteil mit zwei Flügeltüren  
Bogengriffe in Edelstahloptik

#### Linke Stirnseite, mittig:

- + 1 Paar Mehrzweckaufnahmen (PXAH)  
für seitliche Zubehörteile





HYG HKW4-01



+ Rückseite mit Kleiderhaken



+ Transparente Rückwand



HYG HKW4T-01

**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

**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 HKW4-01

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

// 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**

! Weitere Varianten auf Anfrage möglich

## HYGIENE-CENTER – HKWL-SERIE



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

- Fugenlose Vierkantrrohr-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!“

## HYGIENESÄULE AUS EDELSTAHL - HYG STAT TUBE-HM



BESTELLZEICHEN	ABMESSUNGEN		
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm
HYG STAT TUBE-HM	570	490	1230

HYG STAT TUBE-HM

+ Abb. inkl. Halimedspender 500 ml (HM 1)



+ Abb. inkl. Halimedspender 500 ml (HM 1) mit Wanne (HM 1 Wanne)

### Beschreibung:

- + passend für Halimedspender 500 ml und 1000 ml
- + rundum fugenlos verschweißte Rohrkonstruktion
- + integrierter Griff
- + Material: Edelstahl
- + Gewicht ohne Spender: 2,8 kg
- + mit Kunststofffüßen

### ZUBEHÖR HYGIENESÄULE:

DESINFIZIERTUNGSMITTELSPENDER	FÜLLMENGE ml	MIT VERSCHLUSS*	BERÜHRUNGSLOS	PASSENDES ZUBEHÖR FÜR SPENDER: TROPFWANNE
HM 1-A	500	-	-	HM 1 WANNE
HM 2-A	1000	-	-	HM 2 WANNE
HM 1 V-A	500	✓	-	HM 1 WANNE
HM 2 V-A	1000	✓	-	HM 2 WANNE
HM 1 T-A	500	-	✓	HM 1/2T WANNE
HM 2 T-A	1000	-	✓	HM 1/2T WANNE
HM 1 T V-A	500	✓	✓	HM 1/2T WANNE
HM 2 T V-A	1000	✓	✓	HM 1/2T WANNE

\*abschließbar, gegen unbefugte Flaschenentnahme

! Die verschiedenen Desinfektionsmittelspender finden Sie auf der Seite 62.

## HYGIENE-CENTER AUS EDELSTAHL



HYG STATION

+ Schiebegriff

+ Rückseitige Rollen

+ Stabiler Fuß



HYG MOBIL

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**

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**

! Die verschiedenen Desinfektionsmittelspender finden Sie auf der Seite 62.

# 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
Auslaufblende	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	zur Nachrüstung <b>HM1 KST PUMPE</b> (500 ml) und <b>HM2 KST PUMPE</b> (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	HALTERUNG	ml	MANUELLE MODELLE				MODELLE MIT SENSORTECHNIK BERÜHRUNGSLOS	
			KURZER EDELSTAHL-HEBEL		LANGER EDELSTAHL-HEBEL		OHNE VERSCHLUSS	MIT VERSCHLUSS
			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 1 P	HM 1 P V	HM 1 P L	HM 1 P L V	HM 1 TP	HM 1 TP V
	1000		HM 2 P	HM 2 P V	HM 2 P L	HM 2 P L V	HM 2 TP	HM 2 TP V
Wandmodell	500		HMW 1	HMW 1 V	HMW 1 L	HMW 1 L V	HMW 1 T	HMW 1 T V
	1000		HMW 2	HMW 2 V	HMW 2 L	HMW 2 L V	HMW 2 T	HMW 2 T 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 1 P, HM 1 P V, HM 1 P L, HM 1 P L V	HM 1 WANNE	-
passend für HM 2, HM 2 V, HM 2 L V, HM 2 L, HM 2 P, HM 2 P V, HM 2 P L, HM 2 P L V	HM 2 WANNE	-
passend für HM 1 T, HM 1 T V, HM 2 T, HM 2 T V, HM 1 TP, HM 1 TP V, HM 2 TP, HM 2 TP V	HM 1/2 T 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 1 T, HMW 1 T V, HMW 2 T, HMW 2 T V	HMW 1/2 T WANNE	HMW 1/2 T SCHALE*

\*Schale siehe Seite 61! \* alle Spender sind ohne digitalen Zähler ausgestattet!

# MOBILE VISITE

03

MOBILE VISITE



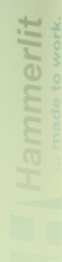
WECHSELAKKUKONZEPT MIT 2 WECHSELBAREN AKKUS



KEIN LADEN AN STECKDOSEN - 24/7 VERFÜGBAR



LEICHTE DESINFIZIEREN UND REINIGUNG



- ALL-IN-ONE-PANEL-PC VENUS 64-66
- ALL-IN-ONE-PANEL-PC VENUS 224 / TECHNISCHE DATEN 67
- HÖHENVERSTELLBARE VISITENWAGEN MIT VESA-HALTERUNG 68-69
- VISITEN-/PFLEGEWAGEN DER P-SERIE 70
- LAPTOPWAGEN 71
- PM IP WAGEN - MOBILER TABLETWAGEN 72
- BERICHT AUS DER PRAXIS 73

# NIE WIEDER KABEL – NIE WIEDER AN DIE STECKDOSE!

Für den Visitenwagen samt Panel-PC wird kein „Parkplatz“ mit Steckdose benötigt.



## DUALES AKKU-SYSTEM FÜR STÄNDIGE VERFÜGBARKEIT



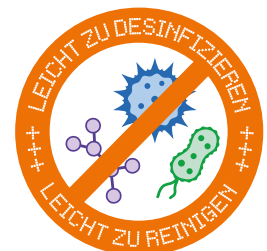
Möglich macht das ein Akkusatz, der perfekt im gekapselten Gehäuse des Venus Panel-PCs integriert ist: Zwei leichte Akkus sorgen für eine unabhängige Stromversorgung. Weil sie bei laufendem Betrieb einzeln gegen einen Wechselakkusatz getauscht werden können heißt das: Verfügbarkeit **24 Stunden, 7 Tage die Woche (24/7)**.



## BESONDERS LEICHT ZU DESINFIZIEREN



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-LADEGERÄT STATT LADEKABEL AM WAGEN

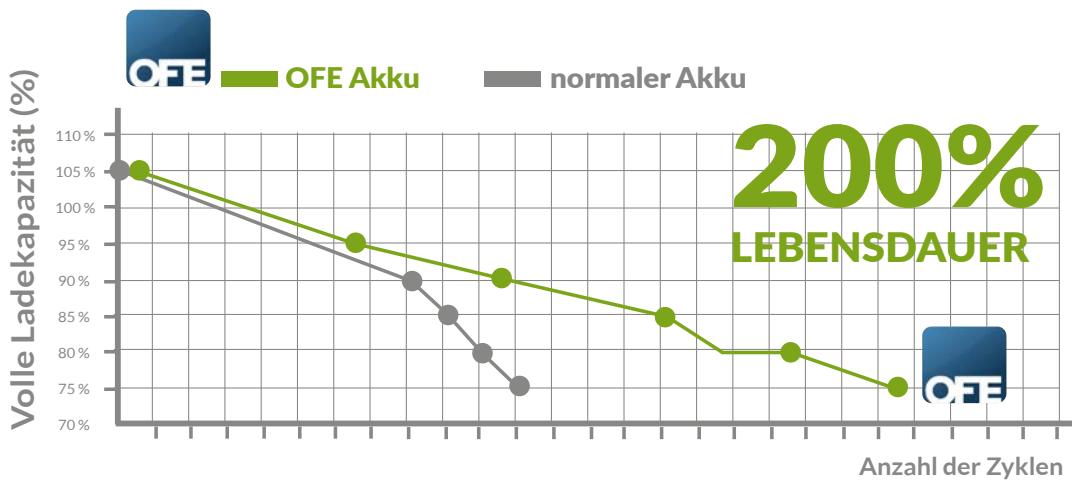


Zum Laden der Akkus gibt es den Akku-Lader mit Smart-Ladefunktion mit 6 Steckplätzen. Nach kurzer Ladezeit sind die Akkus wieder voll. Die Ladestandsanzeige der Akkus ist vorne am Gerät sofort sichtbar.





# ALL-IN-ONE PANEL-PC - UNBEGRENZTE LAUFZEIT DANK WECHSELBARER AKKUS



Die OFE Technologie reduziert die Akku-Degradation und verdoppelt die Lebensdauer des Akkus.

## AKKULADESTATION

MODELL	UP-L62-A1-1010
Slots	6



### XXL-Akku

- Li-Ion Technologie
- Kapazität: 12060 mAh
- Ladestandsanzeige am Akku

OPMP07T03A

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN PANEL-PC VENUS

Display:	22 oder 24 Zoll mattes Display kapazitiver Multi-Touchscreen
Festplatten (SSD):	64 GB - 512 GB
Arbeitsspeicher (RAM):	4 GB - 32 GB
Betriebssystem (OS):	WIN oder IGEL
Prozessor (CPU):	Intel® 10nm 11. Generation Tiger Lake i5 i3, Intel Pentium Gold 7505

„Gerne beraten wir Sie  
über weitere  
Konfigurations-  
möglichkeiten!“

Zubehör: Kamera (5 MP FHD), RFID Reader Kit, Imprivata kompatibel.

! Fat- und Thin Clients verfügbar!

## ORION SERVER-MANAGER: KRANKENHAUS IT REMOTE SOFTWARE

Die Remote-Software Orion stellt eine intuitive, grafische Benutzeroberfläche bereit. Zentral können mehrere Venus Panel-PCs administriert sowie nützliche Informationen am Client abgerufen werden. Die Software dient somit der hausinternen IT-Abteilung sowie den Nutzern.

Time	PC	Loca	Event
06/26 13:24	Dean Lin	ICO	Battery Cycle Count Error
06/26 13:24	Dean Lin	ICO	Battery Cycle Count Error
06/26 13:24	Dean Lin	ICO	Battery Cycle Count Error
06/26 13:24	Dean Lin	ICO	Battery Cycle Count Error
06/26 13:24	Dean Lin	ICO	Battery Cycle Count Error
06/26 13:24	Dean Lin	ICO	Battery Cycle Count Error
06/26 13:24	Dean Lin	ICO	Battery Cycle Count Error
06/26 13:24	Dean Lin	ICO	Battery Cycle Count Error
06/26 13:24	Dean Lin	ICO	Battery Cycle Count Error
06/26 13:24	Dean Lin	ICO	Battery Cycle Count Error

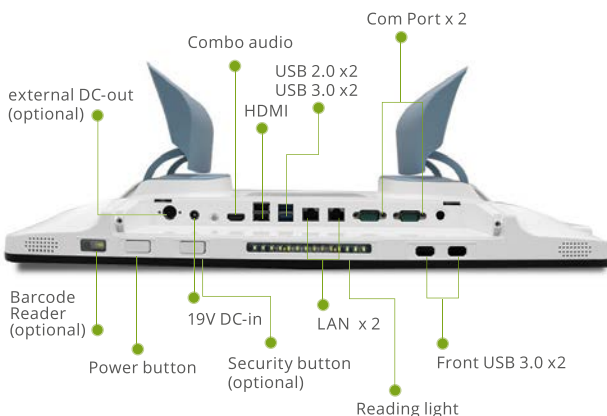
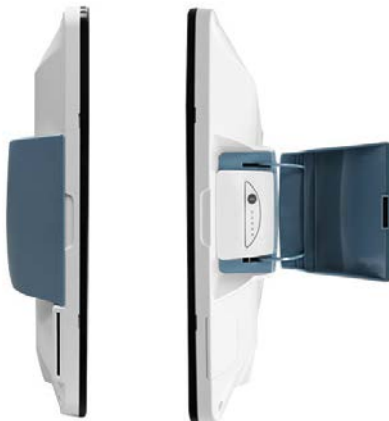
### // ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

- + Zur Administration aller im Krankenhaus installierten Venus Panel-PCs von einem zentralen Arbeitsplatz
- + Der Orion Server-Manager ist beim Kauf des Venus Panel-PCs inbegriffen

„Flottenmanagement-  
Administration  
leicht gemacht!“

# TECHNISCHE DATEN - MOBILER PANEL PC VENUS MIT WECHSELAKKUS (24/7)

VENUS-224/224



## Features

- Intel 11th gen Tigerlake, fan less implementation
- Windows 11 and IGEL Compliant
- Dual Hot Swap Batteries
- Easy cleanable and anti-bacterial by using .....
- Internal Imprivata compliant RFID reader (optional)
- WiFi 6 (optional)
- Compliant with all Venus batteries
- Remotely Manageable by central iT departments

## Specifications

### MAIN SPECIFICATIONS

	Venus-224	Venus-244
Processor	Intel® 10nm 11th gen. Tiger Lake i5 Celeron	
System Memory	DDR4 up to 32GB	
OS Support	Microsoft® Windows 11 Microsoft® Windows 10 (64bit) Ubuntu 20.04 LTS IGEL (thin client solution)	
Graphics	Intel® UHD Graphics	
Storage	m.2 SSD up to 512 GB	
Wireless Communication	802.11 ac/a/b/g/n + BT 4.1 (optional) Wifi6 + BT 5.2 (optional)	
Touch	PCT (optional)	
Speaker	3W x2	
Trusted Platform Module	TPM 2.0	
Security	Smart Card Reader (optional) Imprivata RFID reader (optional) Barcode reader (optional)	
Waterproof	Front IP65 ; rear IPX1	

### DISPLAY

	Venus-224	Venus-244
Display Size	21.5"	23.8"
Resolution	FHD 1920 x 1080	FHD 1920 x 1080
Max. Colors	16.7M	16.7M
Contrast Ratio	3000:1	3000:1
Luminance (cd/m2)	250	250

### I/O

USB	Rear I/O :USB 3.0 x2, USB 2.0 x2 Front button I/O : USB 3.0 x2
Video Out	HDMI 1.4 x1
COM	COM port x2
Audio	Combo audio port x1
Ethernet	1.5kv isolated Gigabit LAN x2
DC-in	19V DC-in x1

### MECHANICAL AND ENVIRONMENTAL

VESA	75/100 mm VESA mount
Operating Temperature	0°C ~ 35°C(32°F ~ 95°F)
Storage Temperature	-20°C ~ 60°C(-4°F ~ 140°F)
Storage Humidity	10%-95%@40°C, non-condensing
Dimension	510(L) x 78.4(W) x 346(H)      560(L) x 78.4(W) x 373(H)
Net Weight	6kg      7kg
Gross Weight	10kg(26.5lbs)      11kg(24.3lbs)
Package Size	645(L) x 210(W) x 513(H) mm      730(L) x 240(W) x 550(H) mm
Certifications	CE: EN 60601-1-2:2015(V4.0), EN 60601-1:2006/ A1:2013(V3.1) FCC: Part 18 Class B UL: ANSI/AAMI ES60601-1:2012 (V3.1) cUL: CAN/CSA-C22.2 No. 60601-1:2014 (V3.1)

ALL PRODUCT, PRODUCT SPECIFICATIONS AND DATA ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE TO IMPROVE RELIABILITY, FUNCTION OR DESIGN OR OTHERWISE.

## HÖHENVERSTELLBARER VISITENWAGEN MIT VESA-HALTERUNG



PM EX WAGEN

„Besonders  
hygienische Konstruktion!“



PM WA WAGEN



+ Normschiene PM EX FS450-H

+ Normschiene mit Zubehör  
(Desinfektionsmittelspender und  
Handschuhkartonhalter)+ PM-VHA022M  
Korb an Wagenrückseite  
Abm. 369 x 133 x 124 mm

### // 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

- Infektionsschutz
- + Hygienische Konstruktion
- + Leicht zu reinigen

### // MOBILITÄT

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

# HÖHENVERSTELLBARER VISITENWAGEN MIT VESA-HALTERUNG



„Viele Zubehör-  
und Anbauteile  
verfügbar!“

! 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

## // MOBILITÄT

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

\* 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



+ Hängeregister ERSVHR



+ Normschiene ERSVFS 200  
(Nutzlänge 200 mm)  
Normschiene ERSVFS 450  
(Nutzlänge 450 mm)



+ Ausziehbare Arbeitsplatte  
ERSVAAPL

Weiteres Zubehör ohne Abbildung:

- + Ergonomischer Tastaturauszug höhenverstellbar ERSVKBAZMS
- + Höhenverstellbarer Monitor 2762604

## VISITEN-/PFLEGEWAGEN DER P-SERIE



+ Höhenverstellbare Monitorhalterung PXMH24HVE



+ Monitorhalterung für Normschiene PXMH24FSE

! Gezeigte Konfigurationen beispielhaft.



P1140F2T0018C01



P9140A2T0009C01

## // HYGIENE

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

## // 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

## // MOBILITÄT

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

! Dekore nach Ihren Wünschen siehe Seite 18!

## PMEX-SERIE - LAPTOPWAGEN



PMEXLP1WAGEN

Laptopwagen PM EX LP1  
ohne Halterung für Power-Bank

- 2 Schiebegriffe in Arbeitsfläche integriert
- Laptopsicherung bis 15,5"
- Höhenverstellung für stehende und sitzende Tätigkeiten
- Arbeitsfläche Höhe max: 1220mm
- Arbeitsfläche Höhe min: 870mm
- Abmessungen Arbeitsfläche: 513 x 636mm
- Infection Control:
- hygienische Konstruktion
- leicht zu reinigen
- 4 leichtlaufende Doppellaufrollen, davon 2 mit Stoppfunktion
- Gewindekappen der Räder: weiß
- ohne Maus- & Tastaturablage

// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Ohne Zubehör / Notebook

## P-SERIE 2 - LAPTOPWAGEN



P2140F2T0022C01

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

- 14 Höheneinheiten  
(Schranksaufbau von oben nach unten)
- 1 Notebookauszug, Nutzbreite 420 mm, 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 **PXSB23N**
- **Dekor**  
Korpus und Umleimer: Hellgrau  
Fronten und Umleimer: Eiche Chamonix

// ZUBEHÖR (bitte separat bestellen)

Arbeitsfläche  
+ ABS Top, aufgekantet PX ABS2  
Ohne Notebook



\*Arbeitshöhe

## PM IP WAGEN - DER MOBILE TABLETWAGEN FÜR VIRTUELLE TREFFEN



### Der PM IP WAGEN hilft Ihnen dabei mit Menschen in Kontakt zu bleiben

- Das Gehäuse des Tablets kann einfach im Hoch- oder Querformat gedreht und je nach Wunsch des Anwenders gekippt werden.
- Das Kippen ermöglicht einen optimalen Betrachtungswinkel für z.B. bettlägerige Patienten oder sitzende Anwender.
- Das Gehäuse samt Tablet kann in der Höhe verstellt werden.
- Infektionsschutz: der Anwender (z.B. Patient im Krankenhaus) muss das Tablet nicht in der Hand halten, da es sich auf einem Wagen befindet.

### Leicht zu manövrieren

- 4 Lenkräder, 2 mit Stoppfunktion
- rotierende VESA-Halterung für Hoch- und Querformat
- robustes, langlebiges und leichtes Design
- Maße: ca. 1296 x 444 x 449 mm (HxBxT)

### Leichte Reinigung

- Der gesamte Wagen lässt sich leicht mit Standard-Krankenhausreinigungsprodukten (Gehäuse und Wagen) desinfizieren.
- Dies ermöglicht eine vollständige Desinfektion, wenn der Wagen die Intensivstation verlässt oder in allen Krankenhausbereichen von Patient zu Patient weitergegeben wird.

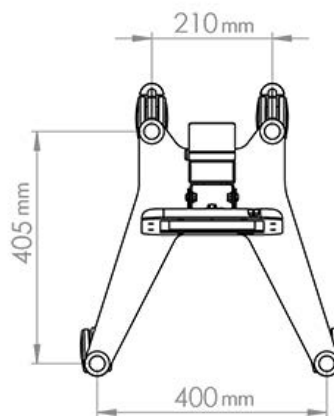
### Sicherheit und Kabelmanagement

- Das Tablet ist mit einem Schlüssel in einem Gehäuse verschlossen.
- Alle Kabel befinden sich sauber im Gehäuse und Wagen, um die Sicherheit und Hygiene zu erhöhen.
- Wir stellen ein IEC-Stromkabel zur Verfügung, mit dem das Gerät sicher aufgeladen werden kann.

### + Gehäusekompatibilitätsliste der Tablets\*

- iPad Mini 1/2/3/4/5 Gen (7.9")
- iPad Air 1/2 Gen (9.7")
- iPad 4/5/6/7 Gen (9.7" & 10.2")
- iPad Pro 1/2/3/4 (9.7" 10.5" & 11")
- iPad Pro 1/2/3/4 Gen (12.9")
- Samsung Galaxy Tab A (9.7") 2015
- Samsung Galaxy Tab S2 (9.7") 2015
- Samsung Galaxy Tab S3 (9.7") 2017
- Samsung Galaxy Tab A6 (10.1") 2016
- Samsung Galaxy Tab A (10.1") 2016-18 & 19
- Samsung Galaxy Tab 4 (10.1") 2014
- Samsung Tab A (10.5") 2018
- Microsoft Surface Pro 4/5/6/7 2015-19
- Microsoft Surface Go (10.0") 2018

\* Tablet im Lieferumfang nicht enthalten





## EIN BERICHT AUS DER PRAXIS

Bereits 120 klinische Anwender in Deutschland setzen rund 800 mobile Visitenwagen aus Ostfriesland ein. Dazu gehören auch die Lahn-Dill-Kliniken, ein kommunales Krankenhaus-Unternehmen mit Häusern in Braunfels, Dillenburg und Wetzlar. Rund 40.000 Patienten jährlich werden dort stationär behandelt: mit insgesamt 915 Betten und rund 2.300 Mitarbeitern einer der größten Klinikverbunde in Hessen.

Der projektverantwortliche IT-Leiter der Lahn-Dill-Kliniken berichtet im Interview von seinen Erfahrungen mit 85 Visitenwagen von Hammerlit. Das vollständige Interview finden Sie auf unserer Webseite: [www.hammerlit.de/praxisberichte](http://www.hammerlit.de/praxisberichte).

### Wer nutzt den Panel-PC und wie?

Primär werden die PCs von den Mitarbeitern des Pflegedienstes genutzt. Durch die komfortable Höhenverstellung nutzen sie den Wagen nicht nur im Stehen im Patientenzimmer, sondern auch sitzend als vollwertigen, zusätzlichen PC-Arbeitsplatz. Der ärztliche Dienst nutzt die mobile Visite auch schon und wird dies künftig verstärkt tun, wenn wir auch die „elektronische Fieberkurve“ etabliert haben werden. Darin werden dann alle Vitalwerte des Patienten erfasst, ebenso sämtliche Pflegemaßnahmen und Medikamentengaben: Es wird somit die gesamte Dokumentation des stationären Aufenthaltes festgehalten. Die ständige Verfügbarkeit über 24 Stunden an sieben Tagen ist dafür natürlich zwingend erforderlich.



### Wie hat sich die Arbeit für die Nutzer und die IT-Mitarbeiter gewandelt?

Die Arbeit auf der Station hat sich weg vom Papier hin zur elektronischen Dokumentation entwickelt. Dafür brauchen wir die Wagen. Misst man beispielsweise Blutdruck und Temperatur, werden die Werte direkt am mitgeführten Wagen in die elektronische Patientenakte eingegeben. Das ist eine erhebliche Prozessverbesserung. Die Mitarbeiter der IT betreuen nun zusätzlich 85 PCs, die im Netzwerk funktionieren müssen.

### Würden Sie demnach die mobile digitale Visite weiterempfehlen?

Ja, sie gehört zur fortschreitenden, gewollten Digitalisierung im Klinikbereich dazu. Sie steht übrigens nicht in Konkurrenz zum Tablet, sondern ist eine Ergänzung. Direkt am Patientenbett kann die ärztliche Dokumentation am Tablet und die pflegerische Dokumentation am Wagen kombiniert werden.

### Wie lautet Ihr Fazit nach sechs Monaten Praxiserfahrung?

Es sind technisch ausgereifte Geräte mit dem überlegenen Energiekonzept der Wechselakkus.

Vielen Dank für das Interview.

## AM BESTEN SELBST TESTEN!

Der einfachste und überzeugendste Weg, die Vorteile grenzenloser Mobilität zu erfahren: selbst **ausprobieren**.

