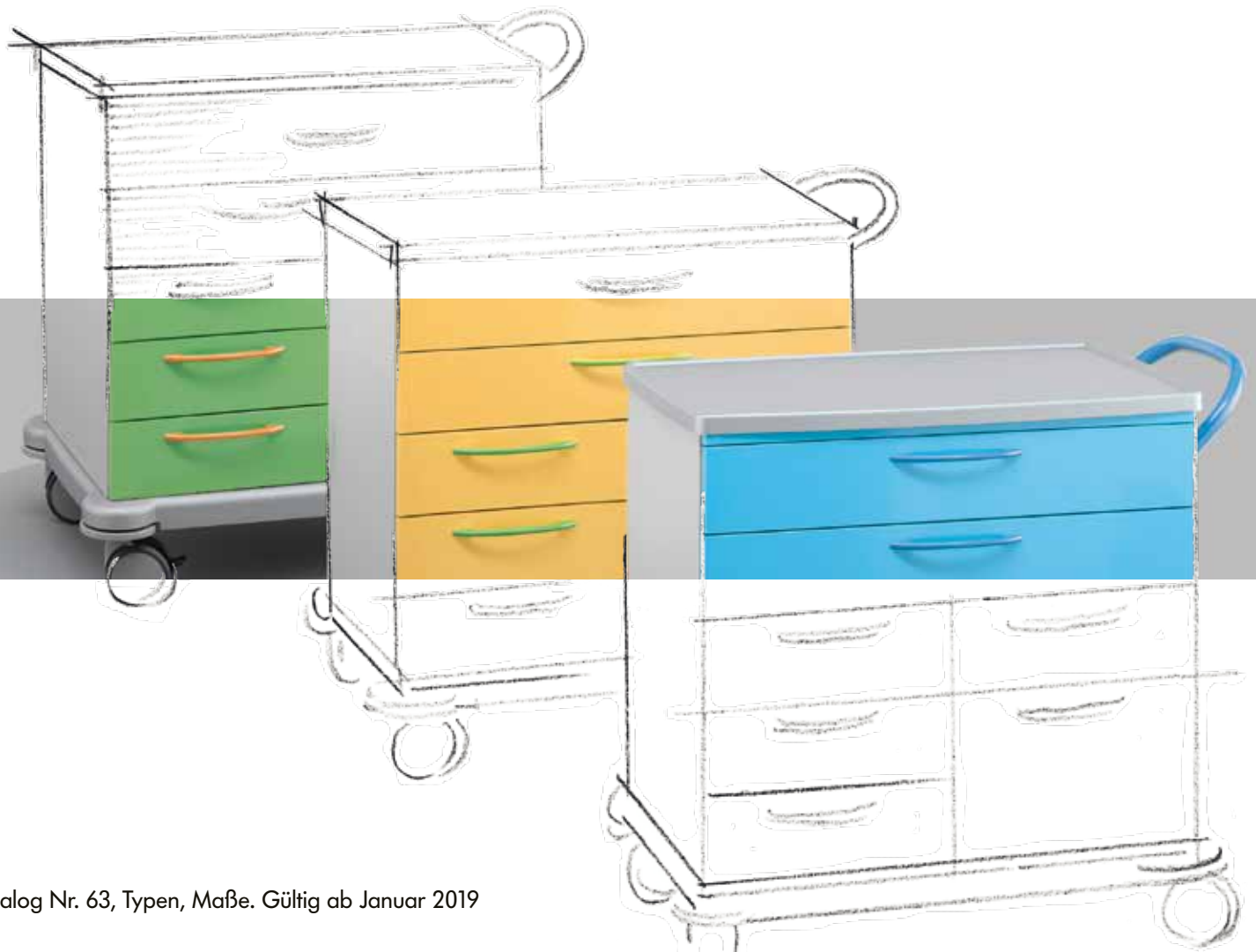


# varimed<sup>®</sup> Funktionswagen - unsere Experten für den Klinikalltag





# Inhaltsverzeichnis

Qualitätsmerkmale	4-5
Das Schienensystem für Zubehör	6
Das multifunktionale Schienensystem für Zubehör	7
Komplettausstattungen, Basismodelle	8-15
Narkosewagen, Notfallwagen, Endoskopiewagen, Verband- und Behandlungswagen, Visitenwagen in Komplettausstattung	16-17
Gipsbindenwagen, Intensivpflegewagen in Komplettausstattung	18
Funktionswagen 450 mm breit	19
Funktionswagen 600 mm breit	20-23
Funktionswagen 900 mm breit	24-25
ISO-Wagen 660 mm breit	26-27
Arbeitsplattenvarianten	28
Zubehör zur festen Montage am Funktionswagen	29-30
Das Seitenschienensystem für Zubehör, Zubehör-Sets	31
Zubehör zur Anbringung am Seitenschienensystem	32-35
Multifunktionales Schienensystem	36-39
Multifunktionales Schienensystem – Gestelle zur Aufnahme von Zubehör, Zubehör-Sets	40-41
Multifunktionales Schienensystem – Grundelemente	42
Multifunktionales Schienensystem – Zubehör zur Befestigung an Basisrohren	43-44
Multifunktionales Schienensystem – Zubehör zur Befestigung an Geräteschienen	45-48
Multifunktionales Schienensystem – Einzelkloben für Nachbestellungen	49
Schubladeneinsätze, Einzelteile für Schubladeneinsätze	50-55
Module für ISO-Wagen	56-57
Wagenabmessungen	58-59
Schubladenmaße, Änderungsmöglichkeiten der Schubladenaufteilungen	60-61
Farben für Lackierungen Modell- und Materialbeschreibungen	62-63

# varimed® Funktionswagen

## Best practice für alle Bereiche

### **Mit SCHMITZ Funktionswagen fahren Sie immer gut:**

Komplett ausgestattet als Verband-, Behandlungs- oder Notfallwagen, Narkose-, Visiten- oder Intensivpflegewagen, aber auch mit vielfältigem Zubehör individuell zusammengestellt und ergänzt. Viele funktionale Details und ein hoher Qualitätsstandard sichern Ihnen eine optimale Handhabung für jeden Bereich.