Hammerlit stellt Ihnen für vier Wochen **kostenlos** und **unverbindlich** einen kabellosen Visitenwagen mit Venus Panel-PC zur Verfügung.

**Jetzt testen unter:**  
[mobilevisite@hammerlit.de](mailto:mobilevisite@hammerlit.de)



**LOGISTIKGERÄTE 04.1**

WÄSCHESAMMLER UND ZUBEHÖR 76-82

ETAGENWAGEN UND ZUBEHÖR 83-89

KOPPELWÄSCHESAMMLER 90

KUNSTSTOFFDECKEL 92

MEHRZWECKWAGEN 93-96

WÄSCHEREIGERÄTE 97-105

**TEXTIL 04.2**

WÄSCHETRANSPORTSACK WICKELSACK® 106-108

VERSCHLUSSKNEBEL, WÄSCHENETZE 109

FRISCHWÄSCHETASCHEN 110



# LOGISTIKGERÄTE 04.1

WÄSCHESAMMLER



Seite 76 ff.

UNI-SAMMLER



Seite 79

ETAGENWAGEN



Seite 83 ff.

MEHRZWECKWAGEN



Seite 93 ff.

TRANSPORTCONTAINER



Seite 99 ff.

GITTERCONTAINER UND  
TRANSPORTWAGEN



Seite 101 ff.

## WÄSCHESAMMLER STANDMODEL



! Modell ohne Rollen

W 155LT, DT 83

+ mit Tretmechanismus

### Beschreibung:

- + Edelstahl-Rahmengestell, fugenlos verschweißt
- + Wäschensammler aus Edelstahl-Rundrohr, Ø 20 mm
- + mit Hammerlit Haftspannring HR 2000
- + mit Kunststofffüßen (Klemmschalengleiter)

MODELL WÄSCHESAMMLER	BESTELLZEICHEN	ABMESSUNGEN				ZUBEHÖR**	
		BREITE mm	TIEFE* mm	HÖHE mm	GEWICHT kg	BODENWANNE (ABS)	DECKEL
Grundmodell	W 155	438	457	950	3,8	PW 102	D 60 - D 68
mit Scharnierunterteil	W 155L	438	457	963	4,4	PW 102	DT 80 - DT 88
mit Tretmechanismus	W 155LT	438	457	963	4,9	PW 102	DT 80 - DT 88
mit Deckeldämpfung	W 155LTD	438	457	963	5	PW 102	DT 80 - DT 88

\*Die Gerätetiefe erhöht sich bei der Ausführung des Grundmodells mit Deckel um 25 mm, mit Scharnierdeckel und Tretdeckel um 35 mm    \*\*bitte separat bestellen

MODELL DECKEL	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	

## 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

### // 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 565LT, DT 83+82+84+80+81

+ Wandsammler finden Sie auf der Seite 81.

ANZAHL EINSpanNRINGE	1	2	3	4	4	5	DECKEL (S. 92)
Grundmodell	W 165	W 265	W 365	W 465	W 464	W 565	D 60 - D 68
mit Scharnierunterteil	W 165L	W 265L	W 365L	W 465L	W 464L	W 565L	DT 80 - DT 88
mit Tretmechanismus	W 165LT	W 265LT	W 365LT	W 465LT	W 464LT	W 565LT	DT 80 - DT 88
mit Deckeldämpfung	W 165LTD	W 265LTD	W 365LTD	W 465LTD	W 464LTD	W 565LTD	DT 80 - DT 88
Breite, mm	410	670	1000	1335	865	1660	
Tiefe, mm	435*	435*	435*	435*	605	435	
Höhe, mm	950	950	950	950	950	950	
Gewicht, kg	5	7,5	10	12	14	17,8	
Bodenwanne (ABS)	PW 102	2x PW X02	3x PW X02	4x PW X02	-	5x 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

## WÄSCHESAMMLER MIT SCHIEBEGRIFF, FAHRBAR

- Edelstahl-Rahmengestell fugenlos verschweißt
- Wäschesammler aus Edelstahl-Rundrohr, Ø 22 mm
- Mit Hammerlit Haftspanning HR 2000
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Stopp, Rad-Ø 75 mm, mit Präzisionskugellager, graue Vollgummibereifung, Räder mit Fadenschutz, Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt
- 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

### // INFO

Zubehör für Sammler finden Sie ab Seite 80.



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



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



W 595LT, DT 83+82+84+80+81

ANZAHL EINSpanNRINGE	1	2	3	4	4	5	DECKEL (S. 92)
Grundmodell	W 195	W 295	W 395	W 495	W 494	W 595	D 60 - D 68
mit Scharnierunterteil	W 195L	W 295L	W 395L	W 495L	W 494L	W 595L	DT 80 - DT 88
mit Tretmechanismus	W 195LT	W 295LT	W 395LT	W 495LT	W 494LT	W 595LT	DT 80 - DT 88
mit Deckeldämpfung	W 195LTD	W 295LTD	W 395LTD	W 495LTD	W 494LTD	W 595LTD	DT 80 - DT 88
Breite, mm	490	750	1085	1420	1000	1750	
Tiefe, mm	455*	455*	455*	455*	700	455	
Höhe, mm	950	950	950	950	950	990	
Gewicht, kg	7	9	11,5	13,5	13	14,5	
Bodenwanne (ABS)	PW 102	2x PW X02	3x PW X02	4x PW X02		5x 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
- Inkl. Stoßsicherungsscheiben SP31 und Edelstahlhaken



WU 275LT, DT 81+84



+ Bodenwanne PW X02 optional!



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. 92)
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	-	

## ZUBEHÖR FÜR SAMMLER - KOPPELSYSTEM



W494 LT mit WU DT-VBV und KBSB4-22, MS73 mit KBSB7-20, von einer Seite aus zu bedienen



Mit dem Koppelbügel können herkömmliche Sammler zu Koppelsammlern nachgerüstet werden.



**+** Pedal



**+** Koppelbügel und -öse

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

**ENTKOPPELN:** PEDAL TRETEN, GERÄTE AUSEIN-ANDER SCHIEBEN UND PEDAL LOSLASSEN.

*„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
Koppelbügel für Serie MS 73/43, seitlich	KBSB7-20

MODELL KOPPELÖSE	BESTELLZEICHEN
Koppelöse für Serie MS 73/43, seitlich	KBSO7-20
Koppelöse für Serie 165 rechts, an Sammler 165	KB165-165R
Koppelöse für Serie 464, schmale Seite	KBSO2-20
Koppelöse für Serie MS 73/43, hinten	KBSO3-20
Koppelöse für Serie 265, lange Seite	KBSO4-20
Koppelöse für Serie 494, schmale Seite	KBSO4-22
Koppelöse für Serie 265/365/465, schmale Seite	KBSO5-20
Koppelöse für Serie 195/295/395/495, schmale Seite	KBSO6-22



## SPEZIALSAMMLER FÜR PERSÖNLICHE WÄSCHE

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



### 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  
**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

## WANDSAMMLER



W 168LTD, DT 82



W 169L + D 83

ANZAHL EINSpanNRINGE	WANDSAMMLER		DECKEL (S. 92)
Grundmodell	W 168	W 169	D 60 - D 68
mit Scharnierunterteil	W 168L*	W 169L*	DT 80 - DT 88
mit Tretmechanismus	W 168LT*	-	DT 80 - DT 88
mit Deckeldämpfung	W 168LTD*	-	DT 80 - DT 88
Breite, mm	380*	380*	
Tiefe, mm	345*	335*	
Höhe, mm	*950	290*	
Gewicht, kg	4,5*	2,4*	

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

## ZUBEHÖR FÜR SAMMLER



HM-G8-1250

+ Halterung für Desinfektionsmittelspender HM1/HM2

Halterung HM-G8-1250 für Desinfektionsmittelspender HM1/HM2 mit Tropfwanne HM 1 WANNE an Wäschesammler W165LTD. Schellenbefestigung seitlich links. Spenderhebel bei 1250 mm Höhe.

BESTELLZEICHEN

HM-G8-1250

! Auch für andere Sammlertypen lieferbar. Sprechen Sie uns an!

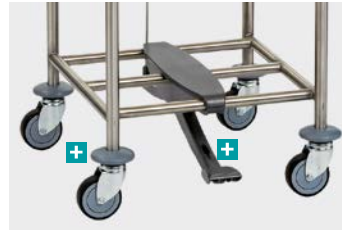
## ZUBEHÖR FÜR SAMMLER



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:



Koppelbügel

Mit dem Koppelbügel können herkömmliche Sammler zu Koppelsammlern nachgerüstet werden. (Koppelbare Etagenwagen Seite 84)

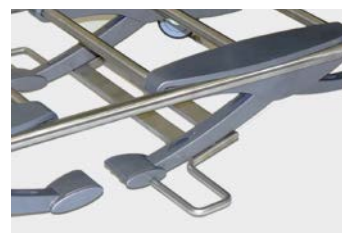
SAMMLER	BESTELLZEICHEN
165er Serie	BP 165
195er Serie	BP 195
265er Serie	BP 265
295er Serie	BP 295

KOPPELBÜGEL FÜR	BESTELLZ.
W 165	KB1-20
W 265 (quer)	KB4-20
W 265, W 365, W 465, WU 175, WU 275, WU 375, WU 475	KB5-20
WU 173, WU 143, WU 273, WU 243, MS 73, MS 43	KB3-20
WU 373, WU 343	KB2-20
WU 473, WU 443	KB2-22
W 195, W 295, W 495, W 395	KB5-22
W 494	KB4-22



Halterung für Desinfektionsmittelspender HM 1, 2 mit optionaler Tropfwanne an W165, W265, W365, W465

MODELL	BESTELLZEICHEN
Halterung für HM 1, 2	HM-G1



Pedalverbinder

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



Deckeldämpfung

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

MODELL	BESTELLZEICHEN
Pedalverbinder	WU DT-VBV



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, INDIVIDUELLE ZUSAMMENSTELLUNG (BEISPIELE)



EWPU 400 F-K00

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

### 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 400AO-P10

- Arbeitshöhe: ca. 900 mm
- Abmessungen (B x T x H): ca. 618 x 678 x 1093 mm
- Dekor: Pistachio Green

### Schranksausführung von oben nach unten

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

- + rückseitige Normschiene FS1B 000048



EWPU 400 W-M10

- Arbeitshöhe: ca. 900 mm
- Abmessungen (B x T x H): ca. 618 x 678 x 1093 mm
- Dekor: Sunshine

### Schranksausführung von oben nach unten

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



EWPU 410 AG-S20

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

### 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 410 H-C20

- Arbeitshöhe: ca. 1099 mm
- Abmessungen (B x T x H): ca. 618 x 678 x 1280 mm
- Dekor: Bambus

### 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.“

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

### // INFO

Optional können Türen und Schubladen mit Schlössern ausgestattet werden.

- ! Weitere Dekore finden Sie auf Seite 18.

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 85) oder mit Koppeleinheit (siehe Seite 84) und Koppelwäschesammlern (siehe Seite 90) lieferbar. \*Zubehöre für Etagenwagen finden Sie auf Seite 89.

## 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 90. Koppelbügel zum Nachrüsten von herkömmlichen Sammlern finden Sie auf Seite 80.

### // ABGEBILDETES ZUBEHÖR

+ Wäschetransportsäcke am Sammler

+ Koppereinheit EWPUK 18



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



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



+ Pedal

## 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
- + **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 18.

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 36	528	1060	0	705	1	1020	2	1356	3	1690
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

SERIE	ARBEITS-FLÄCHENHÖHE mm	ABLAGE-FÄCHER	GRÖSSE DER FRISCH-WÄSCHEFÄCHER		FACHHÖHEN VON OBEN NACH UNTEN			ERHÄLTICHE DEKORE (GEGEN AUFPREIS)
	mm		BREITE mm	TIEFE mm	mm	mm	mm	
EWPU 36	876	2	364	580	316	316	-	hellgrau
EWPU 40	910*	3	510	498	192	236	237	siehe Seite 18
EWPU 41/ EWPU 41 AG	1099*	3	510	498	192 (234)	297 (234)	363 (248)	siehe Seite 18

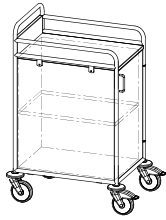
\*Bei 2, 3 oder 4 Einspannringen + 15 mm

## MODELLÜBERSICHT ETAGENWAGEN MIT GESCHLOSSENEM SCHRANK

### SERIE EWPU 36

Schmale Ausführung, ideal für beengte Räumlichkeiten

ohne Einspannung



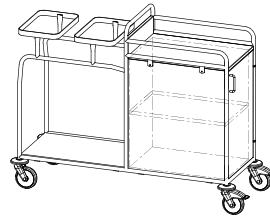
EWPU 360

mit 1 Einspannung



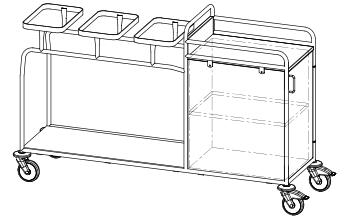
EWPU 361, L, LT, LTD

mit 2 Einspannringen



EWPU 362, L, LT, LTD

mit 3 Einspannringen

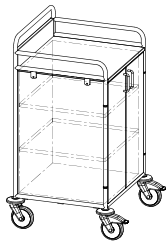


EWPU 363, L, LT, LTD

### SERIE EWPU 40

Niedrige Etagenwagen mit Frischwäscheschrank

ohne Einspannung



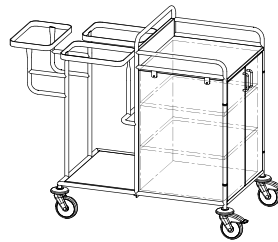
EWPU 400

mit 2 Einspannringen



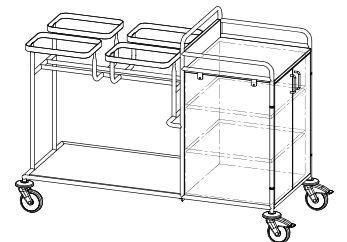
EWPU 402, L, LT, LTD

mit 3 Einspannringen



EWPU 403, L, LT, LTD

mit 4 Einspannringen

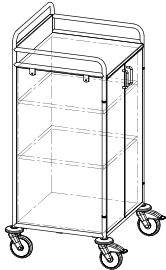


EWPU 404, L, LT, LTD

### SERIE EWPU 41

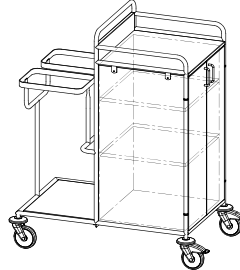
Hohe Etagenwagen mit großem Frischwäscheschrank

ohne Einspannung



EWPU 410

mit 2 Einspannringen



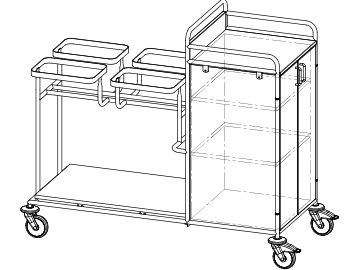
EWPU 412, L, LT, LTD

mit 3 Einspannringen



EWPU 413, L, LT, LTD

mit 4 Einspannringen

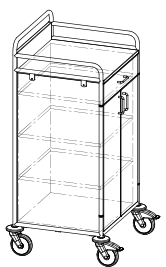


EWPU 414, L, LT, LTD

### SERIE EWPU 41AG

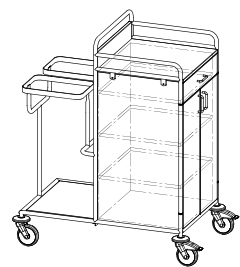
Etagenwagen mit Schublade und Frischwäscheschrank

ohne Einspannung



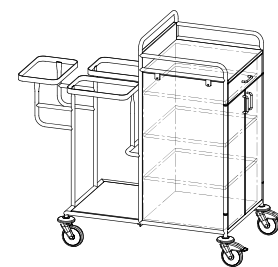
EWPU 410AG

mit 2 Einspannringen



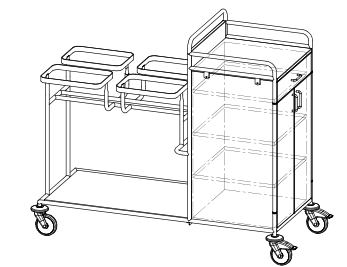
EWPU 412AG, L, LT, LTD

mit 3 Einspannringen



EWPU 413AG, L, LT, LTD

mit 4 Einspannringen



EWPU 414AG, 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 85, Deckel siehe Seite 92.

## 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 Radfeststeller, 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



+ Abdeckung für Etagenwagen EW/EWPU 4## (nur Nachrüstung), Seite 89

### // INFO

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

Technische Daten: Serie EWPU 37, EWPU 38 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 37	528	1043	0	705	1	1020	2	1345	3	1680
EWPU 38	678	1043*	0	578	2	1028	3	1320	4	1488
EWPU 39	678	1058		1028						

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

\*Bei 2, 3 oder 4 Einspannringen + 15 mm

## MODELLÜBERSICHT OFFENE ETAGENWAGEN

### SERIE EWPU 37

Schmale Ausführung, ideal für beengte Räumlichkeiten

ohne Einspannung



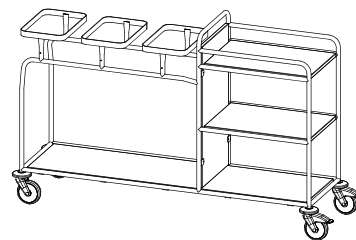
mit 1 Einspannung



mit 2 Einspannungen



mit 3 Einspannungen



#### 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

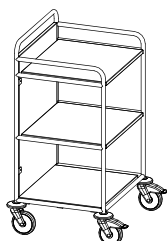
EWPU 373

EWPU 373 L, LT, LTD

### SERIE EWPU 38

Etagenwagen mit großen, offenen Frischwäsche-Fächern

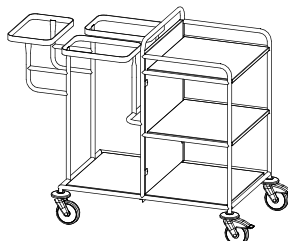
ohne Einspannung



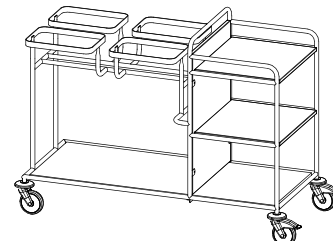
mit 2 Einspannungen



mit 3 Einspannungen



mit 4 Einspannungen



#### 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 383 LT

-

#### EWPU 384

EWPU 384

EWPU 384 L

EWPU 384 LT

EWPU 384 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 87; Deckel siehe Seite 92.



## 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



HM 1



HM 1T

halimed Desinfektionsmittelspender (siehe Seite 62)

MODELL	BESTELLZ.
mit Hebel	HM 1
berührungslos	HM 1T



PW21



PW40

Utensilienschale, Kunststoff (ABS)

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



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)

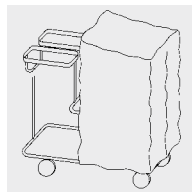


EWZ 12

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 Wagendach des EW/ EWPU 4## (nur Nachrüstung)

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



**HMR PLATTE** Montageplatte für Rohr Ø22 mm für Desinfektionsmittelspender  
Material: PE, lichtgrau, Abm.: 300x110x52 mm (H x B x T).  
Universal-Montageplatte für Normprofil und Rohr Ø 22,0 mm zur Aufnahme von Desinfektionsmittelspendern (Fremdgeräte, die der Kunde selber beschafft) sowie anderer Anbauteile



**EWZ AP** Arbeitsplatte, klappbar für Etagenwagen EWPU 400/410

Material: melaminbeschichtete Oberfläche mit PU-verleimter 2 mm-Kunststoffkante. Abmessungen: ca. 496 x 455 mm. Inkl. 2 Klappkonsolen, 2 Scharniere, 1 Distanzleiste und Befestigungsmaterial. Dekor und Umleimer: Hellgrau (U112PE).



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

\*1 Einfachhalter, \*2 Zweifachhalter, \*3 Dreifachhalter, \*4 Vierfachhalter / Weitere Zubehöre siehe Seite 33 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 p	2 p	3 p	4 p	DECKEL (S. 92)
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



KWU 273LT, DT 80+82



KWU 373LT, DT 84+81+83

ANZAHL EINSpanNRINGE	0	1 p	2 p	3 p	4 p	DECKEL (S. 92)
Grundmodell	KMS 73	KWU 175	KWU 273	KWU 373	KWU 473	D 60 - D 68
mit Scharnierunterteil		KWU 175L	KWU 273-L	KWU 373L	KWU 473L	DT 80 - DT 88
mit Tretmechanismus		KWU 175LT	KWU 273-LT	KWU 373LT	KWU 473LT	DT 80 - DT 88
mit Deckeldämpfung		KWU 175LTD	KWU 273-LTD	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 Radfeststeller, 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



! 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	685	406	610	MC 1627-2	MC 1627-2/UM
800	465	925	3	685	406	280	MC 1627-3	MC 1627-3/UM
875	600	925	2	760	510	610	MC 2030-2	MC 2030-2/UM
875	600	925	3	760	510	280	MC 2030-3	MC 2030-3/UM
1025	705	925	2	915	660	610	MC 2636-2	MC 2636-2/UM
1025	705	925	3	915	660	280	MC 2636-3	MC 2636-3/UM

## KOMPAKT-MEHRZWECKWAGEN



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	TIEFE	
840	540	1060	2	730	480	BC 2030-2D
840	540	1060	3	730	480	BC 2030-3D
995	690	1060	2	885	625	BC 2636-2D
995	690	1060	3	885	625	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	973	845	200	610	600 x 400	125	15	MW 642K
727	527	973	845	200	300	600 x 400	125	20	MW 643K
927	727	973	845	200	610	800 x 600	125	25	MW 862K
927	727	973	845	200	300	800 x 600	125	30	MW 863K

## TROLLEY FÜR ISO-MODUL

Zur Aufnahme eines ISO-Moduls

TW ISO MODUL



### // TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Gestellmaterial: Edelstahl
- + 4 Lenkrollen
- + Raddurchmesser 75 mm
- + Abmessungen: ca. 588 x 398 x 700 mm (BxTxH)



## WÄSCHEWAGEN, EDELSTAHL, MIT KUNSTSTOFFWANNE



HL-KW1



HL-KW2

**!** Lieferung inkl. Wanne  
Hinweis: Sonderhöhen zur Anpassung an die Höhe der Maschinen möglich

### // 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	KW1W
Wäschewagen mit Schiebegriff	900	500	900	HL-KW2	750	500	315	KW1W

## 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



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 Radfeststeller, Rad-Ø 75 mm
- Mit Präzisionskugellager
- Graue Vollgummibereifung
- Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt

■ 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.



## KITTELSTÄNDER, EDELSTAHL

Dieser hochwertige **Kittelständer** dient zum Transport und zur Lagerung von Kitteln und Kleidern. Weitere Kittelständer (siehe Seite 212).

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

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

#### // ZUBEHÖR

- + Deckel **TBA Z10**
- + ALU-Auflagedeckel mit Aufnahmehaken **KW1WD**

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

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 103!

## 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.



### // TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Werkstoff** Aluminium eloxiert
- + **Rollen** 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- + **Bereifung** graue Vollgummibereifung
- + **Rollengehäuse** Stahlblech, verzinkt
- + **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	<b>TBA 40 E</b>
1390	700	560	1470	730	800	1 - 2 - 1	125	48	<b>TBA 41 E</b>
1000	420	530	1080	450	770	2 - 2	125	32	<b>TBA 42 E</b>

! 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.



### // TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

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



Gelochter Doppelboden

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



Mit geöffnetem Deckel



Mit geschlossenem Deckel

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	<b>TBA 20 E</b>

## 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 04

mit Stoßecken



HC 173



HC 173 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
- + **Tragfähigkeit** 250 kg

AUSSENABMESSUNGEN			INNENABMESSUNGEN (ABGEKLAPPT BÖDEN)			GITTERMASCHENWEITE (mm)			RÜCK- WAND	GEWICHT kg	BESTELL- ZEICHEN	AUSFÜHRUNG
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	FAHR- GESTELL	ZWI- SCHEN- BÖDEN	SEITEN- WÄNDE				
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 173 04	mit Stoßecken (HCZ 04)*
860	660	1660	750	530	1430	50 x 50	100 x 25	50 x 200	50 x 200	45	HC 173/ UM	unmontiert*

\* Gittercontainer, weiß verzinkt

## GITTERCONTAINER MIT FLÜGELTÜREN



HC 173 FT

! mit einem Satz Flügeltüren (verzinkt)



HC 173 FT+ HCZ08

! mit Innenauskleidung und Flügeltüren

AUSSENABMESSUNGEN			INNENABMESSUNGEN (ABGEKLAPPT BÖDEN)			GITTERMASCHENWEITE (mm)			RÜCK- WAND	GE- WICHT kg	BESTELL- ZEICHEN	AUSFÜHRUNG
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	FAHR- GESTELL	ZWI- SCHEN- BÖDEN	SEITEN- WÄNDE				
810	610	1660	750	530	1430	50 x 50	100 x 25	50 x 200	50 x 200	44	HC 173 FT	mit Flügeltüren (HCZ 173 FT)*
860	660	1660	750	530	1430	50 x 50	100 x 25	50 x 200	50 x 200	45	HC 173 FT-04	mit Flügeltüren (HCZ 173 FT-A und Stoß- ecken (HCZ 04))*
810	610	1660	750	530	1430	50 x 50	100 x 25	50 x 200	50 x 200	44	HC 173 FT	ohne Fachböden*

\* Gittercontainer, weiß verzinkt

### // TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

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



HCZ 08 Innenauskleidung



ZUBEHÖR BEZEICHNUNG	BESTELLZEICHEN
Textilabdeckhaube für HC 173	HCZ 01
Innenauskleidung für HC 173	HCZ 08
Gummigurt	CBZ 20
Vollkern-Bodenplatte	HCZ 03
Satz Stoßbecken (Außenabmessungen + 50 mm) zur nachträglichen Montage	HCZ 04 UM
Satz Flügeltüren (verzinkt) mit einfacher Verriegelung	HCZ FT

## 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**. Als Sonderausstattung auch mit Kupplung und Deichsel lieferbar. Bestellzeichen **KD ALU**.

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 Sportsäcke 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				
1000	600	1190	1055	640	1440	2+2	160	42	TBA 56 E
1000	600	1165	1100	650	1425	2+2	160	50	TBA 56 SG
1300	700	1120	1365	760	1370	2+2	160	50	TBA 66 E
1300	700	1095	1400	760	1360	2+2	160	65	TBA 66 SG

! Offene Transportcontainer finden Sie auf den Seiten 99-100!

## 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.



2 einteilige nach hinten klappbare Fachböden



Geteilte Fachböden mit Vollkernplatten



Einteilige Fachböden in Gitterbauweise



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



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

### // ZUBEHÖR

- + Kupplung und Deichsel **KD TW**
- + 2 Bock- und 2 Z-Stopprollen (Zentralstopp) **BZ 200ES 49**
- + Gummigurte **CBZ 20** (für TW 116#) + **CBZ 40** (für TW 126#, TW 146#, TW 216#)

### // 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

\*Gesamtragkraft: 250 kg

\*\*Vorderwand werkzeuglos entnehmbar



## TEXTIL 04.2



SM 12K ROT

### 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.

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



GSM 6ZK BLAU

### GESCHLOSSENER WÄSCHE- TRANSPORTSACK 6 KG

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



GSM 12ZK BLAU

### GESCHLOSSENER WÄSCHE- TRANSPORTSACK 12 KG ODER 15 KG

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

**GSM 12 ZK**

B x H: ca. 620 mm x 1000 mm

**GSM 15 ZK** - Ø ca. 395 mm, H: ca. 1000 mm



PS 12-05

### TRANSPARENTER WÄSCHESACK MIT AUFDRUCK

Transparenter Wäschesack mit Aufdruck "Wäsche mit erhöhter Infektionsgefährdung"  
**PS 12-05** B x H: ca. 600 x 1000 mm

GEWEBE 100 % POLYESTER	VOLUMEN kg*	BLAU	ROT	GRÜN	GELB	BRAUN	GRAU	WEISS	BESTELL-ZEICHEN
weiß, mit 2 farbigen Kennstreifen	12								SM 12K
farbig, mit 2 vollfarbigen Kennstreifen	12								SFM 12K
weiß, mit 2 farbigen Kennstreifen	15*								SM 15K
farbig, mit 2 vollfarbigen Kennstreifen	15*								SFM 15K
weiß, mit senkrechtem farbigen Kennstreifen	8								ASM 8K
weiß, mit senkrechtem farbigen Kennstreifen	12								ASM 12K



Maße: 570 x 1000 mm (Breite x Höhe)

GEWEBE 100 % POLYESTER	VOLUMEN kg*	BLAU	ROT	GRÜN	GELB	BRAUN	GRAU	WEISS	BESTELL-ZEICHEN
weiß, mit 2 farbigen Kennstreifen	12								GSM 12ZK
farbig, mit 2 vollfarbigen Kennstreifen	12								GSFM 12ZK
weiß, mit 2 farbigen Kennstreifen	15*								GSM 15ZK
farbig, mit 2 vollfarbigen Kennstreifen	15*								GSFM 15ZK



\*Wäschetransportsäcke Wickelsack® mit 15kg Fassungsvermögen haben einen Rundboden. Maße: 550 x 720 mm (Breite x Höhe)

GEWEBE 100 % POLYESTER	VOLUMEN kg	BLAU	ROT	GRÜN	GELB	BRAUN	GRAU	WEISS	BESTELL-ZEICHEN
weiß, mit 1 farbigen Kennstreifen	6								GSM 6ZK
farbig, mit 1 vollfarbigen Kennstreifen	6								GSFM 6ZK

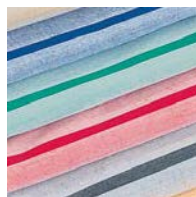


Bei Bestellungen bitte das Bestellzeichen und die Farbe angeben. Zum Beispiel: **SM 12K BLAU**

## // MATERIALIEN



weiß, mit 2 farbigen Kennstreifen



farbig, mit 2 vollfarbigen Kennstreifen



weiß, mit 1 senkrechtem farbigen Kennstreifen

## // DETAILS



### 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 WICKELSACK®, BESCHICHTET

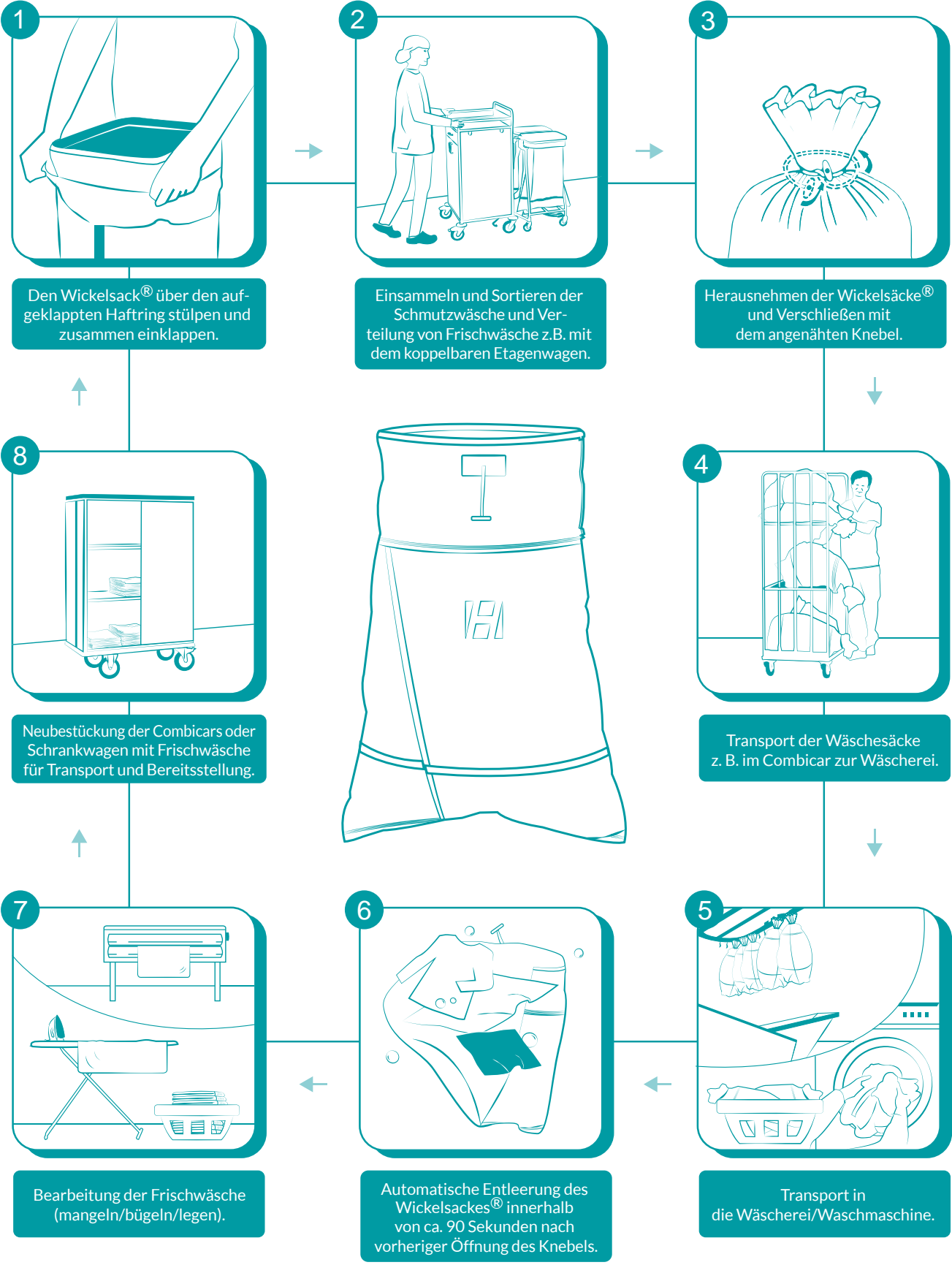
Wäschetransportsäcke Wickelsack® sind auch mit wasserdichter PU-Beschichtung lieferbar. Der beschichtete Sack ist bis 60° waschbar. Die Haltbarkeit ist allerdings geringer als beim unbeschichteten Sack. Volumen: 12 kg.

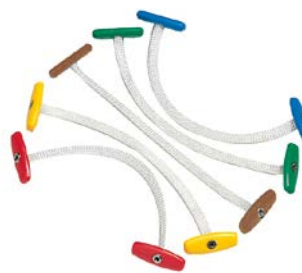
SFP 12-PU BLAU HD

# WÄSCHEKREISLAUF WICKELSACK®

Schon seit mehr als 50 Jahren ermöglicht der Wäschetransportsack Wickelsack® auf einfachste und hygienische Weise den Schmutzwäschetransport direkt vom Ort der Nutzung in die Waschmaschine. Der Sack mit der 1000-Wäsche-Garantie leistet dabei als nachhaltiges Langzeitprodukt einen Beitrag zur Kostensenkung und zum Schutz unserer Umwelt.

WÄSCHE-  
VERSORGUNG





PATENTKNEBEL KH



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

BESTELLZEICHEN

KH + FARBANGABE



GUMMIKNEBEL



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

BESTELLZEICHEN

KNU + FARBANGABE

## VERSCHLUSSKNEBEL

Für den Wäschetransportsack WICKELSACK® stehen verschiedene Verschlussknebel zur Verfügung.

Seit Jahren bewährt hat sich auch der Gummiknebel.



KNEBEL ZUM ANNÄHEN

BESTELLZEICHEN

KHC ROT

## WÄSCHENETZE



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

## VERSCHLUSSMÖGLICHKEITEN



DNA Verschluss



DNA + Farbangabe



Knopfverschluss angenäht

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



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

BESTELLZEICHEN

! 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 Farbcod 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 Farbcod 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 Farbcod 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 entnehmbare Kunststoffgriffe

BESTELLZEICHEN

WTM 21 + FARBANGABE

### WÄSCHESTAPLER

zum leichteren Beladen der Tasche

Werkstoff Edelstahl-Rohrrahmen mit Vollkernplatte

Gewicht 8 kg

Rollen 4 Lenkrollen, verzinkt,

Rad-Ø 75 mm, 2 mit Feststeller

BESTELLZEICHEN

ST 16

„Praktische  
Alltagshelfer!“

# SCHRANKWAGEN / MEDICAL LOGISTICS

05

SCHRANKWAGEN /  
MEDICAL LOGISTICS

SCHRANKWAGEN RGAE - ALUMINIUM-EDELSTAHL **112-114**  
MODUL-SCHRANKWAGEN - ALUMINIUM-EDELSTAHL **115**  
SCHRANKWAGEN RGA SERIE, ALUMINIUM **116**  
GESCHLOSSENER MODULSCHRANKWAGEN RGAE - EDELSTAHL **117**  
SCHRANKWAGEN RGEE - EDELSTAHL **118**  
MODULKOMMISSIONIERWAGEN - ALUMINIUM-EDELSTAHL **119**  
STERILGUTTRANSPORTWAGEN - STERILGUT SHUTTLE SYSTEM  
SIEHE KAPITEL STERILGUTLOGISTIK AB SEITE 120

# SCHRANKWAGEN RGAE, ALUMINIUM-EDELSTAHL



## Serienausstattung



+ Edelstahlrahmen schützt den Aluminium-Korpus



+ Stoßleiste vorne, oben



+ Türen mit Zentralverschluss, abschließbar



+ Ergonomische Schiebegriffe an beiden Stirnseiten



+ Umlaufende Türdichtung



+ Fachböden hygienisch auf Abstand montiert



+ Magnetarretierung für die Türen



+ Edelstahl-Fahrgestell mit Abweisrahmen aus Vollkunststoff (PE)

## // SONDERAUSSTATTUNG

- + Oberer umlaufender Abweisrahmen aus Vollkunststoff (bei LKW Transport empfohlen)
- + Kupplung und Deichsel **KDRGAE**
- + Lenkrollen mit Zentralfeststeller (nicht abgebildet)
- + Lenkrollen mit Richtungsfeststeller (nicht abgebildet)
- + Rollen mit Edelstahlgehäuse und gekapselten Kugellagern
- + Hubstangenverschluss
- + Zentralschließsystem

## Sonderausstattung



Hubstangenverschluss (Sonderlösung) (verschiedene Ausführungen möglich)



Kupplung und Deichsel (Sonderlösung)

! Wagen mit verstellbaren Böden auf Anfrage. Weitere Zubehöre auf Seite 123!



## SCHRANKWAGEN RGAE ALUMINIUM-EDELSTAHL



Die Schrankwagen-Serie **RGAE** kommt dann zum Zuge, wenn konventionelle Aluminium-Schrankwagen (siehe Seite 116) nicht widerstandsfähig genug sind. Der Schrankwagen RGAE hat sich im harten Alltag des Großklinik-Betriebes bewährt.

### // 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**

**Fertigung nach Kundenwunsch:**  
*„Manchmal hat man eine besondere  
Idee oder einen Wunsch...  
Es ist gut zu wissen, dass es immer  
eine perfekte Lösung gibt!  
Kundenindividuelle Lösungen gehören  
bei uns zum Standard.“*

## SCHRANKWAGEN RGAE, ALUMINIUM-EDELSTAHL



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-Profilichtung 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 (Stoppmechanismus nicht abgebildet)
- + 1 oder 2 fest eingebaute Fachböden

*"Raumwunder!  
Unser RGAE 250 überzeugt  
mit seiner besonderen Tiefe!"*



RGAE 250 geschlossen

AUSSENABMESSUNGEN			FACHBODEN		LICHTHE 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	130	58	RGAE 131
1195	649	1514	1050	550	376	340		380	150	70	RGAE 151
1195	649	1737	1050	550	440	440		440	200	75	RGAE 231
1433	744	1737	1290	645	440	440		440	200	107	RGAE 250

## 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 (Stopmechanismus nicht abgebildet)

### // 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 Stoßecken 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

# GESCHLOSSENE MODUL-SCHRANKWAGEN RGAE, ALUMINIUM-EDELSTAHL



RGAE 310MTR



RGAE 320MTR



RGAE 330MTR

Ausstattung der RGAE mit Modulen und HPL-Fachböden (optional)



RGAE 318MTRS



RGAE 322MTRS

### // INFO

**Kunststoff-Modulträgerschienen MTRS6**  
 Passend für alle gängigen ISO-Module sowie für verschiedene andere Behälter im 600 x 400-Format, z. B. Apothekenbehälter. Schienen mit **Stopp-Funktion**, gegeben bei Hammerlit-Modulen inkl. Stopper, sowie bei Modulen mit Stoppern anderer Hersteller. Abmessungen RGAE 318MTRS ca.: 1007 x 744 x 1545 mm (B x T x H)

„Qualität aus Leichtmetall!“



+ Passend für alle gängigen ISO-Module



+ Hygienisch gestalteter Innenraum



+ Ausziehsicherung bei Verwendung von Stoppern



+ Apothekenbehälter

! 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 ABS-Trägerwänden gewährleistet.

AUSSENABMESSUNGEN			FASSUNGSVERMÖGEN		RAD-Ø mm	AUSFÜHRUNG	BESTELLZEICHEN
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	Module	Format			
590	731	1500	1 x 9 Module	600 x 400 x 100	125	mit ABS-Trägerwand	RGAE 310MTR
1027	731	1545	2 x 9 Module	600 x 400 x 100	160	mit ABS-Trägerwand	RGAE 320MTR
1462	786	1545	3 x 9 Module	600 x 400 x 100	160	mit ABS-Trägerwand	RGAE 330MTR
1007	744	1545	2 x 9 Module	600 x 400 x 100	160	mit ABS-Modulträgerschienen MTRS6	RGAE 318MTRS
			2 x 8 Module plus 2 Module	600 x 400 x 200			
1007	744	1708	2 x 11 Module	600 x 400 x 100	160	mit ABS-Modulträgerschienen MTRS6	RGAE 322MTRS

## GESCHLOSSENE MODUL-SCHRANKWAGEN RGAE, ALUMINIUM-EDELSTAHL

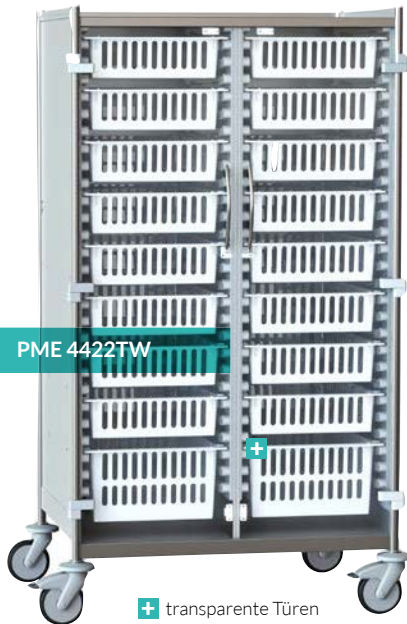


RGAE 320MFT



RGAE 320MFT

Modul-Kombi-Schrankwagen mit Trägerwänden für Module sowie Alu-Fachböden



PME 4422TW

+ transparente Türen



RGAE 320ME

! Pflegewagen der PME-Serie finden Sie im Kapitel Patientenversorgung ab Seite 40!

! Beschreibung und alternativ lieferbare Rollenausführungen siehe Seite 123!

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
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
980	729	1545	2 x 10 Module 600 x 400 x 100	160	mit Trägerwänden	PME 4422TW

# GESCHLOSSENER MODULWAGEN RGEE MIT EDELSTAHL U-SCHIENEN FÜR ISO-MODULE



RGEE310ME

- 1-reihige Ausführung**
- 10 Paar feste Edelstahl-Einschubschienen

! RGEE310ME und RGEE320ME optional auch mit waschanlagentauglichen Kunststoffträgerschienen MTRS6 (siehe. S. 115) erhältlich



RGEE320ME

- 2-reihige Ausführung**
- je Reihe 10 Paar feste Edelstahl-Einschubschienen
  - ermöglicht eine Aufnahme von 10 Drahtkörben oder Modulen je Reihe

! Diese Modulwagen können wir als waschanlagentaugliche Version anbieten.



RGEE330ME

- 3-reihige Ausführung**
- je Reihe 10 Paar feste Edelstahl-Einschubschienen

**Ausführung:**

- 3-reihige Ausführung**
- je Reihe 10 Paar feste Edelstahl Einschub-Schienen
  - 2 Lenkstopp- und 2 Bockrollen
  - Rad-Ø 160 mm
  - Rollengehäuse: Stahlblech, verzinkt-chromatiert
  - doppelwandige, verstärkte Flügeltüren
  - Türen mit Silikondichtung
  - Türen staubgeschützt durch umlaufende lichtgraue Silikon-Profildichtung
  - Türen um 270° schwenkbar und mittels Magneten an den Stirnseiten feststellbar
  - 2-Punkt-Türdrehverschluss, abschließbar
  - umlaufende Abweisleisten aus Vollkunststoff (PE,schwarz)
  - je Reihe 10 Paar feste Edelstahl-Einschubschienen im U-Profil

AUSSENABMESSUNGEN			INNENABMESSUNGEN			FASSUNGSVERMÖGEN ISO MODULE 600 X 400 X 100 MM	BESTELLZEICHEN
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm		
751	721	1512	515	640	1228	1 x 10	RGEE310ME
1171	721	1512	945	640	1228	2 x 10	RGEE320ME
1615	806	1512	1355	640	1228	3 x 10	RGEE330ME

## MODULKOMMISSIONIERWAGEN, OFFEN

- Einreihig
  - Abmessungen: ca. 520 x 685 x 1580 mm (B x T x H)
  - Mit **1 x 10 Paar** Kunststoffträgerschienen inkl. Stoppfunktion, zur Aufnahme von **10 ISO-Modulen** 600 x 400 x 100
- Zweireihig
  - Abmessungen: ca. 965 x 685 x 1580 mm (B x T x H)
  - Mit **2 x 10 Paar** Kunststoffträgerschienen inkl. Stoppfunktion, zur Aufnahme von **20 ISO-Modulen** 600 x 400 x 100



- Voll verschweißtes Rahmengestell aus Edelstahl
- Passt für alle gängigen Module sowie andere Behälter im Format 600 x 400 (z. B. WSNK oder Apothekenbehälter)
- Mit beidseitiger Stoppfunktion für Module und Behälter als Transportsicherung
- gentaugliche Ausführung ist möglich
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Rad-Ø 125 mm, Bereifung: Vollgummi, grau, spurlos

## MODULVERSORGUNGSWAGEN

- Abmessungen: ca. 770 x 485 x 895 mm (B x T x H)
- Mit 5 Paar Kunststoffträgerschienen inkl. Stoppfunktion zur Aufnahme von 5 ISO-Modulen 600 x 400 x 100
- Voll verschweißtes Rahmengestell aus Edelstahl
- Mit Schiebebügel
- Arbeitsplatte aus HPL (herausnehmbar)
- gentaugliche Ausführung ist möglich
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 75 mm, Bereifung: Vollgummi, grau, spurlos



! Passende Modulkörbe finde Sie im Kapitel Modulversorgung ab Seite 180.

06

# STERILGUTLOGISTIK



STERILGUTTRANSPORTWAGEN [121-122](#)  
ZUBEHÖR FÜR STERILGUTTRANSPORTWAGEN [123](#)  
SHUTTLE-SYSTEM – WAGEN-IN-WAGEN KONZEPT [124-129](#)  
REFERENZEN [130-133](#)



## STERILGUTTRANSPORTWAGEN RGEE, EDELSTAHL



RGEE9CE560/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 sowie Kunststoffträgerschienen für ISO-Module (Seite 115)
- Als Shuttle-Transportwagen (Wagen-in-Wagen Konzept) mit Vorrichtungen für Einschubgestelle (Seite 126)

### // TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Beschreibung** Edelstahlkorpus, vollverschweißt, glatter Innenschrank ohne Hinterschneidungen oder vorstehende Blechprofile, doppelwandige Türen mit umlaufender Profildichtung und Standarddrehverschluss, 4 senkrechte Schiebegriffe, davon 2 im Türscharnier integriert, türseitiger Schiebegriff folgt der Türbewegung, Abweisrahmen aus PE unten
- + **Rollenausführung** 2 Lenkstopp- und 2 Bockrollen, Rad-Ø 160 mm, Rollengehäuse Stahlblech verzinkt, 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

### + Abbildung zeigt folgendes Zubehör:

- + Türverriegelung RGEE HS
- + Lenkrollen mit Zentralfeststeller
- + Lenkrolle mit Richtungsfeststeller
- + Rad-Ø 200 mm
- + Rollen mit Edelstahlgehäuse
- + Plombenöse RGEE PL
- + Türarretierungsmagnet 270° für Waschanlagen RGEE AR260V

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

## STERILGUTTRANSPORTWAGEN RGEE MIT FESTEN FACHBÖDEN, EDELSTAHL



RGEE9FB

### Rollenausführung

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



RGEE9FB geöffnet



RGEE9FB geschlossen

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

## STERILGUTTRANSPORTWAGEN RSEE MIT HÖHENVERSTELLBAREN EINLEGEBODEN



RGEE9FBCLASSIC



Loose Einlegeböden auf höhenverstellbaren Winkelschienen CES625FBT, Höhenraster 75 mm (individuell wählbar!)