### **Mobil und stabil**

Verwendung hochwertiger Materialien. Überzeugendes Konstruktionskonzept. Geschlossene Doppel-Leichtlaufrollen mit Richtungsfeststeller.

### **Komfortschubladen**

Vollauszug für optimale Übersicht und Zugriff. Einzugsautomatik für sichere Rückhaltung der Schubladen während der Fahrt. Airmatic-Dämpfung für ein leises, leichtes und elegantes Zurückgleiten.

### **Optimale Reinigung und Hygiene**

Geschlossene, glatte Flächen. Verdeckte Schubladenschienen. Abnehmbare Schubladenblenden.

### **Farbtöne mit antimikrobieller Beschichtung**

für eine kontinuierliche und nachhaltige Reduktion der Bakterien-, Schimmel- und Pilzbesiedlung.

### **Optische und funktionale Anpassungsfähigkeit**

durch unterschiedliche Größen. Verschiedene Ausstattungsmöglichkeiten. Überlegenes Zubehörkonzept. Vielfältige Farbkombinationen.

### **Design**

Erfolgreiche Verbindung von Funktion, Ergonomie und Form.





Wandabweisräder schützen den Wagen, das Mobiliar und die Wände vor Beschädigungen



Geschlossene Doppel-Leicht-Laufrolle, kugelgelagert, kontaktverfärbungs- und abriebsfrei

Geschlossene Schubladenführung Vollauszug für optimale Hygiene



Schubladen mit Einziehautomatik und Airmatic-Dämpfung



Ergonomischer Schiebegriff

Leicht abzunehmende Blende erleichtert das Reinigen



Umlaufendes desinfektionsmittelbeständiges Silikondichtungsprofil

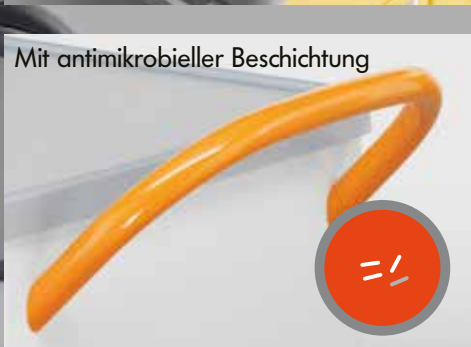


Seitenschiene 202.3000.0 für einfach einzuhängendes Zubehör

Eingelegte Tischplattenauflage aus Chromnickelstahl 202.0110.0-202.0140.0



Ohne antimikrobielle Beschichtung



Mit antimikrobieller Beschichtung

Die antimikrobielle Silberionen-Technologie reduziert die Vermehrung von Mikroben um **bis zu 99%** in den ersten zwei Stunden.