! Optionales Zubehör siehe Seite 123!

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
1615	806	1512	1355	640	1228	12 STE	3x ca. 1265 x 640 x 380	RGEE330FBCLASSIC

## STERILGUTTRANSPORTWAGEN RSEE MIT HÖHENVERSTELLBAREN WINKELSCHIENEN



RGEE9CES60

### Zubehör



Gitterfachboden  
CES60DF



Auszugsrahmen für  
Sterilgutbehälter  
CES60AZ2



Höhenverstellbare  
Winkelschienen mit Aus-  
zugsicherung CES60T  
für Sterilgutbehälter

! Optionales Zubehör  
siehe Seite 123!

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

## ZUBEHÖR FÜR STERILGUTTRANSPORTWAGEN RGEE



Einschubrahmen DIN A4  
CBZ 083



Einschubrahmen DIN A5  
CBZ 081



Einschubrahmen DIN A5  
CBZ 082



Einschubrahmen DIN A4  
CBZ 085

MODELL	BESCHREIBUNG	BESTELLZ.
Klemme für Begleitpapiere		RGEE KL
Einschubrahmen DIN A5	Hochformat	CBZ 081
Einschubrahmen DIN A5	Querformat	CBZ 082
Einschubrahmen DIN A4	Hochformat	CBZ 083
Einschubrahmen DIN A4	Querformat, für laminierte Dokumente	CBZ 085
Kennzeichnungswendetafel	grün/rot für Einschubrahmen	(auf Anfrage)



Klemme für Begleitpapiere  
RGEE KL



Kennzeichnungswendetafel  
RGEE RU (Rot/Grün)



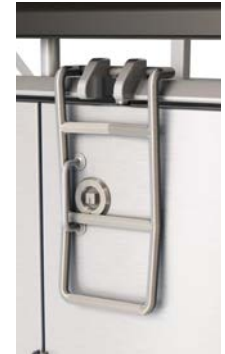
Plombenösen  
RGEE PL



Hubstangenverschluss  
mit Schloss  
RGEE HS + RGEE HS DS



Rastriegel für zusätzl. Türsicherung. Zur Erfüllung von ADR-Anforderungen. RGEE HSRR



Vierkantdrehesloß HSES am RGEE. Empfehlung für Waschanlagen



Türarretierungsmagnet 270° und 260° für Waschanlage RGEE AR260U



Ausstellbarer Türhaltebügel 260° für Waschanlage RGEE AR260



Türarretierungsmagnet 260° für Waschanlage RGEE AR260V



Oberer Abwehrsrahmen für LKW-Transport RGEE UOA



Kupplung und Deichsel  
KD RGEE



Lenkrollen mit Zentralfeststeller



Lenkrollen mit Richtungsfeststeller



Waschanlagenfeste Glasperleschriftung (nach Kundenvorgabe)

# STERILGUT SHUTTLE-SYSTEM



RGEE 9SH + EG STE 9E60  
Einschubgestell + Winkelschienen



RGEE 9SH + EG STE9  
Einschubgestell  
+ höhenverstellbare Gitterböden



RGEE2XISO1SH + 2 Stück EG ISO1  
Einschubgestell für ISO-Module  
einreihig



RGEEISO2SH + 1 Stück EG ISO2  
Einschubgestell für ISO-Module  
zweireihig

## // ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

### Vorrichtung zur Aufnahme von Einschubgestellen

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

Material: Edelstahl, vollverschweißter Korpus

- + Dach vollständig verschweißt, Schweißnaht poliert
- + 4 vertikale Schiebegriffe mit Verstärkungslaschen
- + glatter, quaderförmiger Innenschrank
- + 2-Punkt-Türendrehverschluss, abschließbar
- + Türen staubgeschützt, Türen um 270° schwenkbar

- + Abweisleisten unten, 1 Ableitband, waschanlagentauglich
- + Innenabmessungen: 1075 x 640 x 1080 mm (BxTxH)
- + Außenabmessungen: 1301 x 721 x 1363 mm (BxTxH)

## // MOBILITÄT

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

## SHUTTLE-SYSTEM: DIE FUNKTION

### Das Andocken des Übernahmewagens

Der Übernahmewagen wird mit einem 2-Punkt-Koppelmechanismus einfach und sicher am Shuttle-Transportwagen fixiert.

### 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: STERILGUTTRANSPORTWAGEN RGEE, EDELSTAHL



RGEE9SH

Schrankwagen RGEE9SH mit Einschubgestell EGSTE9E60



RGEE 9SH + EG STE 9E60  
Einschubgestell + Winkelschienen



RGEE 9SH + EG STE 9  
Einschubgestell + höhenverstellbare Gitterböden



RGEE2XISO1SH + 2 Stück EG ISO1  
Einschubgestell für ISO-Module einreihig



RGEEISO2SH + 1 Stück EG ISO2  
Einschubgestell für ISO-Module zweireihig

### Vorrichtung zur Aufnahme von Einschubgestellen

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

### Rollenausführung

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

KAPAZITÄT	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN	PASSENDES EINSCHUBGESTELL	PASSENDE ÜBERNAHMEWAGEN
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm			
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/E60
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



### Einschubgestelle aus Edelstahl mit Gitterböden

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



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

\*für direkte Autoklavenbeschickung

## SHUTTLE-SYSTEM: EINSCHUBGESTELLE, EDELSTAHL



### Einschubgestelle aus Edelstahl mit Winkelschienen

- Werkstoff 1.4301
- 25 mm-Quadratrohr-Konstruktion, fugenlos verarbeitet
- Entriegelungsbügel 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



EGSTE9E60



EGSTE3E60

### 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

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: Gitterfachboden CES60ISODF

\*für direkte Autoklavenbeschickung



EGISO2



EGISO1 E60

## 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
- Wandabweiser, 3-seitig
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, elektrisch leitfähige Vollgummibereifung, Rad-Ø 125 mm, mit Präzisionskugellager, Rollengehäuse verzinkt
- 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	1110	637	945	UEW***STE9
EGISO1, EGSTE3, EGSTE3E60	550	637	945	UEW***ISO1
	auf Anfrage			UEW***2-Wege
EGISO2	980	637	945	UEW***ISO2

UEWLSTE9



UEWLSTE3



### 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,	1115	652	945	UEWL***STE9
EGISO1, EGSTE3, EGSTE3E60	550	652	945	UEWL***ISO1
EGISO2	981	652	945	UEWL***ISO2

\*\*\* 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	1170	667	308	PF***STE9
EGISO1	630	667	308	PF***ISO1
EGISO1	1176	667	308	PF***2XISO1
EGISO2	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 Raumtrennung 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

## UMGESETZTE KUNDENPROJEKTE / PROJEKTLÖSUNGEN (BEISPIELE)

Schrankwagen RGEE und RGAE, 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



Einschubgestell und Lochblechauflagen



AWT-Container



AWT-Container mit Universalgitterböden



RGEE9FB mit Gitterböden



## UMGESETZTE KUNDENPROJEKTE / PROJEKTLÖSUNGEN (BEISPIELE)

### 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



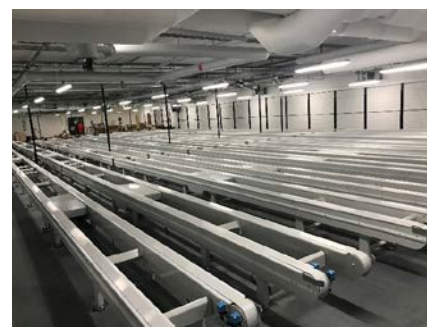
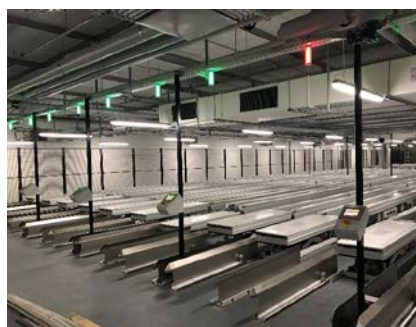
FTS-Shuttle-Einheit bei der Verteilung auf der Station

## UMGESETZTE KUNDENPROJEKTE / PROJEKTLÖSUNGEN (BEISPIEL KOPENHAGEN)

Schrankwagen RGE, Edelstahl



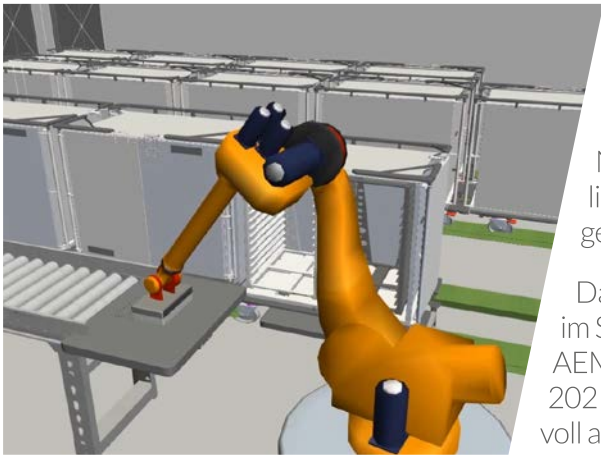
*„Fertigung nach Ihren Vorgaben!  
Nicht immer passt das, was für viele passend ist.  
Deshalb bieten wir Ihnen bei Bedarf  
auch individuelle Lösungen an.“*



## Voll automatisierte Zentren garantieren Produktqualität

Die Aufbereitung chirurgischer Instrumente von zwölf Krankenhäusern der dänischen Hauptstadtregion Kopenhagens, wird fortan an zwei neuen AEMP\*-Standorten, im Rigshospitalet und im Herlev Hospital in Kopenhagen, durchgeführt. In enger Zusammenarbeit mit der Planungsgesellschaft NIRAS ist Hammerlit einer der wesentlichen Ausstatter für dieses Projekt. Ziel war es die Arbeitsprozesse mithilfe von Robotern, automatisierten Lagersystemen, automatischen Transportsystemen und IT-Systemen zu rationalisieren.

Die Lieferung der Hammerlit-Shuttle-Systeme aus Edelstahl, bestehend aus geschlossenen Transportwagen, Einschubgestellen, Übernahmewagen und Plattformen sind wichtige Bausteine des gesamten AEMP-Projekts und für Hammerlit zugleich eines der größten Projekte in der Unternehmensgeschichte. Hammerlit gewann die europäische Ausschreibung mit dem Titel:



"Entwurf, Funktionsprüfung und Lieferung von Transportwagen für sterile Güter zwischen zwei AEMP und Krankenhäusern in der Hauptstadtregion Dänemarks"

Nach der Herstellung von Prototypen wurde schließlich im August 2017 das Design der Shuttle-Systeme genehmigt, wonach die Produktion begann.

Das neue AEMP-Gebäude am Rigshospitalet wurde im Sommer 2020 fertiggestellt. Die Fertigstellung der AEMP-Gebäudes im Herlev Hospital folgt bis Sommer 2021. Das Kopenhagener Projekt zeichnet sich durch ein voll automatisiertes Logistikkonzept mit Robotern,

fahrerlosen Transportfahrzeugen, horizontalen und vertikalen Förderanlagen sowie automatisierten Lagern aus. Das Konzept beinhaltet die Automatisierung praktisch aller körperlich anspruchsvollen und sich wiederholenden Arbeitsprozesse. Wo Mitarbeiter heute vielerorts die Sterilgutbehälter selbst tragen, werden nun Roboter diese Aufgabe übernehmen.

## Roboter erledigen die Arbeit

Die jeweils zwei Einschubgestelle in den geschlossenen Transportwagen des Hammerlit Shuttle-Systems verfügen über Aufnahmeschienen für standardisierte Kunststofftablets, die sowohl Sterilgutbehälter, wie auch andere Behälter aufnehmen und die so als Fallwagen genutzt werden können.

Die Tablett werden in der AEMP per Roboter aus den Einschubgestellen der geschlossenen Transportwagen genommen und später wieder eingeladen.

Die den anspruchsvollen Geometrienanforderungen der automatischen Fördertechnik und den Be- und Entladerobotern angepassten Transportwagen werden mit den enthaltenen Einschubgestellen, in vollautomatischen Waschanlagen gereinigt. Nach dem automatisierten Beladen werden die Transportwagen per automatischem Warentransportsystem (AWT), per LKW oder per Schlepper im Zugverband zu den verschiedenen Bedarfsstellen gebracht.

Dort wird das Sterilgut entweder direkt einzeln oder die Einschubgestelle komplett mittels Übernahmewagen entnommen. Plattformen ermöglichen die Zwischenlagerung von Einschubgestellen bei Bedarf.



07

## OP-AUSSTATTUNG

OP-AUSSTATTUNG

- STERILGUTKÖRBE, KORBTROLLEY 136
- HAKENWAGEN, WANDHAKENSCHIENEN, ZUBEHÖR 137-140
- PACKTISCHE 141
- STERILGUT-LAGERUNG 142
- PAPIERSTÄNDER, OP-ABWURFEIMER, CONTAINERWAGEN 143
- INSTRUMENTEN- UND GERÄTETISCHE, ZUBEHÖR 144-145
- OP-AUFTRITTE 146
- OP-WÄSCHESAMMLER 147

# AUFBEWAHREN, LAGERN, UNTERSTÜTZEN

MODULWAGEN, EDELSTAHL



Seite 40 ff.

SCHRANKWAGEN, RGAE



Seite 112 ff.

STERILGUTREGAL, FAHRBAR



Seite 142

OP-ABWURFEIMER



Seite 143

OP-AUFTRITT, EDELSTAHL



Seite 146

INTRUMENTENTISCH, EDELSTAHL



Seite 144

OP-WÄSCHESAMMLER



Seite 147

## 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.



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	<b>STE 1</b>	<b>STE Q1</b>	<b>STE BF1</b>
Sterilgutkorb 1 STE mit Eingriffsöffnung	575	280	265	20 x 40	20 x 20	30	<b>STE 1EG</b>	<b>STE Q1</b>	<b>STE BF1</b>
Sterilgutkorb 1/2 STE	575	280	135	20 x 35	20 x 20	20	<b>STE 12</b>	<b>STE Q12</b>	<b>STE BF12</b>
Sterilgutkorb 1/2 STE mit Eingriffschräge	575	280	135	20 x 35	20 x 20	20	<b>STE 12ES</b>	<b>STE Q12ES</b>	<b>STE BF12</b>
Sterilgutkorb 2 STE	575	560	265	20 x 40	20 x 20	30	<b>STE 2</b>	-	<b>STE BF1</b>



## HAKENWAGEN, EDELSTAHL



### HAKENWAGEN, EINSEITIG

- Einseitig bestückbare, fahrbare, fugenlose Vierkantrrohr-Rahmenkonstruktion aus Edelstahl mit Haken zur Aufnahme von 3 bzw. 4 Sterilgutkörben oder Zubehör
- Hakenbelastbarkeit 30 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 30 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



## HAKENWAGEN, EDELSTAHL

- Fahrbare, fugenlose Vierkantrohr-Rahmenkonstruktion aus Edelstahl, außen mit Haken zur Aufnahme von 2 x 4 Sterilgutkörben oder Zubehör
- Mittig Auflagebolzen im Raster von 75 mm für Winkelschienen zur Aufnahme von Sterilgutkörben oder Kunststoffcontainer 1 STE oder 1/2 STE
- Inklusive 4 Paar Winkelschienen **CES55**
- Hakenbelastbarkeit 30 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	<b>CHKW8</b>



## WINKELSCHIENENPAAR, EDELSTAHL

- für Combi-Hakenwagen

MODELL	AUFLAGENBREITE mm	BESTELLZEICHEN
Winkelschienenpaar mit Transportsicherung für Combi-Hakenwagen	58	<b>CES55</b>



## 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	<b>WHS 214</b>
6	215	1300	<b>WHS 216</b>
7	215	1600	<b>WHS 217</b>
2	350	700	<b>WHS 352</b>
3	350	1050	<b>WHS 353</b>
4	350	1400	<b>WHS 354</b>
5	350	1750	<b>WHS 355</b>
2	410	900	<b>WHS 412</b>
3	410	1300	<b>WHS 413</b>
4	410	1600	<b>WHS 414</b>

## 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 PETG

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 PETG

\*geschlossene Version, Front transparent



**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: 10 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

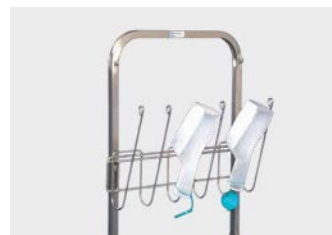
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN
600	115	180	HKW SB



### 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

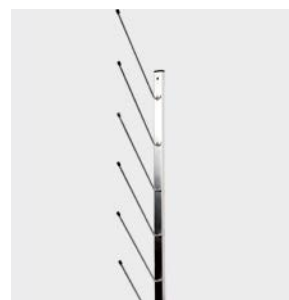
ANZAHL HALTER	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZ.
6	600	135	357	HKW UFH



### Schuhregal

Aus Edelstahl, 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 Vierkantröhr; 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



PTF7515 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!“

## STERILGUT-LAGERUNG, EDELSTAHL



EGSTE15

### STERILGUTREGAL, FAHRBAR

Sterilgutregal mit Fachböden 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

### REGALWAGEN CLASSIC

Die fugenlos verschweißte Edelstahl-Rahmenkonstruktion ist mit 5 geschlossenen, im Raster von 150 mm höhenverstellbaren, Classic Edelstahl-Fachböden (siehe Seite 205) ausgestattet. Maße: ca. 1200 x 600 x 1750 mm (BxTxH)



CF612G5

#### // TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

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

ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
600	400	1750	CF406G5
1000	400	1750	CF410G5
1200	400	1750	CF412G5
800	500	1750	CF508G5
1000	500	1750	CF510G5
1200	500	1750	CF512G5
1500	500	1750	CF515G5
1000	600	1750	CF610G5
1200	600	1750	CF612G5
1500	600	1750	CF615G5

### 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.

- Optional mit geschlossenem Sockel und geschlossenem Dach verfügbar!



Classic Modullager

Weitere Möglichkeiten der Sterilgutlagerung in Verbindung mit haliONE-Schranksystemen finden Sie auf den Seiten 187-200.

### 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-Vierkantröhr.



HLPS2

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



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

### OP-ABWURFEIMER, FAHRBAR

- Elektrisch leitfähiges Kunststoffahrgestell
- Eimer aus Edelstahl
- 4 Lenkrollen mit Edelstahlgehäuse, 2 davon elektrisch leitfähig, Rad-Ø 75 mm
- Leicht zu reinigendes Fahrgestell mit Wandabweisfunktion aus leitfähigem Vollkunststoff
- Abmessungen mit Eimer: Höhe 410 mm, Ø 410 mm



OP FE15BSG



OP FE15B

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

### 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-chromatiert



OPCTW 640



OPCTW

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

\*mit Bereitstellungsfläche

## INSTRUMENTENTISCHE/ALLZWECKWAGEN, EDELSTAHL



ITF 6242

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

- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Radfeststeller, Rad-Ø 75 mm, elektrisch leitfähig
- Mit Präzisionskugellager
- Leitfähige thermoplastische Gummibereifung
- Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt-chromatiert
- Mit Wandabweisern
- Tragkraft max. 150 kg



AW 6242

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 Radfeststeller, Rad-Ø 75 mm, elektrisch leitfähig, Präzisionskugellager, elektrisch leitfähige thermoplastische Gummibereifung
- Mit Wandabweisern
- Tragkraft max. 150 kg



IT 6242

INSTRUMENTENTISCHE  
(SERIE IT UND GT)

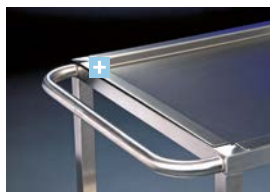
- Instrumenten- und Gerätetische aus Edelstahl
- Stabile, fugenlos verarbeitete 25 mm-Quadratrohr-Konstruktion mit herausnehmbaren Tischplatten
- Rohrrahmen ausgebildet als Schutzgalerie
- Elektrisch leitend ausgeführt
- Tragkraft max. 150 kg

MODELL	ABMESSUNGEN			NUTZFLÄCHE DER TISCHPLATTEN (B X T)	BESTELLZEICHEN FESTSTEHEND	BESTELLZEICHEN FAHRBAR	BESTELLZEICHEN FAHRBAR MIT SCHIEBEGRIFF*
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm				
Instrumententisch	625	425	800	572 x 372 mm	IT 6242	ITF 6242	ITFG 6242
Instrumententisch	720	625	800	667 x 572 mm	IT 7262	ITF 7262	ITFG 7262
Instrumententisch	940	625	800	887 x 572 mm	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

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

## ZUBEHÖR FÜR INSTRUMENTENTISCHE

### SONDERAUSSTATTUNG FÜR INSTRUMENTENTISCHE



+ Schiebegriff



+ Seitliche Arbeitsplatte, abklappbar



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 Modulschubladen finden Sie auf Seite 145. Kundenindividuelle Tische auf Anfrage.



## ZUBEHÖR FÜR INSTRUMENTENTISCHE

TISCHTIEFE 425	FÜR MODULGRÖSSE	NUTZHÖHE	BESTELLZEICHEN
Schubladenunterbau			IT ML34-3HE
Modulschublade	300x400 mm	Nutzhöhe ca. 55 mm	IT ML34M1LG
Modulschublade	300x400 mm	Nutzhöhe ca. 110 mm	IT ML34M2LG
Modulschublade	300x400 mm	Nutzhöhe ca. 170 mm	IT ML34M3LG
Softclose für Modulschublade			IT ML34SC

TISCHTIEFE 625	FÜR MODULGRÖSSE	NUTZHÖHE	BESTELLZEICHEN
Schubladenunterbau			IT ML64-3HE
Modulschublade	600x400 mm	Nutzhöhe ca. 55 mm	IT ML64M1LG
Modulschublade	600x400 mm	Nutzhöhe ca. 110 mm	IT ML64M2LG
Modulschublade	600x400 mm	Nutzhöhe ca. 170 mm	IT ML64M3LG
Softclose für Modulschublade			IT ML64SC



ITF 7262 mit  
IT ML64M1LG und  
IT ML64M2LG



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

ITKK6



**Infusionshalter**  
mit 2 Haken,  
höhenverstellbar.

ITIH 2E



**Instrumentenabwurfbehälter mit Deckel**  
Inklusive schwenkbarer Halterung und Mehrzweckhalterung aus Vollkunststoff. Abmessungen ca. 445 x 105 x 137 mm (B x T x H). Bestellzeichen **ITZ3WSA**



**3-seitige Galerie**  
Aus Edelstahl. Höhe 70 mm.

PASSEND ZU TISCH BE-  
STELLZ.

IT6242 und ITF6242 **ITG364**

IT7262 und ITF 7262 **ITG376**

IT9462 und ITF9462 **ITG396**



**Edelstahl-Tablett**  
Für Klappboxen.



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

! Weitere Klappboxen finden Sie auf Seite 37-38!

ANZAHL SCHÜTTEN	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZ.
3-fach	594	159	20	<b>TB3SH</b>
5-fach	594	105	20	<b>TB5SH</b>

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



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

ITASR



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

ITASE



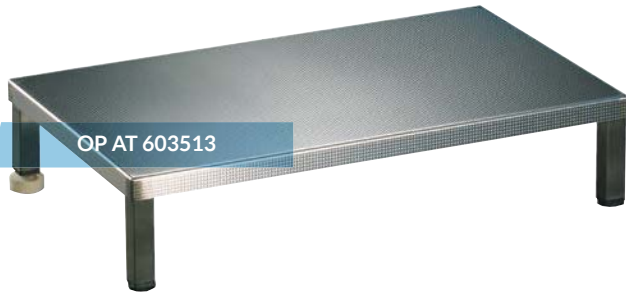
**Normschiene**  
für Instrumententische

! Weitere Normschiene finden Sie auf Seite 37!

NORMSCHIENE FÜR	NUTZLÄNGE mm	BESTELLZ.
IT/AW 6242, schmale Seite	ca. 350 mm	<b>IT 42 NP</b>
IT/AW 6242, breite Seite	ca. 550 mm	<b>IT 62 NP</b>
IT/AW 7262, breite Seite	ca. 650 mm	<b>IT 72 NP</b>
IT/AW 9462, breite Seite	ca. 870 mm	<b>IT 94 NP</b>

## OP-AUFTRITT, 1-STUFIG, EDELSTAHL

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



ANZAHL STUFEN	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
1 - stufig	605	355	130	OP AT 603513
1 - stufig	605	355	220	OP AT 603522

## DIN EN NORM - OP-AUFTRITT, 1 UND 2-STUFIG

Fester Verbund der Trittflächen mit dem Gestell nach DIN EN14183. Die Norm gibt vor, dass Trittflächen fest mit dem Gestell verbunden sein müssen.

### Entnahme der Auftrittplatte:

Beide Fixierungsbleche unterhalb der Auftrittplatte nach innen eindrücken. Auftrittplatte wird so vom Rohr gelöst und kann entfernt werden.



## OP-AUFTRITT, 2-STUFIG, EDELSTAHL



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

ANZAHL STUFEN	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
2 - stufig	605	655	220/440	OP AT 606522-44

## 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	950	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 92
		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.

**ABFALLSAMMLUNG 08.1**ABFALLSAMMLER **150-156**ABFALLBEHÄLTER, SICHERHEITSBEHÄLTER **157-159****WERTSTOFFSORTIERUNG 08.2**GESCHLOSSENE WERTSTOFFSAMMLER UND ZUBEHÖR **161-165**FAHRGESTELL haliroll® **166**WERTSTOFFSAMMLER **167-169**KUNSTSTOFFKÄSTEN, ZUBEHÖR **170**KOMPAKT-WERTSTOFFSAMMLER haliwert,  
WEITERES ZUBEHÖR WERTSTOFFSORTIERUNG **171**



# ABFALLSAMMLUNG 08.1

ABFALLSAMMLER, STANDMODEL



Seite 150

ABFALLSAMMLER, FAHRBAR



Seite 151 ff.

ABFALLSAMMLER CLAPPY



Seite 153 ff.

GESCHLOSSENE ABFALLSAMMLER



Seite 155 ff.

ABFALLBEHÄLTER SEPTOBOX®



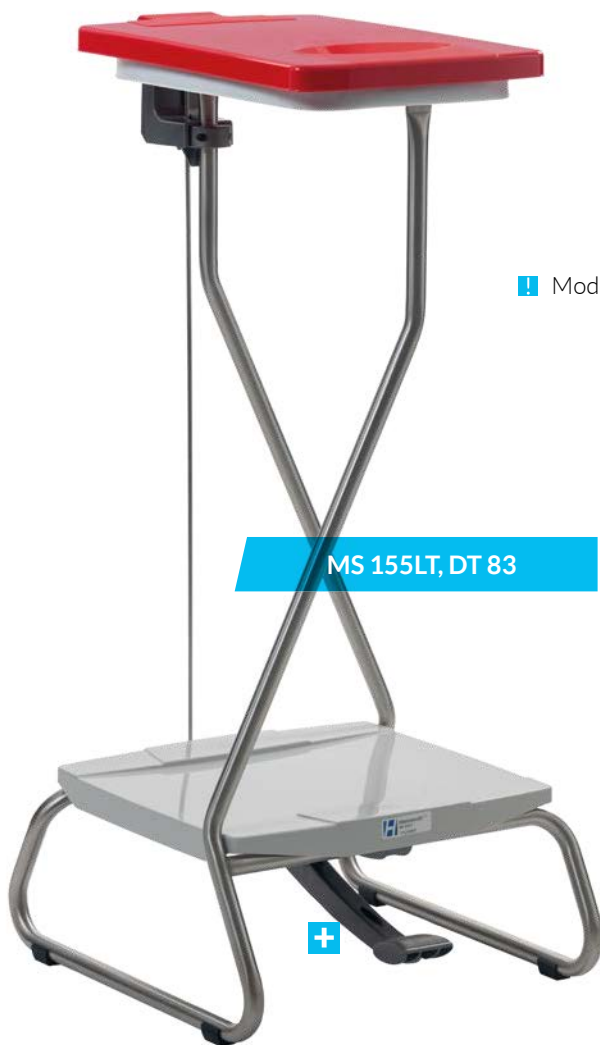
Seite 157 ff.

ABFALLBEHÄLTER halipac®



Seite 159

## ABFALLSAMMLER STANDMODEL



! Modell ohne Rollen

MS 155LT, DT 83

+ mit Tretmechanismus

+

### Beschreibung:

- + Edelstahl-Rahmengestell, fugenlos verschweißt
- + mit Hammerlit Haftspannring HR 2000
- + Abfallsammler aus Edelstahl-Rundrohr, Ø 20 mm
- + mit Kunststofffüßen

MODELL WÄSCHESAMMLER	BESTELLZEICHEN	ABMESSUNGEN				GEWICHT kg	ZUBEHÖR**	
		BREITE mm	TIEFE* mm	HÖHE mm	BODENWANNE (ABS)		DECKEL	
Grundmodell	MS 155	438	457	950	3,8	PW 102	D 60 - D 68	
mit Scharnierunterteil	MS 155L	438	457	963	4,4	PW 102	DT 80 - DT 88	
mit Tretmechanismus	MS 155LT	438	457	963	4,9	PW 102	DT 80 - DT 88	
mit Deckeldämpfung	MS 155LTD	438	457	963	5	PW 102	DT 80 - DT 88	

\*Die Gerätetiefe erhöht sich bei der Ausführung des Grundmodells mit Deckel um 25 mm, mit Scharnierdeckel und Tretdeckel um 35 mm      \*\*bitte separat bestellen

MODELL DECKEL	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

## 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 Haftspanning HR 2000
- Bodenwanne aus ABS
- 4 Lenkrollen, Rad-Ø 75 mm, mit Präzisionskugellager, graue Vollgummibereifung, Räder mit Fadenschutz, Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt

### // 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



MS 365LT, DT 83+80+81



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

ANZAHL EINSpanNRINGE	1 p	2 pp	3 ppp	4 pppp	DECKEL (S. 92)
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 Haftspanning 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

### // OPTIONALE AUSSTATTUNG

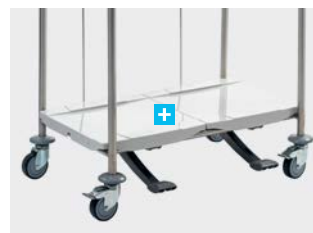
- + Kunststoffdeckel mit Scharnieroberteil **DT 80 - DT 88** (werkzeuglos demontierbar)
- + Kunststoffdeckel mit Scharnieroberteil **DT 80 - DT 88** mit Tretmechanismus **LT**
- + Kunststoffdeckel mit Scharnieroberteil **DT 80 - DT 88** mit Tretmechanismus **LT** und Deckeldämpfung **LTD**
- + Elektrisch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



MS 195LT, DT 83



MS 295LT, DT 82+80



+ Bodenwanne



MS 395LT, DT 84+82+83



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

„Entsorgung auf hohem Niveau!“

ANZAHL EINSpanNRINGE	1 p	2 pp	3 ppp	4 pppp	DECKEL (S. 92)
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

! 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	30 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, Schiebegriff		MS 73H		MS 43H	MS 732	MS 432	
4 Rollen, Bremse, Schiebegriff, Aufhaltesperre		MS 73H-01		MS 43H-01	MS 732-01	MS 432-01	
4 Rollen, Bremse, Schiebegriff, Drillapparat		MS 73H-02		MS 43H-02	MS 732-02	MS 432-02	
4 Rollen, Bremse, Schiebegriff, Aufhaltesperre, Drillapparat		MS 73H-03		MS 43H-03	MS 732-03	MS 432-03	
2 Lenkrollen, 2 Füße		MS 75		MS 45			MS 35
4 Füße							MS 36
4 Füße mit Drillapparat							MS 36-02
2 Lenkrollen, 2 Füße, Drillapparat		MS 75-02		MS 45-02			
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
Einspannung (Breite in mm)	578	578	503	503	578	578	450

# ABFALLSAMMLER CLAPPY, EDELSTAHL

## // OPTIONALE AUSSTATTUNG

2 LENKROLLEN, RAD-Ø 75 MM, 2 FÜSSE



MS 75



MS 45

+ Schiebegriff für Clappy und Klemmfeder



+ Schiebegriff für Clappy + Klemmfeder  
(Siehe auch Seite 153)

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 pulverbeschichtetem Stahl** 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** wird der Sammler mit dem Fuß geöffnet und schließt geräuscharm selbsttätig.

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
317	382	628	860		7	500 x 800	40	MSD 104P	MSD 104P/E 104
370	415	840	1120	75	10,5	575 x 1000	70	MSD 107P	MSD 107P/E 107
370	515	970	1330	75	13,5	700 x 1100	120	MSD 112P	MSD 112P/E 112

## GESCHLOSSENE ABFALLSAMMLER AUS EDELSTAHL

Der Aufbau dieser Geräte entspricht den Sammlern auf Seite 155 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

TE 105 E NI - TE 130 E NI



## TRETTABFALLEIMER

Diese **Trettabfalleimer** 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
- Haltbarer, feuerhemmender, verzinkter Inneneimer – Ausnahme: 5l-Modelle mit Kunststoffeimer

TE 105 NI - TE 130 NI



### TRETTABFALLEIMER

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
<b>STAHL, WEISS LACKIERT</b>	TE 105 NI K*	TE 112 NI	TE 120 NI	TE 130 NI
<b>CHROMSTAHL, ROSTFREI</b>	TE 105 E NI K*	TE 112 E NI	TE 120 E NI	TE 130 E NI

\* innenliegender Kunststoffeimer



## SICHERHEITSBEHÄLTER Multi-Safe vario 2000

Zum Einsammeln von sperrigen Kleinabfällen.

Der **Multi-Safe vario 2000** zeichnet sich durch folgende **Eigenschaften** aus:

- Der leere **Multi-Safe vario 2000** ist kompakt stapelbar
- Ausstattung mit Griff- und Füllmarkierung
- Der **Multi-Safe vario 2000** entspricht der TRBA 250 und DIN EN ISO 23907 und UN

VOLUMEN l	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	VPE* Stück	WERKSTOFF	BESTELLZEICHEN
2,0	240	95	140	50	PP	MB 2000S

## ABFALLBEHÄLTER MULTI-SAFE TWIN PLUS SERIE



Die Abfallbehälter der **Multi-Safe twin plus Serie** dienen als Sicherheitsbox für die **Entsorgung** von Einwegspritzen, Spritzenkörper, Kanülen, Skalpellen, Blutpipetten etc.

Besonderen Schutz bietet der **Doppelverschluss**:

Die **Multi-Safe twin plus Serie** 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

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 der **Multi-Safe twin plus Serie** 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	BESTELLZEICHEN
89	89	162	ca. 0,5	Polypropylen	126	MB 305S *
179 x 176	112	125	ca. 1,5	Polypropylen	94	MB 315S *
179 x 176	112	161	ca. 2,0	Polypropylen	80	MB 320S
179 x 176	112	197	ca. 2,5	Polypropylen	70	MB 325S
230	190	190	ca. 6,0	Polypropylen	40	MB 360S *

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



## ABFALLBEHÄLTER MULTI-SAFE TWIN PLUS 500

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

Mit innovativem Tages- und Endverschluss durch Einhandbedienung. Integrierter Stempel im Deckel zur sicheren Abkopplung des Insulinpens beim Schließen und einfaches Handling bei der Deckelmontage. Direkt integriertes Etikett in 9 Sprachen – Label auch als customized-Lösung möglich. Das Etikett bietet durch sein neues Design eine deutliche Füllstandsmarkierung, zudem ist die Bedienungsanleitung durch einen aufgebracht QR-Code online abrufbar.

MB 331SAFE

MB 3AD

MB 320SAFE



MB 307SAFE

MB 302SAFE

MB 316SAFE

## 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
- + Einwurföffnung 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

MB 3AD

MB 370SAFEEM

MB360SAFEEM



MB 330SAFEEM

MB 340SAFEEM

## 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

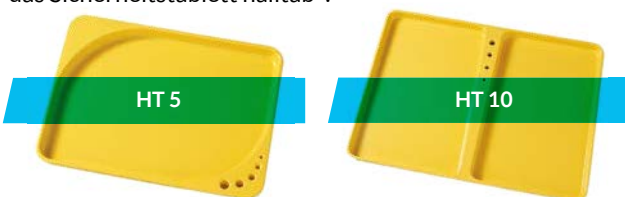
- + Seitlicher Griff am Behälter
- + Wandstärke (Box und Deckel) mind. 1,7 mm
- + Anzeige des Endverschlusses durch selbstaufrichtenden Haltering
- + Die **Septobox®SAFE Euromatic** entspricht der TRBA 250, DIN EN ISO 23907 und UN

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

## 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

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

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

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

### // TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

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

\*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 Kunststoffstoffsack. halipac® wird in zusammengefaltetem Zustand geliefert, einschließlich Knebel für den Kunststoffstoffsack, Verschlussklappen und Tragegriffen.

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

- **HP 40** mit 0,12 mm Polyethylensack, eingezogen in Spezialkarton (1200 g/m<sup>2</sup>), 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/m<sup>2</sup>)
- 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. Der **HP 50** ist zugelassen für den Transport von klinischen Abfälle nach UN 3291 und erfüllt entsprechend die Anforderungen an Gefahrgutverpackungen gemäß UN/ADR-Vorgaben, Kapitel 6.1.

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, davon 2 mit Radfeststeller, Rad-Ø 50 mm

### // TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + halipac®-Fahrgestell mit Tretmechanismus  
Edelstahl-Rohrrahmengestell
- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Radfeststeller, 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®

# WERTSTOFF- SORTIERUNG 08.2



GESCHLOSSENE  
WERTSTOFFSAMMLER



Seite 161 ff.

GESCHLOSSENE  
WERTSTOFFSAMMLER  
MIT TRETDECKEL



Seite 163 ff.

WERTSTOFFBEHÄLTER  
UND DECKEL



Seite 165

WERTSTOFFSAMMLER  
halinorm®



Seite 167

WERTSTOFFSAMMLER  
STRAUBING PLUS



Seite 168 ff.

KUNSTSTOFFKÄSTEN



Seite 170



## GESCHLOSSENE WERTSTOFFSAMMLER



WSLK 110

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 165) 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 Gerätekorpus und die Fronten aus Edelstahl. Die Bogengriffe sind verzinkt und pulverbeschichtet. Oberfläche: Edelstahlfinish, Ktd. Tauchlackierung

2-fach und 3-fach Geräte sind alternativ in einer lichtgrauen (RAL 7035 Oberfläche glatt/glänzend) pulverbeschichteten Stahlblech-Ausführung erhältlich.

Auf Wunsch sind die Geräte in der Edelstahl-Ausführung auch farbig erhältlich (z.B. mit farbigen Fronten, siehe Abbildung unten links).

Farbliche Frontklappen bestehen aus pulverbeschichtetem Edelstahlblech.



WSLK 220

### // TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 75 mm
- + **Radlager** Präzisionskugellager
- + **Bereifung** graue Vollgummibereifung
- + **Rollengehäuse** Stahlblech, verzinkt
- + **Griff** GRIFF192-162EF (Oberfläche: Edelstahlfinish, Ktd. Tauchlackierung)

Optional gegen Aufpreis







- + Dämpfer für WSLK-Klappe bis 5 kg Füllmenge **WSLK TD**
- + Nachrüstsatz **WSLK TD/UM**

Bei feuerhemmender Ausführung ist die Dämpfung nicht möglich.



WSLK 330-124

### // FARBEN FRONTEN OPTIONAL

		
Signalgrün (1)	Lichtblau (2)	Verkehrsrot (3)
		
Schwefelgelb (4)	Lichtgrau (7)	Anthrazitgrau (8)

! Bitte geben Sie die Zahl neben dem Farbnamen (Farbzahlenkombination möglich, Beispiel WSLK 330-**124**) bei der Bestellung an.

## GESCHLOSSENE WERTSTOFFSAMMLER WSLK



WSLK 440



WSLK 330



WERTSTOFFBEHÄLTER WSB

Die Wertstoffbehälter finden Sie auf der Seite 165.

## FEUERHEMMENDE VERSION



WSLK 220F



WSLK 220F

Rückseite: Klappe geschlossen



WSLK 220F

Rückseite: Klappe geöffnet

BAUFORM	ABMESSUNGEN			EDELSTAHL	EDELSTAHL FRONTEN NACH RAL	EDELSTAHL FEUERHEMMENDE AUSFÜHRUNG
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm			
1-fach Sammler	408	490	779	WSLK 110	WSLK 110-#	WSLK 110F
2-fach Sammler	740	490	779	WSLK 220	WSLK 220-#	WSLK 220F
3-fach Sammler	1048	490	779	WSLK 330	WSLK 330-#	WSLK 330F
4-fach Sammler	1380	490	779	WSLK 440	WSLK 440-#	WSLK 440F

#=Platzhalter für die Farbcodes

Die Bestellzeichen der verschiedenen Ausführungen sind der obenstehenden Tabelle zu entnehmen. Die Zahl für die Farbcodes nach RAL finden Sie auf Seite 161. Passende Behälter WSB 5000–WSB 5008 bitte separat bestellen (siehe Seite 165).

## GESCHLOSSENE WERTSTOFFSAMMLER WSLK



WSLK 333

„Kundenindividuelle Lösungen wie der WSLK 333 sind jederzeit möglich.“

BAUFORM	ABMESSUNGEN			EDELSTAHL
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Dreifachsammler	1090	550	1070	WSLK 333

! Bitte fordern Sie unsere Beratung an!

## GESCHLOSSENE WERTSTOFFSAMMLER WSLQ



WSLQ 110



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. Ausführung: Edelstahl

+ Leichte Entnahme der Behälter von vorne



WSLQ 330

BAUFORM	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN EDELSTAHL
	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 165).

## GESCHLOSSENER ABFALL-/ WÄSCHESAMMLER MIT TRETDECKEL



WSL 101-D



+ mit geöffnetem Deckel



+ ausziehbare Frontseite

BAUFORM	ANZAHL 70-LITER-SÄCKE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN EDELSTAHL
		BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE * mm	
Einfachsammler	1	430	550	993	WSL 101-D

! Gerätetiefe bei herausgezogenem Sortierbehälter 950 mm \* Gerätehöhe mit geöffnetem Tretdeckel 1370 mm

## 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.

Gegen Aufpreis können die Wertstoffsammler in RAL-Farbe (S. 161) konfiguriert werden.

### // TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Werkstoff** Edelstahl
- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Radfeststeller, Rad-Ø 75 mm
- + **Radlager** Präzisionskugellager
- + **Bereifung** graue Vollgummibereifung
- + **Rollengehäuse** Stahlblech, verzinkt



WSLT 202



WSLT 110+WSB 5001



WSLT 110+WSB 5001

! 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 EDELSTAHL
			BREITE mm	TIEFE mm		
Einfachsammler	0	1	430	550	850	WSLT 101
	1	0				WSLT 110
Doppelsammler	0	2	825	550	850	WSLT 202
	1	1				WSLT 211
	2	0				WSLT 220
Dreifachsammler	0	3	1200	550	850	WSLT 303
	1	2				WSLT 312
	2	1				WSLT 321
	3	0				WSLT 330
Vierfachsammler	0	4	1575	550	850	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 165) \*Gerätehöhe mit geöffnetem Tretdeckel 1230 mm

## WERTSTOFFBEHÄLTER UND DECKEL



### 50-LITER-WERTSTOFFBEHÄLTER

Diesen **Hammerlit-Wertstoffbehälter** haben wir speziell für die Wertstoffsartierung 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 168)
- + Wasserabläufächer 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)



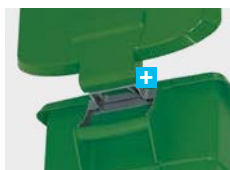
### DECKEL

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.



- + **Deckel mit integriertem Scharnieroberteil (DT 60-DT 68)**  
Bei dieser **Hammerlit-Entwicklung** sind Deckel und Scharnieroberteil aus einem Guss. Hierdurch werden unnötige Schmutzspalten vermieden.



Im Gegensatz zu herkömmlichen Deckeln ist der Scharnierdeckel mit einer **Überlast-Sicherung** ausgestattet, die ein Brechen des Scharniers verhindert.

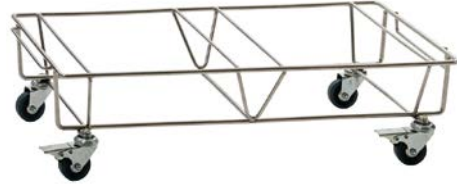
FARBE	BESTELLZEICHEN BEHÄLTER	BESTELLZEICHEN DECKEL	BESTELLZEICHEN DECKEL MIT SCHARNIEROBERTEIL	BESTELLZEICHEN BEHÄLTER MIT SCHARNIERDECKEL
weiß	WSB 5000	D 60	DT 60	WSB 5060
grün	WSB 5001	D 61	DT 61	WSB 5061
blau	WSB 5002	D 62	DT 62	WSB 5062
rot	WSB 5003	D 63	DT 63	WSB 5063
gelb	WSB 5004	D 64	DT 64	WSB 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 171)!

## FAHRGESTELL haliroll®, EDELSTAHL



WSR 531



WSR 532



2x WSR 532 gekoppelt



WSR 141

- 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 verzinkten Rollengehäusen ausgerüstet.



WSR 531, WSB 5000, D 60



WSR 532, WSB 5001/5002, D 61+62



WSR 533, WSB 5001/5002/5000, D 61+62+60

### // INFO

Jedes haliroll®-Gestell hat seitliche Aufnahmen für den Deckel des Wertstoffbehälters. Die Stopprollen sind an der Frontseite montiert.

- ! Kunststoffbehälter und Deckel s. S. 165, Beschriftungsschilder Seite 170, Kunststoffsäcke P 50 Seite 171.

BAUFORM	ABMESSUNGEN			BEHÄLTER-GRÖSSE	BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm		
1-fach-Fahrgestell, ohne Behälter	260	325	185	14l	WSR 141
1-fach-Fahrgestell, ohne Behälter	370	340	185	50l	WSR 531
2-fach-Fahrgestell, ohne Behälter	670	340	185	50l	WSR 532
3-fach-Fahrgestell, ohne Behälter	995	340	185	50l	WSR 533

## FAHRGESTELL MIT TRETMECHANISMUS

Fahrgestelle mit Tretmechanismus zur Aufnahme von 1, 2, 3 oder 4 Wertstoffbehältern der Serie 500.



WSBF 1LT



WSBF 2LT

### // TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Material** Edelstahl
- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Stopp, Rad-Ø 75 mm, mit Präzisionskugellager
- + **Bereifung** graue Vollgummibereifung
- + **Rollengehäuse** Stahlblech, verzinkt

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, s. S. 165.

# WERTSTOFFSAMMLER halinorm®



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 Radfeststeller



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 170).  
Bei Bestellung bitte unbedingt Farbe der Kunststoffkästen angeben.

*„Alle Grundmodelle sind mit oberem Rahmen und Abdeckplatte ausgerüstet.“*

KASTENGRÖSSE mm	GERÄTEABMESSUNGEN			ANZAHL DER KUNSTSTOFFKÄSTEN		BESTELLZEICHEN
	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	HÖHE 325 mm	HÖHE 220 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
	700	455	1025	4x WSNK 343-#		WSN 3500
Größe 4 2x 400 x 600	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 170).