# varimed®

## Das Schienensystem für Zubehör

- Zubehör schnell und problemlos anbringen und austauschen
- Einhängen statt Anschrauben
- Seitenschiene mit einer nutzbaren Schienenlänge von 460 mm – Angabe des Nutzmaßes beim Zubehör beachten!
- Ausstattung der Funktionswagen links mit maximal 3 Seitenschiene und an der Schiebegriffseite mit maximal 2 Seitenschiene.



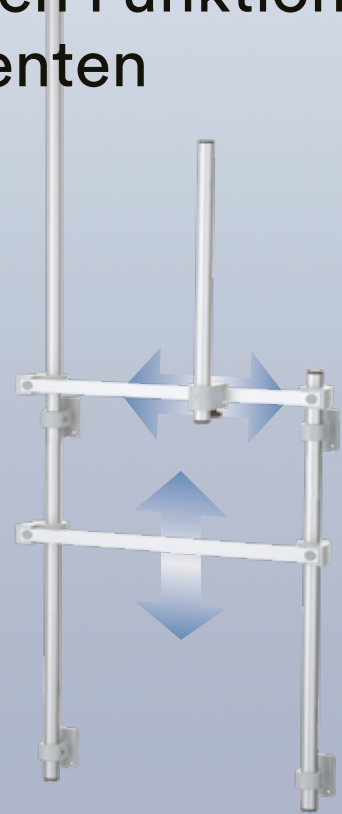
**Das Zubehör hierzu finden Sie auf den Seiten 31-35.**

# varimed®

## Das multifunktionale Schienensystem für Zubehör Lassen Sie sich inspirieren von der Flexibilität dieses Systems und machen Sie den Funktions- wagen zu Ihrem optimalen Assistenten

### Eine starke Verbindung mit entscheidenden Vorteilen.

- Einfache und ergonomische Anbringung von Zubehör – vertikal und horizontal verschiebbar.
- Zeitersparnis durch Optimierung und Standardisierung der Arbeitsläufe.
- Minimierung der Keimverschleppung durch hygienische Anordnung von Spendern.
- Sicherheit durch Bereitstellung der notwendigen Arbeitsmittel stabil und ergonomisch an der richtigen Stelle.
- Einsatz von Normgeräteschienen 25 x 10 mm.
- Nachrüstbar an vorhandene Wagen.



Dieses System mit Zubehör finden Sie auf den Seiten 36-49.

# varimed® Funktionswagen strapazierfähig und flexibel



**Narkosewagen**  
**Modell-Nr. 260.0390.0**  
in Komplettausstattung

Farben in der Abbildung:

- Korpus graualuminium RAL 9007
- Blenden weißaluminium RAL 9006
- Bügelgriffe pastellorange RAL 2003
- Schiebegriff pastellorange RAL 2003

**Intensivpflegewagen**  
**Modell-Nr. 260.1770.0**  
in Komplettausstattung

Farben in der Abbildung:

- Korpus graualuminium RAL 9007
  - Blenden rapsgelb RAL 1009050
  - Bügelgriffe signalgelb RAL 1003
- (ohne Verbrauchsmaterial, ohne ISO-Module)





**Visitenwagen  
Modell-Nr. 260.3010.0**

Zubehör: Arbeitsplatte mit 3-seitiger Galerie komplett aus Chromnickelstahl, Modell-Nr. 202.0320.0.

Farben in der Abbildung:

- Korpus grauweiß RAL 9002
- Blenden lichtgrün RAL 6027
- Bügelgriffe grauweiß RAL 9002
- Schiebegriff grauweiß RAL 9002



**Narkosewagen  
Modell-Nr. 260.0610.0**

Zubehör: Zubehör-Set, Modell-Nr. 202.9720.0.