## WERTSTOFFSAMMLER STRAUBING PLUS, EDELSTAHL



WSP 110



WSP 210



WSP 330



WSP 410LT

+ mit Tretmechanismus



WSP 540

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 Einspannung 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 82) ausgerüstet werden.

- Alle Geräte dieser Serie haben Edelstahl-Rahmen mit 4 Lenkrollen, davon 2 mit Radfeststeller, Rad-Ø 75 mm, Präzisionskugellager, graue Vollgummibereifung und Stoßscheiben.

### //INFO

Passende Deckel, Behälter und Kästen sowie Aufkleber für Deckel finden Sie auf den Seiten 165 und 170. 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				
	BREITE mm	TIEFE mm	GESAMTHÖHE mm	OHNE	EINS	ZWEI	DREI	VIER
Einfachsammler	515	490	940*	WSP 100	WSP 110			
Wandsammler	450	380	290	WSP 109	WSP 119			
Doppelsammler	850	490	940*	WSP 200	WSP 210	WSP 220		
Dreifachsammler	1190	490	940*	WSP 300	WSP 310	WSP 320	WSP 330	
Vierfachsammler Längsordnung	1530	490	940*	WSP 400	WSP 410	WSP 420	WSP 430	WSP 440
Fünffachsammler	1880	490	940*	WSP 500	WSP 510	WSP 520	WSP 530	WSP 540
Sechsfachsammler	2210	490	960**	WSP 600	WSP 610	WSP 620	WSP 630	WSP 640

\*Höhe bis Schiebegriff: 870 mm; \*\*Höhe bis Schiebegriff: 890 mm

■ Deckel und Behälter finden Sie auf Seite 165! Bitte separat bestellen!



## WERTSTOFFSAMMLER STRAUBING PLUS, EDELSTAHL



WSP 310+WSA 13

+ Anbausammelmodul WSA 13

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

Anbau-Sammelmodul  
für je 1 Kasten  
WSNK 341, WSNK 342, WSNK 343

### BESTELLZEICHEN

WSA 13

! Deckel und Behälter finden Sie auf Seite 165! Bitte separat bestellen!



+ Einwurföffnungen

Jede Sammelfraktion der Serie **Straubing plus** ist mit einem **Scharnierdeckel** abgedeckt, der in verschiedenen Farben lieferbar ist (siehe Seite 165). 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.

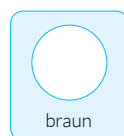
Die Anzahl der Sack-Einspannrings ergibt sich, wenn die Anzahl der Kunststoffbehälter von der Gesamtanzahl der Sammelpositionen abgezogen wird. So hat z. B. der Fünffach-Sammler mit 2 Kunststoffbehältern 3 Einspannrings für Säcke.

! Bei einer Bestellung sind unbedingt folgende Angaben zu machen:

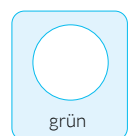
- Farben der einzelnen Deckel
- Form der Einwurföffnung
- Anordnung der Deckel
- Farbe der Kunststoffbehälter

Am besten fügen Sie der Bestellung eine kleine Skizze bei (siehe Zeichnung z.B. **Vierfachsammler WSP 420**)

Behälter



Behälter





## 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



TWGK1



### // TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + **Rollen** 4 Lenkrollen, davon 2 mit Radfeststeller, Rad-Ø 75 mm, graue Vollgummibereifung
- + **Rollengehäuse** Stahlblech, verzinkt
- + für den einfachen Transport von Kunststoffkästen WSNK (siehe oben).

### TWGK1

Transportroller für Wasserkisten, passend für 12x 1 ltr. PET-Flaschen Kisten oder 12x 1 ltr. Glas-Flaschen Kisten

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 Tragslast WSN: 100kg

## KOMPAKT-WERTSTOFFSAMMLER haliwert, EDELSTAHL



HLW 920 F



HLW 317 F

### // TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Gestell Sammlergestell
- + Rollen 4 Lenkrollen, Rad-Ø 50 mm, graue Vollgummibereifung
- + Rollengehäuse verzinkt.

### // INFO

Die Lieferung erfolgt ohne Beschriftungsschilder. Bitte separat bestellen. (siehe Seite 170)

BEHÄLTER VOL. l	AN-ZAHL	ABMESSUNGEN		HÖHE O. DECKEL mm	HÖHE M. DECKEL mm	HÖHE DECKEL OFFEN mm	BEHÄLTER UND DECKEL LICHTGRAU	
		BREITE mm	TIEFE mm				BESTELLZ. OHNE KLAPPDECKEL	BESTELLZ. MIT KLAPPDECKEL
9	2	410					HLW 9207 F	HLW 9217 F
	3	550	365	385	425	600	HLW 9307 F	HLW 9317 F
	4	740					HLW 9407 F	HLW 9417 F
14	2	450					HLW 207 F	HLW 217 F
	3	630	390	455	505	700	HLW 307 F	HLW 317 F
	4	840					HLW 407 F	HLW 417 F

ERSATZBEHÄLTER VOL. l	AN-ZAHL	ABMESSUNGEN		HÖHE O. DECKEL mm	HÖHE M. DECKEL mm	HÖHE DECKEL OFFEN mm	BEHÄLTER UND DECKEL LICHTGRAU	
		BREITE mm	TIEFE mm				BESTELLZ. OHNE KLAPPDECKEL	BESTELLZ. MIT KLAPPDECKEL
9	1	170	275	265	315	475	WSB 5097H	WSB 5197H
14	1	200	325	330	390	585	WSB 4047H	WSB 4147H

## ZUBEHÖR WERTSTOFFSORTIERUNG

### KUNSTSTOFFSÄCKE - POLYETHYLEN, DECKEND EINGEFÄRBT

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 12-05 transparent mit Aufdruck „Wäsche mit erhöhter Infektionsgefährdung“						



Kunststoffsäcke



Drillapparat MS 02K Drahtschlingen MS 03



Allplastikverschluss MS 04 ROT

! Drillapparat und Drahtschlingen finden Sie auf Seite 153, Sortiernetze auf Seite 109!

**MODULVERSORGUNG 09.1**

DAS KONZEPT 174-175

SOFT- UND HARDWARE ZUR MODULAREN VERSORGUNG 176

HAMMERLIT MODUL-TRÄGERSYSTEME/TRÄGERWÄNDE 177-178

AUFNAHMERAHMEN FÜR RASTERSCHIENEN 179

MODULE UND MODULKÖRBE 180-184

KATHETER-/ UND HÄNGEREGISTERLAGERUNG 185

ETIKETTEN/ZUBEHÖR 186

**SCHRANKSYSTEM haliONE plus+ 09.2**

SCHRANKSYSTEM haliONE plus+ 188-192

SCHRANKAUSFÜHRUNGEN 193-200 ARBEITSPLETTEN 201

SPÜLEN, BETÄUBUNGSMITTELTRESORE 202 KÜHLSCHRÄNKE 203

## MODULVERSORGUNG 09.1

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 9)



Module im Bereich Schranksystem halIONE plus+  
(Kapitel 9)



Module im Bereich  
Regal- und Lagersysteme  
(Kapitel 10)

## 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

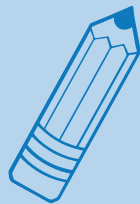
#### ANALYSE / BERATUNG



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



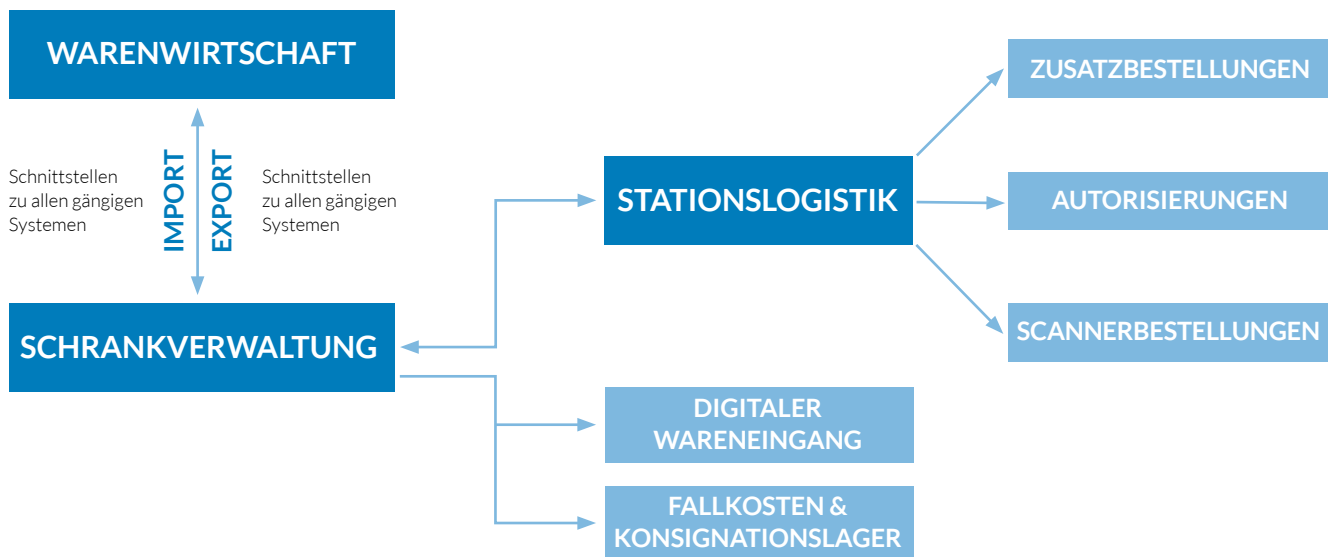
8 Kommissionierung der Ware, Erstellen der Lieferscheine

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.



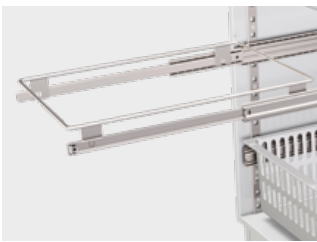
**2** Die Kippfunktion der Trägerwand  
ermöglicht ein Abkippen des Moduls  
um 25° und somit einen besseren  
Zugriff auf oben gelagerte Produkte.



**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

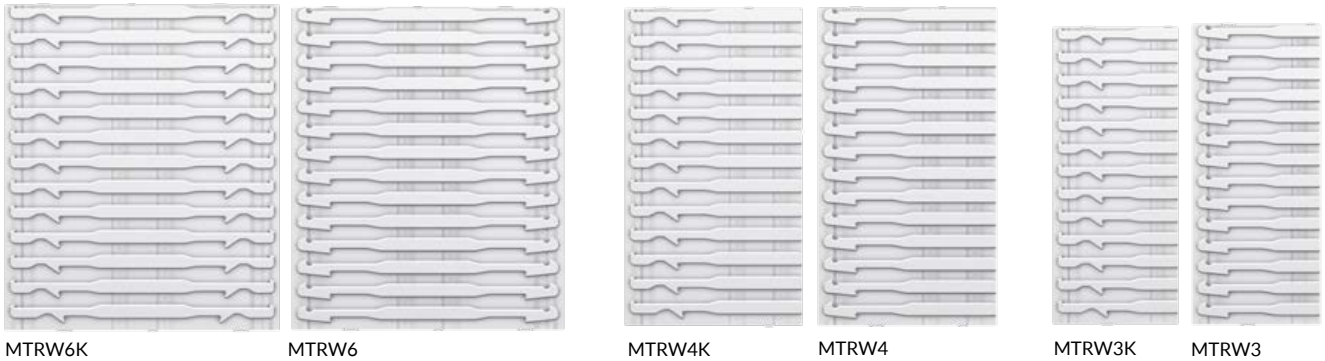
Die Hammerlit-Modulträgerwände **MTRW** werden aus schlagfestem ABS im **Spritzgussverfahren** hergestellt und erfüllen daher höchste Qualitätsansprüche.

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

! Weitere Höhen auf Anfrage möglich!

## AUFNAHMERAHMEN FÜR RASTERSCHIENEN INKL. TELESKOPAUSZÜGE 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 ARE46ULF bzw. ARE64ULF.

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



ARE46ULF



ARE64ULF

MODELL	BESTELLZEICHEN
Aufnahmerahmen inkl. Teleskopauszug 600 mm für Module und Modulkörbe 400 x 600 mm	ARE46ULF
Aufnahmerahmen inkl. Teleskopauszug 400 mm für Module und Modulkörbe 400 x 600 mm	ARE64ULF
Aufnahmerahmen inkl. Teleskopauszug 400 mm für Module und Modulkörbe 400 x 300 mm	ARE34ULF

! 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

## EINLEGEBODEN FÜR TRÄGERWÄNDE/ARBEITSPLETTEN 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
Einlegeboden HPL mit Stoppfunktion	400	600	8	weiß	Stück	EB0804000600STOPP
Einlegeboden HPL mit Stoppfunktion	600	400	8	weiß	Stück	EB0806000400STOPP
<b>Arbeitsplatten ausziehbar für Rasterschienen</b> (Einlegeböden HPL* inkl. Teleskopauszüge)	400	600	8	weiß	Stück	AAPL46ULF
(Einlegeböden HPL* inkl. Teleskopauszüge)	600	400	8	weiß	Stück	AAPL64ULF

\*HPL = High Pressure Laminate

## MODULKORB BESTÜCKT



**1 Etikettenhalter**  
Die Befestigung aller Etikettenhalter kann am Modulrand oder auf dem Fachteiler erfolgen. Die Halter sind passend für sämtliche Hammerlit Module/Modulkörbe.



**2 T-Stück M1T**  
Mittels der Sollbruchstellen an den Fachteilern können diese auf die gewünschte Länge gekürzt und mit dem T-Stück fixiert werden.



**3 Stopp-System + Modulstopper M 6665H**  
Die Stopper werden werkzeuglos am Modul befestigt und verhindern das unbeabsichtigte Herausziehen. Pro Modul werden 2 Stopper benötigt.



**4 Fachteiler**  
Fachteiler mit Sollbruchstellen ermöglichen eine individuelle und platzsparende Lagerung unterschiedlicher Produkte. Fachteiler einer Bauhöhe können sowohl in Modulen als auch in Modulkörben der gleichen Bauhöhe eingesetzt werden. Eine zusätzliche Fixierung am Modulrand ist durch die Teilerfixierung **M1TF** möglich

**!** Modul = Seitenwände und Boden geschlossen;  
Modulkorb = Nur Boden geschlossen

## MODULE & MODULKÖRBE PC – ISO FORMAT 400 x 600 mm

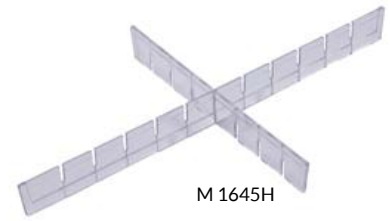
Module und Modulkörbe gemäß ISO-Norm (400 x 600 mm) aus transparentem PC\* zum Einschleiben in Trägerwände und Einhängen in Auszugsrahmen.



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.



M0615H



M0605



M0665H

M0645H

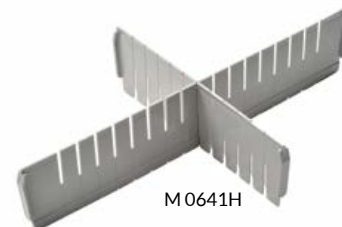
AUSFÜHRUNG	MATERIAL	FARBE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Moduldeckel	ABS	lichtgrau	600	400	15	M0615H
Modul	ABS	lichtgrau	600	400	50	M0605
Fachteiler	ABS	lichtgrau	600		50	M0665H
Fachteiler	ABS	lichtgrau		400	50	M0645H



M0611H



M0601



M0661H

M0641H

AUSFÜHRUNG	MATERIAL	FARBE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Modul	ABS	lichtgrau	600	400	100	M0611H
Modulkorb	ABS	lichtgrau	600	400	100	M0601
Fachteiler	ABS	lichtgrau	600		100	M0661H
Fachteiler	ABS	lichtgrau		400	100	M0641H



M0612H



M0602



M0662H

M0642H

AUSFÜHRUNG	MATERIAL	FARBE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Modul	ABS	lichtgrau	600	400	200	M0612H
Modulkorb	ABS	lichtgrau	600	400	200	M0602
Fachteiler	ABS	lichtgrau	600		200	M0662H
Fachteiler	ABS	lichtgrau		400	200	M0642H

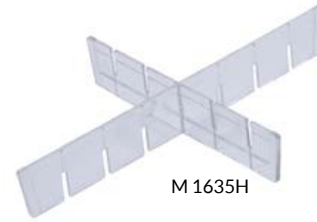
\*ABS = Acrylnitril-Butadien-Styrol

## MODULE & MODULKÖRBE PC – ISO FORMAT 400 x 300 mm

Module und Modulkörbe gemäß ISO-Norm (400 x 300 mm) aus transparentem PC\* zum Einschleiben in Trägerwände und Einhängen in Auszugsrahmen.



M 1305H



M 1645H

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

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.



M0305H



M0635H

M0645H

AUSFÜHRUNG	MATERIAL	FARBE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Modul	ABS	lichtgrau	400	300	50	M0305H
Fachteiler	ABS	lichtgrau	400		50	M0645H
Fachteiler	ABS	lichtgrau		300	50	M0635H



M0301



M0631H

M0641H

AUSFÜHRUNG	MATERIAL	FARBE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Modulkorb	ABS	lichtgrau	400	300	100	M0301
Fachteiler	ABS	lichtgrau	400		100	M0641H
Fachteiler	ABS	lichtgrau		300	100	M0631H



M0302



M0642H

AUSFÜHRUNG	MATERIAL	FARBE	ABMESSUNGEN			BESTELLZEICHEN
			BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	
Modulkorb	ABS	lichtgrau	400	300	200	M0302
Fachteiler	ABS	lichtgrau	400		200	M0642H

\*ABS = Acrylnitril-Butadien-Styrol



## KATHETERLAGERUNG

Katheteraufnahme für stehende Lagerung (Aufnahmerahmen und Teleskopauszüge inkl.)



KAZ406070ULF



KAZ604070ULF



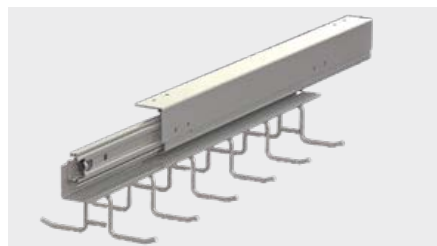
Führungshülsen

ABMESSUNGEN			
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN
400	600	700	KAZ406070ULF
600	400	700	KAZ604070ULF

FÜHRUNGSHÜLSEN FÜR KATHETER			
BESTELLZEICHEN	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm
H000854	147,5	122	650
H000856	147,5	139	650

! Teiler bitte separat bestellen. Weitere Höhen auf Nachfrage möglich.

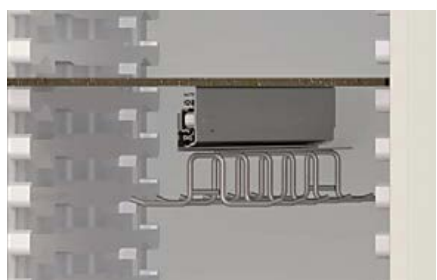
Katheteraufnahme für hängende Lagerung



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			
BREITE mm	TIEFE mm	BESTELLZEICHEN AUFNAHMERAHMEN	BESTELLZEICHEN MODULKORB
400	600	ARE46ULF	M0602HR46
600	400	ARE64ULF	M0602HR64

! Aufnahmerahmen bitte separat bestellen (siehe Seite 179).

## 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	MF0102A
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 plus+ 09.2

## LAGER- UND VERSORUNGSRÄUME



Seite 188

## PFLEGESTÜTZPUNKT



Seite 190

## ADMINISTRATIVER ARBEITSPLATZ



Seite 190

## MEDIKAMENTENLAGERUNG



Seite 191

„Wir realisieren Ihre  
individuelle Schrankanlage!“



Unsere Holzprodukte  
sind nach  
FSC zertifiziert.

## SCHRANKSYSTEM haliONE plus+

Das Hammerlit Schranksystem haliONE plus+ 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 179. Auszüge sind im Artikel enthalten.

*„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 CS40002000STE mit im Raster von 75 mm verstellbaren Schienen CES55B 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	CS40002000STE
2 Auszugrahmenset	Stück	ZOP000166
3 Einschubschienen	Paar	CES55B



# SCHRANKSYSTEM halIONE plus+

## PFLEGESTÜTZPUNKT



\*Schrankschüren 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 Selbststeinzug 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 plus+

BEISPIEL: MEDIKAMENTENLAGERUNG IM SENIORENHEIM



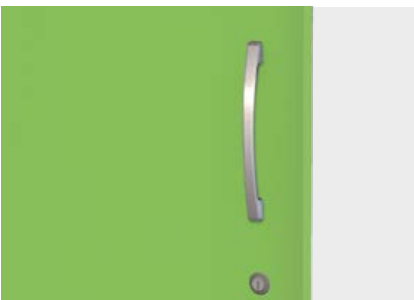
- 1 Medikamentenkühlschrank
- 2 Ausziehbare Arbeitsfläche
- 3 Betäubungsmitteltresor

- Die mit unterteilbaren Modulkörben ausgestatteten Schränke ermöglichen eine platzsparende und übersichtliche Lagerung der Bewohnermedikamente.
- 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.

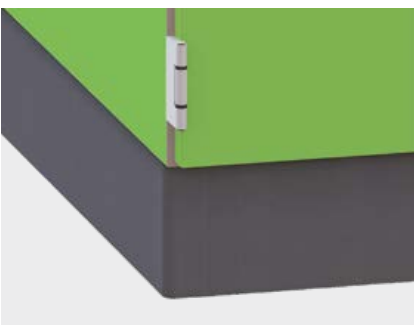
## TECHNISCHE AUSFÜHRUNG halIONE SCHRANKSYSTEM



Türscharnier



Griffe



Sockel

### ■ 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** im Dekor Metallic Silber C42 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 Selbstezug 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

Bogengriff Zinkdruckguss, Oberfläche Edelstahlfinish (162er und 192er Bohrweite)

### ■ 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.

\* **Korpus Preisgruppe 1 & 2** = Melamin Hellgrau oder Frontweiß  
Rückwand im Korpusdekor, Frontkante in Metallic Silber C42.

**Korpus Preisgruppe 3** = Melamin Dekor gemäß Farbtabelle (ausser Hellgrau und Frontweiß, Rückwand und Frontkante in Metallic Silber C42.

\*\* **Fronten Melamin Preisgruppe 1** in Hellgrau oder Frontweiß  
**Fronten Melamin Preisgruppe 2 & 3** gemäß Farbtabelle (ausser Hellgrau und Frontweiß)  
Fronten Laminat auf Anfrage (alle Dekore gemäß Farbtabelle)

## haliONE plus+ DEKORÜBERSICHT

**PREISGRUPPE 1:** KORPUS UND FRONTEN: MELAMIN IN DEN DEKOREN HELLGRAU C41 ODER FRONTWEISS C01, RÜCKWAND IM KORPUSDEKOR, FRONTKANTE KORPUS IN METALLIC SILBER C42



Frontweiss  
C01



Hellgrau  
C41

**PREISGRUPPE 2:** FRONTEN = MELAMIN FARBIG GEMÄSS DER AUFGEFÜHRTEN DEKORE (AUSSER HELLGRAU C41 UND FRONTWEISS C01) KORPUS = AUSFÜHRUNG PREISGRUPPE 1



Eierschale  
C02



Jade  
C20



Terracotta Rot  
C37



Vanille  
C03



Bambus  
C21



Cappuccino  
C38



Beige  
C04



Aquamarine  
C22



Havanna  
C39



Sand  
C05



Türkis  
C23



Braun  
C40



Samtgelb  
C06



Himmelblau  
C24



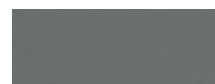
Metallic Silber  
C42



Sunshine  
C07



Ocean Blue  
C25



Achatgrau  
C43



Gelb  
C08



Indigo  
C26



Anthracite  
C44



Senfgelb  
C09



Atollblau  
C27



Birke  
C45



Dijongelb  
C10



Taubenblau  
C28



Wildbirne  
C46



Jaffaorange  
C11



Meerblau  
C29



Ahorn natur  
C47



Orange  
C12



Navy Blue  
C30



Ahorn Sund  
C48



Chilli Red  
C13



Limette  
C31



Buche hell  
C49



Korallrot  
C14



Limone  
C32



Buche  
C50



Lipstick  
C15



Apfelgrün  
C33



Eiche Riviera  
C51



Aubergine  
C16



Smaragd  
C34



Eiche Artisan Natur  
C52



Verbena  
C17



Vetro  
C35



Akazie Tabak  
C53



Myosotis  
C18



Pistachio Green  
C36



Eiche Chamonix  
C54



Mint  
C19

**PREISGRUPPE 3:** KORPUS UND FRONTEN MELAMIN: FARBIG GEMÄSS DER AUFGEFÜHRTEN DEKORE (AUSSER HELLGRAU C41 UND FRONTWEISS C01), RÜCKWAND UND FRONTKANTE KORPUS IN METALLIC SILBER C42



## haliONE plus+ HOCHSCHRÄNKE MIT SOCKEL




MODELL HÖHE 2000 mm (ohne Sockel)	BESTELLZEICHEN HOCHSCHRANK	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN EINLEGEBODEN
 <p>Hochschrank (ISO) zur Aufnahme von Einlegeböden oder Modulen/Modulkörben in Trägerwänden und Vollauszügen. Türanschlag wahlweise links oder rechts</p>	HL035504522000	355	452	2000	EB1903160375
	HL045506522000	455	652	2000	EB1904160575
	HL065504522000	655	452	2000	EB1906160375
 <p>Hochschrank zur Aufnahme von Einlegeböden. Türanschlag wahlweise links oder rechts</p>	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
 <p>Hochschrank zur Aufnahme von Einlegeböden. Ab einer Breite von 800 mm werden Einlegeböden mit einer Stärke von 25 mm eingesetzt. Flügeltüren Anschlag links und rechts</p>	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
 <p>Hochschrank (ISO) zur Aufnahme von Einlegeböden oder Modulen/Modulkörben in Trägerwänden und Vollauszügen. Alu-Rollladen nach oben öffnend mit Sicherung gegen unbeabsichtigtes Schließen.</p>	HR045507202000	455	720	2000	EB1904160575
	HR065506522000 (inkl. vorgezogener Rückwand)	655	652	2000	EB1906160375
	HR065505202000	655	520	2000	EB1906160375
 <p>Hochschrank mit Auszugsbox zur stehenden Lagerung von Katheterkartons. Enthalten sind 5 Trennungen (KAVKPO9640413) für die Auszugsbox. Einlegeböden müssen separat bestellt werden.</p>	HK091006522000	910	652	2000	EB2508710454

## haliONE plus+ UNTERSCHRÄNKE MIT SOCKEL

MODELL HÖHE 800 mm (ohne Sockel)	BESTELLZEICHEN UNTERSCHRANK	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN EINLEGEBODEN	
	Unterschrank (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
	Unterschrank 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
	Unterschrank zur Aufnahme von Einlegeböden. Ab einer Breite von 800 mm werden Einlegeböden mit 25 mm Stärke eingesetzt. <b>Flügeltüren</b> Anschlag links und rechts.	UL075004520800	750	452	800	EB1907110375
		UL075006520800	750	652	800	EB1907110575
		UL080004520800	800	452	800	EB1907610375
		UL080006520800	800	652	800	EB1907610575
		UL091004520800	910	452	800	EB1908710375
		UL091006520800	910	652	800	EB1908710575
		UL120004520800	1200	452	800	EB1911610375
	Unterschrank 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
	Unterschrank 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. <b>Flügeltüren.</b> Anschlag links und rechts.	UW075004520800	750	452	800	EB1907110375
		UW075006520800	750	652	800	EB1907110575
		UW080004520800	800	452	800	EB1907610375
		UW080006520800	800	652	800	EB1907610575
		UW091004520800	910	452	800	EB1908710375
		UW091006520800	910	652	800	EB1908710575
		UW120004520800	1200	452	800	EB1911610375
		UW120006520800	1200	652	800	EB1911610575

\* Schwerlastböden 25mm Materialstärke auf Anfrage möglich in Melamin Hellgrau oder Laminat farbig


## haliONE plus+ 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

\*weitere Schubladenkombinationen auf Anfrage möglich.

*„Schubladen und Vollauszugsysteme bieten die Möglichkeit zur Produktlagerung und erleichtern die Arbeitsabläufe!“*

# haliONE plus+ 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	

\*weitere Schubladenkombinationen auf Anfrage möglich.



## haliONE plus+ AUFSATZSCHRÄNKE

MODELL HÖHE 1200 mm	BESTELLZEICHEN AUFSATZSCHRANK	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN EINLEGEBODEN
	AL035504521200	355	452	1200	EB1903160375
	AL045506521200	455	652	1200	EB1904160575
	AL065504521200	655	452	1200	EB1906160375
	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
	AL075004521200	750	452	1200	EB1907110375
	AL075006521200	750	652	1200	EB1907110575
	AL080004521200	800	452	1200	EB1907610375
	AL080006521200	800	652	1200	EB1907610575
	AL091004521200	910	452	1200	EB1908710375
	AR045507201200	455	720	1200	EB1904160575
	AR065506521200 (inkl. vorgezogener Rückwand)	655	652	1200	EB1906160375
	AR065505201200	655	520	1200	EB1906160375
	AK06000652-085 (für Kirsch MED85DIN)		600	652	1200
	AK06000652-100 (für Kirsch MED100)		600	652	1200
	AK06000652-125 (für Kirsch MED125)		600	652	1200
	AK06550652-085 (für Kirsch MED85DIN)		600	652	1200
	AK06550652-100 (für Kirsch MED100)		600	652	1200
	AK06550652-125 (für Kirsch MED125)		600	652	1200






## haliONE plus+ OBERSCHRÄNKE

MODELL HÖHE 650 mm		BESTELLZEICHEN OBERSCHRANK	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN EINLEGEBODEN
	<b>Oberschrank (ISO) zur Aufnahme von Einlegeböden oder Modulen/Modulkörben in Trägerwänden.</b> Wandmontage durch integrierte Wandaufhänger. Türanschlag wahlweise links oder rechts.	OL035504520650	355	452	650	EB1903160375
		OL045503760650	455	376	650	EB1904160299
		OL045506520650	455	652	650	EB1904160575
		OL065504520650	655	452	650	EB1906160375
	<b>Oberschrank (ISO) zur Aufnahme von Einlegeböden.</b> Wandmontage durch integrierte Wandaufhänger. Türanschlag wahlweise links oder rechts.	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		
	<b>Oberschrank zur Aufnahme von Einlegeböden.</b> Wandmontage durch integrierte Wandaufhänger. Ab einer Breite von 910 mm wird eine Mittelwand eingesetzt. <b>Flügelüren</b> Anschlag links und rechts	OL075003760650	750	376	650	EB1907110299
		OL075004520650	750	452	650	EB1907110375
		OL075006520650	750	652	650	EB1907110575
		OL080003760650	800	376	650	EB1907610299
		OL080004520650	800	452	650	EB1907610375
		OL080006520650	800	652	650	EB1907610575
		OL091003760650	910	376	650	EB1904260299
		OL091004520650	910	452	650	EB1904260375
		OL091006520650	910	652	650	EB1904260575

## haliONE plus+ DECKENSCHRÄNKE

MODELL HÖHE 450 mm		BESTELLZEICHEN DECKENSCHRANK	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BESTELLZEICHEN EINLEGEBODEN
	<b>Deckenschrank (ISO) zur Aufnahme von Einlegeböden oder Modulen/Modulkörben in Trägerwänden.</b> Wandmontage durch integrierte Wandaufhänger. Türanschlag wahlweise links oder rechts.	DL035504520450	355	452	450	EB1903160375
		DL045503760450	455	376	450	EB1904160299
		DL045506520450	455	652	450	EB1904160575
		DL065504520450	655	452	450	EB1906160375
	<b>Deckenschrank (ISO) zur Aufnahme von Einlegeböden.</b> Wandmontage durch integrierte Wandaufhänger. Türanschlag wahlweise links oder rechts.	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
	<b>Deckenschrank zur Aufnahme von Einlegeböden.</b> Wandmontage durch integrierte Wandaufhänger. Ab einer Breite von 910 mm wird eine Mittelwand eingesetzt. <b>Flügeltüren</b> Anschlag links und rechts	DL075003760450	750	376	450	EB1907110299
		DL075004520450	750	452	450	EB1907110375
		DL075006520450	750	652	450	EB1907110575
		DL080003760450	800	376	450	EB1907610299
		DL080004520450	800	452	450	EB1907610375
		DL080006520450	800	652	450	EB1907610575
		DL091003760450	910	376	450	EB1904260299
		DL091004520450	910	452	450	EB1904260375
		DL091006520450	910	652	450	EB1904260575
		DL120003760450	1200	376	450	EB1905710299
		DL120004520450	1200	452	450	EB1905710375
		DL120006520450	1200	652	450	EB1905710575

## haliONE plus+ ROLLCONTAINER UND FUNKTIONSSCHRÄNKE

MODELL	BESTELLZEICHEN ROLLCONTAINER FUNKTIONSSCHRÄNKE	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	ANZAHL SCHUBLADEN	
	<b>Rollcontainer</b> 1x Utensilienlade 1x Schublade 1x Hängeregisterauszug Auszugssperre 4 Lenkrollen	RC039205610561-3	392	561	561	3
	<b>Rollcontainer</b> 1x Utensilienlade 3x Schublade Auszugssperre 4 Lenkrollen	RC039205610561-4	392	561	561	4
	<b>Unterschrank zur Aufnahme des Medikamenten- kühlschranks DS301H.</b> Inkl. Be- und Entlüftung und Ablagefächern. Kühlschrank bitte separat bestellen (siehe Seite 189). Türanschlag wahlweise links oder rechts.	UK065506520800-3	655	652	800	
	<b>Unterschrank zur Aufnahme des Medikamenten- kühlschranks DS601H.</b> Inkl. Be- und Entlüftung und Ablagefächern. Kühlschrank bitte separat bestellen (siehe Seite 189). Türanschlag wahlweise links oder rechts.	UK065506520800-6	655	652	800	
	<b>Z-Garderobenschrank</b> Trockenraum Z-Garderoben- schrank mit Untergestell und Schuhrost, inkl. Belüftung und Schuhrost, inkl. Belüftung und Alu-Nummernschild Ausstattung: je 1 Dreifach- haken, Türen verschieden schließend, inkl. 1 Haupt- schlüssel, 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



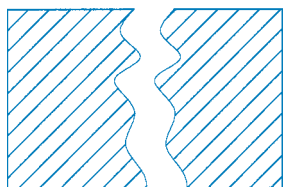
## ARBEITSPLETTEN

### Schichtstoffarbeitsplatten (HPL-Arbeitsplatte)

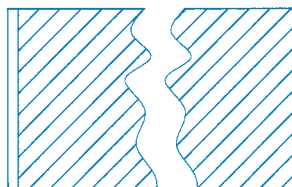
HPL (High Pressure Laminate) beschichtete Arbeitsplatten zeichnen sich durch eine besonders gute Widerstandsfähigkeit gegen die meisten Chemikalien aus. Sie haben hervorragende mechanische Eigenschaften und sind besonders temperaturbeständig. Die Oberfläche hält kurzzeitig bis zu 230 Grad Celsius aus. 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.

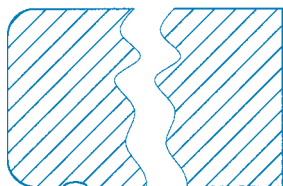
Es stehen drei unterschiedliche Profiltypen zur Verfügung:



**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
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 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

## BETÄUBUNGSMITTELTRESORE (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

- 27 Liter, digitales Thermometer, Sicherheitsschloss, Schubladen mit flexibler Einteilung

- Abmessungen 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 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 480 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 540 x 820 mm (B x T x H)



ESSENTIAL 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 ULTIMATE

### Kirsch- Medikamenten- Kühlschrank

- Dekorfähig, 330 Liter, weiß, mit Schloss, optisches und akustisches Alarmsignal, netzwerkfähige Version

- Abmessungen 670 x 660 x 1890 mm (B x T x H)



MED-288 ULTIMATE

### Kirsch- Medikamenten- Kühlschrank

- Dekorfähig, 280 Liter, weiß, mit Schloss, optisches und akustisches Alarmsignal, netzwerkfähige Version

- Abmessungen 670 x 720 x 1320 mm (B x T x H)

- ! Weitere Kühlschränke auf Anfrage!

# 10

# REGAL- UND LAGERSYSTEME



REGALSYSTEM CLASSIC [205-206](#) REGALSYSTEM SUPER [207](#)  
SUPER INTERMETRO, SUPER NN, SUPER SEAL,  
SUPER EDELSTAHL [208-209](#) REGALWAGEN, MEHRZWECKWAGEN [210](#)  
SORTIERREGALWAGEN [211](#)  
KOMBI-SORTIERREGALWAGEN, KITTELSTÄNDER [212](#)  
ZUBEHÖR FÜR REGALSYSTEM SUPER [213-215](#)  
KÜHLRAUM-REGALSYSTEME MAX Q, MAX IQ, MAX I [216-218](#)  
ZUBEHÖR FÜR MAX Q, MAX IQ, MAX I [219](#)  
STANDARD REGALSYSTEM [220](#)  
TOP SCHIEBEREGALANLAGE [221-222](#)

## 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!



Eckverbinding  
C9996X

### Eckverbinding

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.

### 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

### Kreuzverstreibungen

Um eine einwandfreie Standfestigkeit zu gewährleisten, ist jede dritte und jede alleinstehende Regaleinheit mit einer Kreuzverstreibung zu versehen. Die Kreuzverstreibungen 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 <b>MTRW6</b>	2000	CLKA620	CLKI620	CXK	CSE620
für Sterilgut-Behälter (STE) auf Edelstahl- Winkelschienen <b>CES60</b> , excl. Winkelschienen	2000	CLEA620	CLEI620	CXE	CSE620
für ISO-Module in Edelstahl-U-Schienen <b>CESU60</b> , excl. U-Schienen	2000	CLUA620	CLUI620	CXU	CSE620
für ISO-Module, inkl. Kunststoff-Trägerwand <b>MTRW6</b>	1800	CLKA618	CLKI618	CXK	CSE618
für Sterilgut-Behälter (STE) auf Edelstahl- Winkelschienen <b>CES60</b> , excl. Winkelschienen	1800	CLEA618	CLEI618	CXE	CSE618
für ISO-Module in Edelstahl-U-Schienen <b>CESU60</b> , excl. U-Schienen	1800	CLUA618	CLUI618	CXU	CSE618
für ISO-Module, inkl. Kunststoff-Trägerwand <b>MTRW6</b>	1600	CLKA616	CLKI616	CXK	CSE616
für Sterilgut-Behälter (STE) auf Edelstahl- Winkelschienen <b>CES60</b> , excl. Winkelschienen	1600	CLEA616	CLEI616	CXE	CSE616
für ISO-Module in Edelstahl-U-Schienen <b>CESU60</b> , 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!

## 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

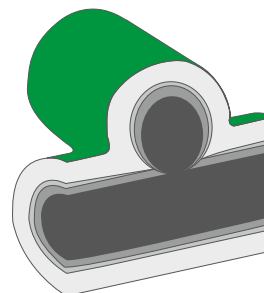
- + Stahl, vernickelt, verchromt und kunststoffbeschichtet **SUPER INTERMETRO**
- + Stahl, vernickelt und verchromt **SUPER NN**
- + Edelstahl **SUPER Edelstahl Gitterböden** und **SUPER Edelstahl geschlossene Böden**

*„Einfach, flexibel und belastbar!  
Optimale Nutzung des Lagerraums!“*

## REGALSYSTEM SUPER SEAL NK4



- 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. 100 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**  
verzinkte Oberfläche mit widerstandsfähigem, temperaturbeständigem Epoxid-Überzug



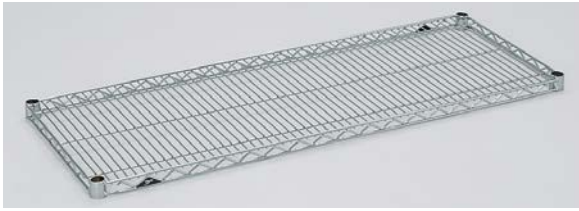
- Stahl
- Nickel
- Chrom
- Epoxid-Überzug



### // INFO

In der Beschichtung ist ein antibakterieller Wirkstoff eingearbeitet.

## SUPER FACHBÖDEN – ECKPFOSTEN



Gitterfachboden



geschlossener Edelstahl-Fachboden

TIEFTE 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 NK4	E 3561	GEH 3561
	762	3576	NN 3576	1430 NK4	E 3576	GEH 3576
	914	3591	NN 3591	1436 NK4	E 3591	GEH 3591
	1067	3510	NN 3510	1442 NK4	E 3510	GEH 3510
	1219	3512	NN 3512	1448 NK4	E 3512	GEH 3512
	1524	3515	NN 3515	1460 NK4	E 3515	GEH 3515
	1829	3518	NN 3518	1472 NK4	E 3518	GEH 3518
457	610	4561	NN 4561	1824 NK4	E 4561	GEH 4561
	762	4576	NN 4576	1830 NK4	E 4576	GEH 4576
	914	4591	NN 4591	1836 NK4	E 4591	GEH 4591
	1067	4510	NN 4510	1842 NK4	E 4510	GEH 4510
	1219	4512	NN 4512	1848 NK4	E 4512	GEH 4512
	1372	4513	NN 4513	1854 NK4	E 4513	GEH 4513
	1524	4515	NN 4515	1860 NK4	E 4515	GEH 4515
1829	4518	NN 4518	1872 NK4	E 4518	GEH 4518	
533	610	5361	NN 5361	2124 NK4	E 5361	GEH 5361
	762	5376	NN 5376	2130 NK4	E 5376	GEH 5376
	914	5391	NN 5391	2136 NK4	E 5391	GEH 5391
	1067	5310	NN 5310	2142 NK4	E 5310	GEH 5310
	1219	5312	NN 5312	2148 NK4	E 5312	GEH 5312
	1372	5313		2154 NK4	E 5313	GEH 5313
	1524	5315	NN 5315	2160 NK4	E 5315	GEH 5315
1829	5318	NN 5318	2172 NK4	E 5318	GEH 5318	
610	610	6161	NN 6161	2424 NK4	E 6161	GEH 6161
	762	6176	NN 6176	2430 NK4	E 6176	GEH 6176
	914	6191	NN 6191	2436 NK4	E 6191	GEH 6191
	1067	6110	NN 6110	2442 NK4	E 6110	GEH 6110
	1219	6112	NN 6112	2448 NK4	E 6112	GEH 6112
	1372	6113	NN 6113	2454 NK4	E 6113	GEH 6113
	1524	6115	NN 6115	2460 NK4	E 6115	GEH 6115
1829	6118	NN 6118	2472 NK4	E 6118	GEH 6118	
762	914	7691		3036 NK4	E 7691	GEH 7691
	1219	7612		3048 NK4	E 7612	GEH 7612
	1524	7615		3060 NK4	E 7615	GEH 7615
	1829	7618		3072 NK4	E 7618	GEH 7618
914	914	9191			E 9191	GEH 9191
	1219	9112			E 9112	GEH 9112
	1524	9115			E 9115	GEH 9115
	1829	9118			E 9118	GEH 9118

\*Die maximale Tragfähigkeit der GEH-Fachböden beträgt 100 kg.

LÄNGE mm	BESTELLZEICHEN SUPER INTERMETRO ECKPFOSTEN	BESTELLZEICHEN SUPER NN ECKPFOSTEN	BESTELLZEICHEN SUPER SEAL ECKPFOSTEN	BESTELLZEICHEN SUPER EDELSTAHL ECKPFOSTEN
370	F	NN F	13PK4	EF
875	G	NN G	33PK4	EG
1385	A	NN A	54PK4	EA
1590	B	NN B	63PK4	EB
1895	C	NN C	74PK4	EC
2200	D	NN D	86PK4	ED
2450			96PK4	

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	NK4 610/457 C4	E 610/457 C4	GEH 610/457 C4
762	457	762				762/457 C4	NN 762/457 C4	NK4 762/457 C4	E 762/457 C4	GEH 762/457 C4
914	457	914				914/457 C4	NN 914/457 C4	NK4 914/457 C4	E 914/457 C4	GEH 914/457 C4
1067	457	1067				1067/457 C4	NN 1067/457 C4	NK4 1067/457 C4	E 1067/457 C4	GEH 1067/457 C4
1219	457	1219				1219/457 C4	NN 1219/457 C4	NK4 1219/457 C4	E 1219/457 C4	GEH 1219/457 C4
1372	457	1372				1372/457 C4	NN 1372/457 C4	NK4 1372/457 C4	E 1372/457 C4	GEH 1372/457 C4
1524	457	1524				1524/457 C4	NN 1524/457 C4	NK4 1524/457 C4	E 1524/457 C4	GEH 1524/457 C4
1676	457	914	762			1676/457 C4	NN 1676/457 C4	NK4 1676/457 C4	E 1676/457 C4	GEH 1676/457 C4
1828	457	914	914			1828/457 C4	NN 1828/457 C4	NK4 1828/457 C4	E 1828/457 C4	GEH 1828/457 C4
1981	457	1067	914			1981/457 C4	NN 1981/457 C4	NK4 1981/457 C4	E 1981/457 C4	GEH 1981/457 C4
2134	457	1067	1067			2134/457 C4	NN 2134/457 C4	NK4 2134/457 C4	E 2134/457 C4	GEH 2134/457 C4
2286	457	1219	1067			2286/457 C4	NN 2286/457 C4	NK4 2286/457 C4	E 2286/457 C4	GEH 2286/457 C4
2438	457	1219	1219			2438/457 C4	NN 2438/457 C4	NK4 2438/457 C4	E 2438/457 C4	GEH 2438/457 C4
2591	457	1524	1067			2591/457 C4	NN 2591/457 C4	NK4 2591/457 C4	E 2591/457 C4	GEH 2591/457 C4
2743	457	1524	1219			2743/457 C4	NN 2743/457 C4	NK4 2743/457 C4	E 2743/457 C4	GEH 2743/457 C4
2896	457	1524	1372			2896/457 C4	NN 2896/457 C4	NK4 2896/457 C4	E 2896/457 C4	GEH 2896/457 C4
3048	457	1524	1524			3048/457 C4	NN 3048/457 C4	NK4 3048/457 C4	E 3048/457 C4	GEH 3048/457 C4
3201	457	1067	1067	1067		3201/457 C4	NN 3201/457 C4	NK4 3201/457 C4	E 3201/457 C4	GEH 3201/457 C4
3353	457	1219	1067	1067		3353/457 C4	NN 3353/457 C4	NK4 3353/457 C4	E 3353/457 C4	GEH 3353/457 C4
3505	457	1219	1219	1067		3505/457 C4	NN 3505/457 C4	NK4 3505/457 C4	E 3505/457 C4	GEH 3505/457 C4
3657	457	1219	1219	1219		3657/457 C4	NN 3657/457 C4	NK4 3657/457 C4	E 3657/457 C4	GEH 3657/457 C4
3810	457	1524	1219	1067		3810/457 C4	NN 3810/457 C4	NK4 3810/457 C4	E 3810/457 C4	GEH 3810/457 C4
3962	457	1524	1219	1219		3962/457 C4	NN 3962/457 C4	NK4 3962/457 C4	E 3962/457 C4	GEH 3962/457 C4
4115	457	1524	1524	1067		4115/457 C4	NN 4115/457 C4	NK4 4115/457 C4	E 4115/457 C4	GEH 4115/457 C4
4267	457	1524	1524	1219		4267/457 C4	NN 4267/457 C4	NK4 4267/457 C4	E 4267/457 C4	GEH 4267/457 C4
4420	457	1219	1067	1067	1067	4420/457 C4	NN 4420/457 C4	NK4 4420/457 C4	E 4420/457 C4	GEH 4420/457 C4
4572	457	1524	1524	1524		4572/457 C4	NN 4572/457 C4	NK4 4572/457 C4	E 4572/457 C4	GEH 4572/457 C4
4724	457	1219	1219	1219	1067	4724/457 C4	NN 4724/457 C4	NK4 4724/457 C4	E 4724/457 C4	GEH 4724/457 C4
4876	457	1219	1219	1219	1219	4876/457 C4	NN 4876/457 C4	NK4 4876/457 C4	E 4876/457 C4	GEH 4876/457 C4
5029	457	1524	1219	1219	1067	5029/457 C4	NN 5029/457 C4	NK4 5029/457 C4	E 5029/457 C4	GEH 5029/457 C4
5181	457	1524	1219	1219	1219	5181/457 C4	NN 5181/457 C4	NK4 5181/457 C4	E 5181/457 C4	GEH 5181/457 C4
5334	457	1524	1524	1219	1067	5334/457 C4	NN 5334/457 C4	NK4 5334/457 C4	E 5334/457 C4	GEH 5334/457 C4
5486	457	1524	1524	1219	1219	5486/457 C4	NN 5486/457 C4	NK4 5486/457 C4	E 5486/457 C4	GEH 5486/457 C4
5639	457	1524	1524	1524	1067	5639/457 C4	NN 5639/457 C4	NK4 5639/457 C4	E 5639/457 C4	GEH 5639/457 C4
5791	457	1524	1524	1524	1219	5791/457 C4	NN 5791/457 C4	NK4 5791/457 C4	E 5791/457 C4	GEH 5791/457 C4
6096	457	1524	1524	1524	1524	6096/457 C4	NN 6096/457 C4	NK4 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