Farben in der Abbildung:

- Korpus grauweiß RAL 9002
- Blenden graualuminium RAL 9007
- Bügelgriffe matt verchromt
- Schiebegriff graualuminium RAL 9007  
(ohne Verbrauchsmaterial)

# varimed® Funktionswagen perfekt ausgestattet



## **Visitenwagen Modell-Nr. 260.3050.0**

Farben in der Abbildung:

- Korpus weißaluminium RAL 9006
- Blenden reinweiß RAL 9010
- Bügelgriffe weißaluminium RAL 9006
- Schiebegriff reinweiß RAL 9010  
(ohne Gerät)

## **Verbandwagen Modell-Nr. 260.0420.0** in Komplettausstattung

Farben in der Abbildung:

- Korpus weißaluminium RAL 9006
- Blenden signalgelb RAL 1003
- Bügelgriffe weißaluminium RAL 9006
- Schiebegriff signalgelb RAL 1003



**Narkosewagen  
Modell-Nr. 260.0630.0**

Zubehör: Gestell zur Aufnahme von Zubehör, Modell-Nr. 205.4000.0, Zubehörset, Modell-Nr. 205.4010.0  
 Gestell zur Aufnahme von Zubehör, Modell-Nr. 205.4100.0  
 Befestigungswinkel, Modell-Nr. 205.1150.0  
 Injektionsmittelspender, Modell-Nr. 202.1640.0  
 Gestell zur Aufnahme von Zubehör, Modell-Nr. 205.4200.0  
 Zubehörset, Modell-Nr. 205.4210.0  
 Aufpreis für Arbeitsplatte mit 3-seitiger Galerie aus Kunststoff 202.0020.0

Farben in der Abbildung:

- Korpus grauweiß RAL 9002
- Blenden weißblau RAL 2408015
- Bügelgriffe saphirblau RAL 5003  
(ohne Verbrauchsmaterial)

**Notfallwagen  
Modell-Nr. 260.0400.0**

Zubehör: Wagenhalterung, Modell-Nr. 202.6860.0, für „Weinmann“-Wiederbelebungseinheit, Life Base III

Farben in der Abbildung:

- Korpus grauweiß RAL 9002
- Blenden grauweiß RAL 9002
- Bügelgriffe blutorange RAL 2002
- Schiebegriff blutorange RAL 2002  
(ohne Geräte und ohne Notfallkoffer)

# varimed® Funktionswagen praxisgerecht und funktionell



## **Behandlungswagen Modell-Nr. 260.0310.0**

Zubehör: Arbeitsplatte mit  
3-seitiger Galerie, Modell-Nr. 202.0020.0,  
Vorwärmung, Modell-Nr. 202.5260.0.

Farben in der Abbildung:

- Korpus weißaluminium RAL 9006
- Blenden hellblau RAL 2606030
- Bügelgriffe weißaluminium RAL 9006
- Schiebegriff hellblau RAL 2606030



## **Behandlungswagen Modell-Nr. 260.0110.0**

Zubehör: Arbeitsplatte mit  
3-seitiger Galerie, Modell-Nr. 202.0010.0.

Farben in der Abbildung:

- Korpus weißaluminium RAL 9006
- Blenden grau aluminium RAL 9007
- Bügelgriffe weißaluminium RAL 9006
- Schiebegriff grau aluminium RAL 9007



**Narkosewagen  
Modell-Nr. 260.0330.0**

Zubehör: Arbeitsplatte mit  
3-seitiger Galerie, Modell-Nr. 202.0020.0,  
Tischplattenauflage Modell-Nr. 202.0120.0,  
Seitenschiene, Modell-Nr. 202.3000.0.

Farben in der Abbildung:

- Korpus weißaluminium RAL 9006
- Blenden signalgelb RAL 1003
- Bügelgriffe weißaluminium RAL 9006
- Schiebegriff signalgelb RAL 1003



**Verband- und Behandlungswagen  
Modell-Nr. 260.0370.0**

Zubehör: Arbeitsplatte mit  
3-seitiger Galerie, Modell-Nr. 202.0020.0.

Farben in der Abbildung:

- Korpus grauweiß RAL 9002
- Blenden laubgrün RAL 1206050
- Bügelgriffe grauweiß 9002
- Schiebegriff laubgrün RAL 1206050



# varimed® Funktionswagen praxisgerecht und funktionell



## **ISO-Wagen Modell-Nr. 260.1530.0**

Zubehör: Arbeitsplatte mit 3-seitiger Galerie,  
Modell-Nr. 202.0040.0

Farben in der Abbildung:

- Korpus weißaluminium RAL 9006
- Blenden altrosa RAL 3014
- Bügelgriffe weißaluminium RAL 9006
- Schiebegriff weißaluminium RAL 9006  
(ohne ISO-Module)



**Verbandwagen  
Modell-Nr. 260.1210.0**

Farben in der Abbildung:

- Korpus weißaluminium RAL 9006
- Blenden limonengrün RAL 1008060
- Bügelgriffe laubgrün RAL 1206050
- Schiebegriff laubgrün RAL 1206050



**Verbandwagen  
Modell-Nr. 260.1030.0**

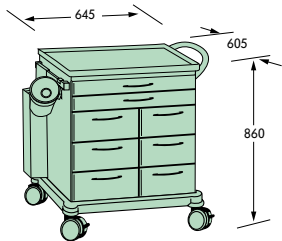
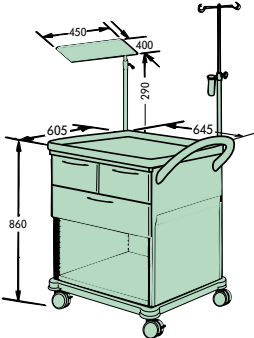
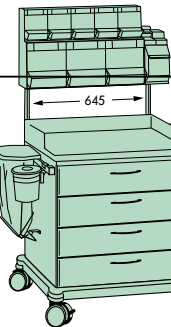
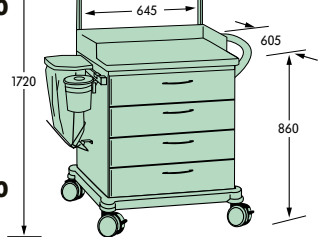
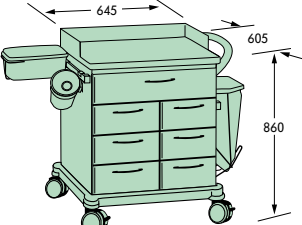
Zubehör: Arbeitsplatte mit  
3-seitiger Galerie, Modell-Nr. 202.0030.0.

Farben in der Abbildung:

- Korpus graualuminium RAL 9007
- Blenden pastellorange RAL 2003
- Bügelgriffe graualuminium RAL 9007
- Schiebegriff graualuminium RAL 9007

varimed®

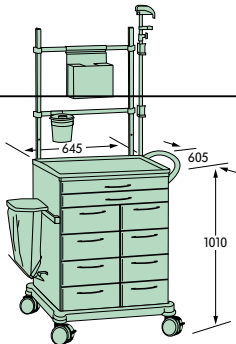
# Narkosewagen, Notfallwagen, Endoskopiewagen, Verband- und Behandlungswagen, Visitenwagen in Komplettausstattung