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	457	1565	4	NN 4561 FA4	NN 4591 FA4	NN 4512 FA4	NN 4515 FA4	NN 4518 FA4
SUPER INTERMETRO				4561 FA4	4591 FA4	4512 FA4	4515 FA4	4518 FA4
SUPER SEAL				NK4 4561 FA4	NK4 4591 FA4	NK4 4512 FA4	NK4 4515 FA4	NK4 4518 FA4
SUPER NN	533	1565	4	NN 5361 FA4	NN 5391 FA4	NN 5312 FA4	NN 5315 FA4	NN 5318 FA4
SUPER INTERMETRO				5361 FA4	5391 FA4	5312 FA4	5315 FA4	5318 FA4
SUPER SEAL				NK4 5361 FA4	NK4 5391 FA4	NK4 5312 FA4	NK4 5315 FA4	NK4 5318 FA4
SUPER NN	610	1565	4	NN 6161 FA4	NN 6191 FA4	NN 6112 FA4	NN 6115 FA4	NN 6118 FA4
SUPER INTERMETRO				6161 FA4	6191 FA4	6112 FA4	6115 FA4	6118 FA4
SUPER SEAL				NK4 6161 FA4	NK4 6191 FA4	NK4 6112 FA4	NK4 6115 FA4	NK4 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	457	1785	4	NN 4561 FB4	NN 4591 FB4	NN 4512 FB4	NN 4515 FB4	NN 4518 FB4
SUPER INTERMETRO				4561 FB4	4591 FB4	4512 FB4	4515 FB4	4518 FB4
SUPER SEAL				NK4 4561 FB4	NK4 4591 FB4	NK4 4512 FB4	NK4 4515 FB4	NK4 4518 FB4
SUPER NN	533	1785	4	NN 5361 FB4	NN 5391 FB4	NN 5312 FB4	NN 5315 FB4	NN 5318 FB4
SUPER INTERMETRO				5361 FB4	5391 FB4	5312 FB4	5315 FB4	5318 FB4
SUPER SEAL				NK4 5361 FB4	NK4 5391 FB4	NK4 5312 FB4	NK4 5315 FB4	NK4 5318 FB4
SUPER NN	610	1785	4	NN 6161 FB4	NN 6191 FB4	NN 6112 FB4	NN 6115 FB4	NN 6118 FB4
SUPER INTERMETRO				6161 FB4	6191 FB4	6112 FB4	6115 FB4	6118 FB4
SUPER SEAL				NK4 6161 FB4	NK4 6191 FB4	NK4 6112 FB4	NK4 6115 FB4	NK4 6118 FB4

## SORTIERREGALWAGEN NK4

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 **NK4 9084 Z** sind bei diesem Wagentyp aus Kunststoff. Randstäbe aus Edelstahl. 10 Jahre Garantie gegen Rost.

## 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

MODELL	BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	ANZAHL FACHBÖDEN	BESTELL- ZEICHEN
SUPER NN	914	533	1010	2	NN 5391 FE2
SUPER INTERMETRO					5391 FE2
SUPER NN	914	533	1010	3	NN 5391 FE3
SUPER INTERMETRO					5391 FE3
SUPER NN	914	610	1010	2	NN 6191 FE2
SUPER INTERMETRO					6191 FE2
SUPER NN	914	610	1010	3	NN 6191 FE3
SUPER INTERMETRO					6191 FE3

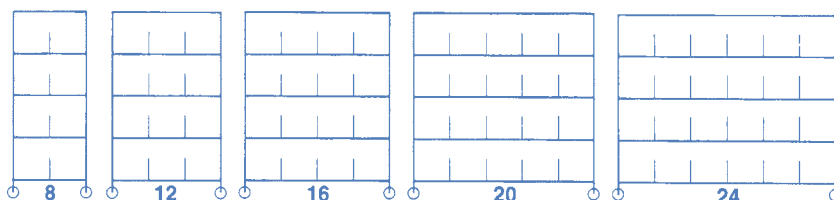
# SORTIERREGALWAGEN SUPER, SUPER NN UND SUPER SEAL



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			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	457	1785	4561 FB 5-8	4591 FB 5-12	4512 FB 5-16	4515 FB 5-20	4518 FB 5-24
SUPER SEAL			NK4 4561 FB 5-8	NK4 4591 FB 5-12	NK4 4512 FB 5-16	NK4 4515 FB 5-20	NK4 4518 FB 5-24
SUPER NN			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	533	1785	5361 FB 5-8	5391 FB 5-12	5312 FB 5-16	5315 FB 5-20	5318 FB 5-24
SUPER SEAL			NK4 5361 FB 5-8	NK4 5391 FB 5-12	NK4 5312 FB 5-16	NK4 5315 FB 5-20	NK4 5318 FB 5-24
SUPER NN			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	610	1785	6161 FB 5-8	6191 FB 5-12	6112 FB 5-16	6115 FB 5-20	6118 FB 5-24
SUPER SEAL			NK4 6161 FB 5-8	NK4 6191 FB 5-12	NK4 6112 FB 5-16	NK4 6115 FB 5-20	NK4 6118 FB 5-24

Abmessungen der Fächer ca. 290 x 340 mm (B x H), verchromt

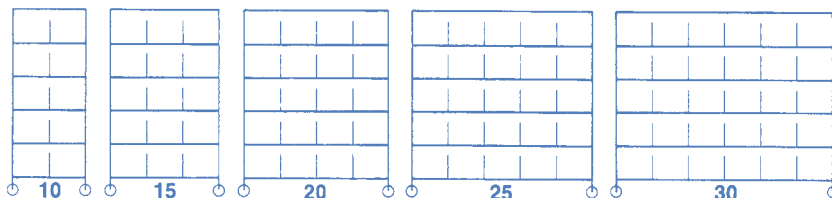
Eco-Variante für SUPER NN: 1 Randstab je Fachreihe, 2 Randstäbe je Stirnseite. Ergänzen Sie das NN Bestellzeichen um ein N (z. B. NN 4518 FB 6-30N)



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			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	457	1785	4561 FB 6-10	4591 FB 6-15	4512 FB 6-20	4515 FB 6-25	4518 FB 6-30
SUPER SEAL			NK4 4561 FB 6-10	NK4 4591 FB 6-15	NK4 4512 FB 6-20	NK4 4515 FB 6-25	NK4 4518 FB 6-30
SUPER NN			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	533	1785	5361 FB 6-10	5391 FB 6-15	5312 FB 6-20	5315 FB 6-25	5318 FB 6-30
SUPER SEAL			NK4 5361 FB 6-10	NK4 5391 FB 6-15	NK4 5312 FB 6-20	NK4 5315 FB 6-25	NK4 5318 FB 6-30
SUPER NN			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	610	1785	6161 FB 6-10	6191 FB 6-15	6112 FB 6-20	6115 FB 6-25	6118 FB 6-30
SUPER SEAL			NK4 6161 FB 6-10	NK4 6191 FB 6-15	NK4 6112 FB 6-20	NK4 6115 FB 6-25	NK4 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

■ 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				NN KS 1848-5	NN KS 1860-5	NN KS 1872-5
SUPER INTERMETRO	457	1785	5	KS 1848-5	KS 1860-5	KS 1872-5
SUPER SEAL				NK4 KS 1848-5	NK4 KS 1860-5	NK4 KS 1872-5
SUPER NN				NN KS 2148-5	NN KS 2160-5	NN KS 2172-5
SUPER INTERMETRO	533	1785	5	KS 2148-5	KS 2160-5	KS 2172-5
SUPER SEAL				NK4 KS 2148-5	NK4 KS 2160-5	NK4 KS 2172-5
SUPER NN				NN KS 2448-5	NN KS 2460-5	NN KS 2472-5
SUPER INTERMETRO	610	1785	5	KS 2448-5	KS 2460-5	KS 2472-5
SUPER SEAL				NK4 KS 2448-5	NK4 KS 2460-5	NK4 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				NN KS 1848-6	NN KS 1860-6	NN KS 1872-6
SUPER INTERMETRO	457	1785	6	KS 1848-6	KS 1860-6	KS 1872-6
SUPER SEAL				NK4 KS 1848-6	NK4 KS 1860-6	NK4 KS 1872-6
SUPER NN				NN KS 2148-6	NN KS 2160-6	NN KS 2172-6
SUPER INTERMETRO	533	1785	6	KS 2148-6	KS 2160-6	KS 2172-6
SUPER SEAL				NK4 KS 2148-6	NK4 KS 2160-6	NK4 KS 2172-6
SUPER NN				NN KS 2448-6	NN KS 2460-6	NN KS 2472-6
SUPER INTERMETRO	610	1785	6	KS 2448-6	KS 2460-6	KS 2472-6
SUPER SEAL				NK4 KS 2448-6	NK4 KS 2460-6	NK4 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
- + 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	NK4 MK 2124
762	533	1785	NN MK 2130	MK 2130	NK4 MK 2130
914	533	1785	NN MK 2136	MK 2136	NK4 MK 2136
1067	533	1785	NN MK 2142	MK 2142	NK4 MK 2142
1219	533	1785	NN MK 2148	MK 2148	NK4 MK 2148
1524	533	1785	NN MK 2160	MK 2160	NK4 MK 2160
1829	533	1785	NN MK 2172	MK 2172	NK4 MK 2172

## ZUBEHÖR FÜR REGALSYSTEM SUPER, SUPER NN UND SUPER SEAL



**Textilabdeckhauben**  
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



**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

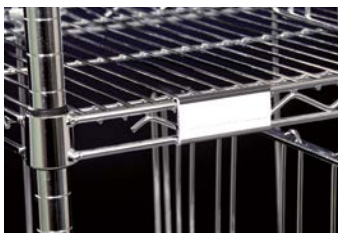


**Gitterkörbe, verchromt**  
können an alle Regale, Regal- und Sortierwagen mit Gitterfachböden gehängt werden.

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. Auszugslänge: ca. 345 mm  
Werkstoff: Edelstahl

MODELL	BESTELLZEICHEN
Kleiderstange	MK 300



**Edelstahl-Fahrgestell**  
mit PE-Abweisrahmen für starke Beanspruchung.

MODELL	BESTELLZEICHEN
Edelstahl-Fahrgestell	FGS + Fachbodengröße



**3-seitiger Stabilisierungsrahmen**  
Edelstahl, Vierkantrohr 30 x 10 mm

MODELL	BESTELLZEICHEN
Stabilisierungsrahmen	UR + Fachbodengröße + E

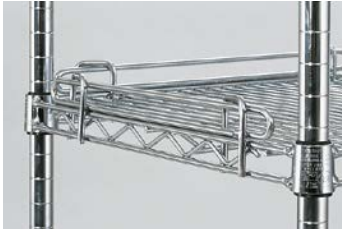
## ZUBEHÖR FÜR REGALSYSTEM SUPER, SUPER NN UND SUPER SEAL



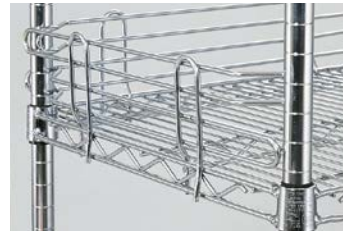
**Vollkernplatten**  
Für alle SUPER und SUPER NN Regale sind Vollkernplatten lieferbar. Passend für alle Fachbodengrößen, in 4 mm oder 6 mm Stärke.



**PE-Abweisrahmen**  
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

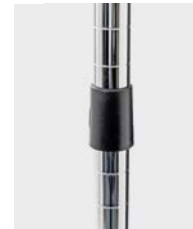
LÄNGE mm	BESTELLZ. SUPER NN VERCHROMT	BESTELLZ. SUPER INTERMETRO VERCHROMT	BESTELLZ. SUPER SEAL	BESTELLZ. SUPER INTERMETRO EDELSTAHL
356	NN 1035	1035	-	E 1035
457	NN 1045	1045	L18N-4K	E 1045
533	NN 1053	1053	-	E 1053
610	NN 1061	1061	L24N-4K	E 1061
762	NN 1076	1076	L30N-4K	E 1076
914	NN 1091	1091	L36N-4K	E 1091
1067	NN 1010	1010	-	E 1010
1219	NN 1012	1012	L48N-4K	E 1012
1372	-	1013	L54N-4K	E 1013
1524	NN 1015	1015	-	E 1015
1829	NN 1018	1018	-	E 1018



**Klammer**  
zur Verbindung von Randstab und Fachboden.



**Pfostenklammern**  
halten Anbauelemente unverrückbar zusammen.



**Kunststoff-Klemmkegel**

MODELL	BESTELLZ.
Klammer	9084 Z
Randstabklammer	NK4 9084Z

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	2470 DIK 125R07-22
150	2470 DIK 150R07-2



Lenkrolle  
mit Doppelstopp

RAD-Ø mm	BESTELLZEICHEN
125	2477 DIK 125R07-22
150	2477 DIK 150R07-22



**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)
- Gitterfachböden 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!

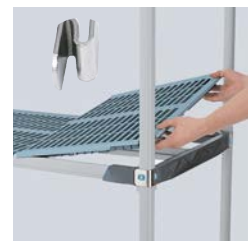


+ Gitterfachboden

+ 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
533	1829	MQ1872G	MX1872G	MX1872F
	610	MQ2124G		
	762	MQ2130G		
	914	MQ2136G		
	1067	MQ2142G		
	1219	MQ2148G		
	1372	MQ2154G		
610	1524	MQ2160G		
	1829	MQ2172G		
	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

BESONDERHEITEN	MAX Q	MAX I
Fachböden	Stahlrahmen epoxid- beschichtet, mit Kunststoffauflagen	Rahmen und Auflagen aus Vollkunststoff, glasfaserverstärkt
Auflagen	Gitter, antibakteriell	Gitter, antibakteriell (auch geschlossene Auflagen erhältlich)
Kühlraumeignung	++	+++



Lagerregale siehe Optimierungsliste Seite 193!

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
Eckpfosten	Stahl, epoxidbeschichtet	Vollkunststoff, glasfaserverstärkt
Fuß	Stellschraube, Kunststoff, höhenverstellbar	Stellschraube, Kunst- stoff, 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 Reihen-anordnung

Für Eck- oder Reihen-anordnung des Systems Max Q.

**MODELL**

S-Haken für Eck- oder Reihen-anordnung

**BESTELLZEICHEN**

Q9995Z



S-Haken



+ S-Haken für Ecken-anordnung

Für Ecken-anordnung System Max i.

**MODELL**

S-Haken für Ecken-anordnung

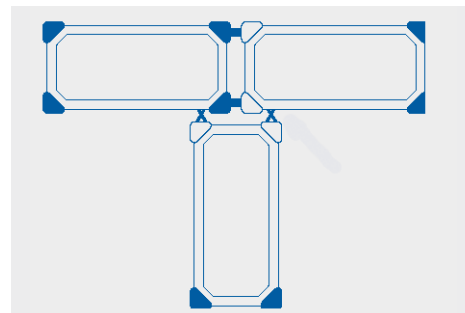
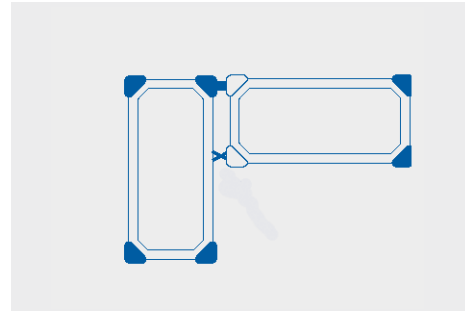
**BESTELLZEICHEN**

MX9996

S-Haken für Reihen-anordnung

M9995

**!** Für Anbaueinheiten in L- oder T-Anordnung bitte S-Haken verwenden!



**// INFO**

Weiß hinterlegte Eckposten werden nicht benötigt!

### 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



Stoßbecke

**MODELL**

Stoßbecke

**BESTELLZ.**

M9992DBX



Lenkrolle

**MODELL**

Lenkrolle

**BESTELLZ.**

L125GK29



Lenk-Stopprolle

**MODELL**

Lenk-Stopprolle

**BESTELLZ.**

S125GK29

# STANDARD REGALSYSTEM



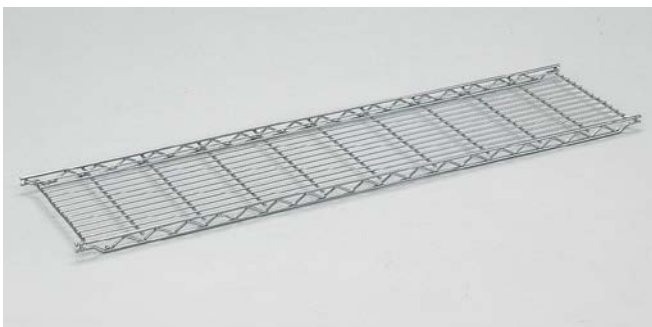
Standardregal



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

## 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 Platzersparungen** 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

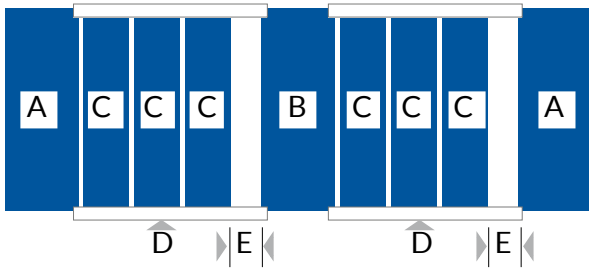
### // VORTEILE GEGENÜBER VERGLEICHBAREN SYSTEMEN

- + 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

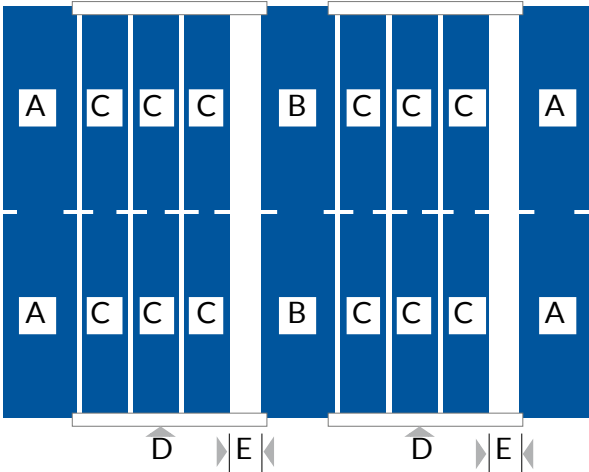


Schieberregalanlagen können aus den Regalsystemen SUPER oder MAX zusammengestellt werden

## 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 Schieberregale 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 208. 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 Schieberregale 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.

# QUALITÄTS + UMWELTSCHUTZ SIND FÜR UNS NORMAL - AUCH OHNE NORM

Als modernes, innovationsstarkes Unternehmen sehen wir uns dem Grundsatz der Nachhaltigkeit verpflichtet. Wir achten darauf bei der Produktion sowie beim Betrieb unserer Gebäude. Mit der verabschiedeten Qualitäts- und Umweltpolitik gehen wir einen weiten Schritt in die Nachhaltigkeit und zeigen auf, für welche Werte wir eintreten.

Von 1995 bis 2021 waren wir zertifiziert nach ISO 9001, seit 2016 auch nach ISO 14001. Qualitätsführerschaft bei unseren Produkten gehört zu unseren Unternehmensleitsätzen. Ebenso nachhaltiges Handeln, das nicht allein ökonomisch sinnvoll, sondern auch ökologisch ein Muss ist.

Wir haben uns entschlossen, die beiden langjährigen Zertifizierungen nicht zu erneuern. Vielmehr werden wir die Qualitäts- und Umweltmanagementsysteme auch ohne „Brief und Siegel“ in unserer täglichen betrieblichen Praxis weiterleben: In diesem Sinne werden wir das für das Zertifizierungsverfahren eingesparte Geld in weitere Maßnahmen stecken, die Ressourcen, Umwelt und Klima schonen. Effizienzsteigerung spielt für uns eine große Rolle.

So ist unser Beleuchtungskonzept in großen Teilen der Unternehmensgruppe bereits auf LED-Technologie umgestellt. Neue Gebäude werden nach KFW40EE-Standard gebaut. Dadurch alleine können wir aber nicht CO<sub>2</sub>-neutral werden. Daher werden in unserem Unternehmen u.a. keine Verbrenner bzw. Hybrid-PKW's mehr angeschafft. Der Hammerlit-PKW-Fuhrpark wird zu 100% elektrifiziert.

- Wir setzen auf PV-Stromeigenerzeugung. Zusätzliche Bedarfe decken wir mit Naturstrom (überwiegend aus Offshore-Windparks). Unser Solarpark erzeugt rund 3 GWh Energie im Jahr. In 2020 sind noch einmal 0,5 GWh PV Energie von Dachanlagen dazugekommen. In 2022 ist eine weitere Dachanlage mit 0,4 GWh PV Energie hinzugekommen.
- Der aktuelle Strombedarf der Unternehmensgruppe liegt derzeit bei unter 0,9 GWh. Unser Plan ist, dass unsere PV-Kapazitäten auch im Teillastbetrieb bei Bewölkung den Bedarf der Gruppe decken. Durch einen Batteriespeicher werden wir ab Q4 2023 unseren Autarkiegrad weiter steigern.

Der Umwelt zuliebe ersetzen wir bis Ende 2023 alle Erdgas-betriebenen Heizsysteme unserer bestehenden Lagerhallen. Es werden moderne Klima- Heizsysteme mit 2-stufigen Wärmepumpen verbaut. Durch diese Maßnahmen wollen wir den Verbrauch von ca. 130.000 m<sup>3</sup> Gas bzw. 1.300.000 kWh (Stand 2019) auf Null reduzieren. Im Juni 2023 zeichnet die Klimaschutz- und Energieagentur Niedersachsen die Hammerlit GmbH als Best-Practice Unternehmen in Niedersachsen aus.



# NOTIZEN

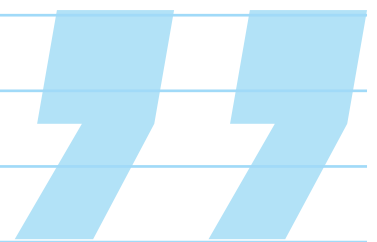




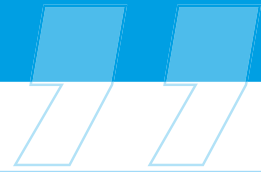
# NOTIZEN



A series of horizontal blue lines spanning the width of the page, providing a space for taking notes.



# NOTIZEN



*„Qualität schafft  
Vertrauen!“*

Dr.-Ing. Markus Connemann, Geschäftsführer

[www.hammerlit.de](http://www.hammerlit.de)



HAMMERLIT GMBH  
POSTFACH 1228  
26762 LEER  
DEUTSCHLAND  
TEL 0491 92 900  
FAX 0491 92 90 100  
INFO@HAMMERLIT.DE



HAMMERLIT AUSTRIA GMBH  
I.-Z. STRASSE 2, OBJ. M7  
2355 WIENER NEUDORF  
ÖSTERREICH  
TEL +43 2236 65 888  
FAX +43 2236 65 878  
INFO@HAMMERLIT-AUSTRIA.AT