Modell-Nr.	Beschreibung
<b>260.0390.0</b>	 <p><b>Narkosewagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 2 Schubladen Typ 6B und 6 Schubladen Typ 3D, <b>inkl.</b> links Seitenschiene 202.3000.0, Medi-Müll-Set mit Halter 205.1550.0 und Köcher für Katheter 200.1380.0.</p>
<b>260.0350.0</b>	<p><b>Narkosewagen</b> wie Narkosewagen 260.0390.0, jedoch ohne Zubehörpaket.</p>
<b>260.0400.0</b>	 <p><b>Notfallwagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 2 Schubladen Typ 3D und 1 Schublade Typ 6D, unten offenes Fach, mit Bodenblech. Bügelgriffe blutorange RAL 2002, <b>inkl.</b> rechtsseitig montierter Infusionsstange 202.4700.0, mit 4 Haken, höhenverstellbar von 1350 bis 2010 mm, links Abstellplatte 202.5110.0, drehbar, für Defibrillator.</p> <p><b>Zubehör</b> <b>Zentralverschluss</b> <b>Seitenschiene</b> <b>Sauerstoff-Flaschenhalter</b>, für Flaschen bis 5 Liter (Seitenschiene 202.3000.0 berücksichtigen) <b>Plombierleiste -Paar-</b>, mit 100 Plomben <b>Plomben, 200 St.</b>, für Plombierleisten <b>Reanimationsbrett CE</b>, inkl. Halterung, an der Rückwand verschraubt <b>Wagenhalterung</b> zur Aufnahme der „Weinmann“-Wiederbelebungseinheit auf Trageplatte, Life Base III. Montage Schiebegriffseite. Halterung für andere Weinmann-Geräte auf Anfrage! <b>VARION LINEA MED CE Vierfach-Steckdosenleiste</b>, mit Potentialausgleichsleiste</p>
<b>202.7560.0</b> <b>202.3000.0</b> <b>205.2200.0</b> <b>202.5520.0</b> <b>202.5450.0</b> <b>202.5500.0</b> <b>202.6860.0</b>	
<b>202.4381.0</b>	
<b>260.0340.0</b>	 <p><b>Narkosewagen</b> wie Notfallwagen 260.0400.0, jedoch ohne Zubehörpaket.</p>
<b>260.0410.0</b>	 <p><b>Behandlungswagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand und 3-seitiger Galerie 202.0020.0, Schiebegriff. Schrankkörper mit 4 Schubladen Typ 6D, <b>inkl.</b> Injektionsmittelspender 202.1610.0, Konsole 202.1860.1, links Seitenschiene 202.3000.0, Medi-Müll-Set mit Halter 205.1550.0 und Abwurfgestell 202.3810.0.</p>
<b>260.0310.0</b>	<p><b>Narkosewagen</b> wie Behandlungswagen 260.0410.0, jedoch ohne Zubehörpaket.</p>
<b>260.0420.0</b>	 <p><b>Verbandwagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand und 3-seitiger Galerie 202.0020.0, Schiebegriff. Schrankkörper mit 1 Schublade Typ 6D und 6 Schubladen Typ 3D, <b>inkl.</b> links Seitenschiene 202.3000.0, Medi-Müll-Set mit Halter 205.1550.0, Halterung 205.1350.0 und Kunststoffschale mit geschlitztem Deckel 205.1460.0, rechts Seitenschiene 202.3000.0 und Abwurfgestell 202.3810.0.</p>
<b>260.0330.0</b>	<p><b>Narkosewagen</b> wie Verbandwagen 260.0420.0, jedoch ohne Zubehörpaket.</p>

Modell-Nr.

Beschreibung

**260.0730.0**



**Endoskopiewagen**

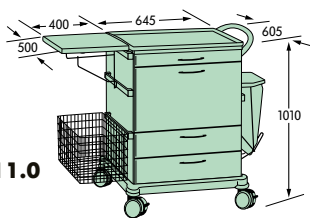
4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 2 Schubladen Typ 6B und 8 Schubladen Typ 3D, **inkl.** Gestell zur Aufnahme von Zubehör 205.4100.0, Geräteschiene 205.0500.0, Medi-Müll-Set mit Halter 205.1550.0, Behälter für PE-Zangen 202.4450.0, Endoskopiehalterung 202.4510.0, links Seitenschiene 202.3000.0 und Abwurfgestell 202.3810.0.

**260.0630.0**

**Narkosewagen**

wie Endoskopiewagen 260.0730.0, jedoch ohne Zubehöropaket.

**260.3010.0**



**Visitenwagen**

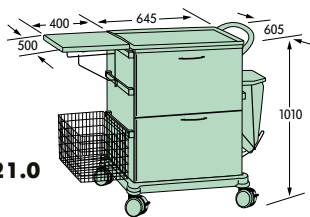
4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 1 Schublade Typ 6B, 1 Karteischublade für alle handelsüblichen Hänge-Karteisysteme (max. Belastung 13 kg) und 2 Schubladen Typ 6 D, **inkl.** links 3 Seitenschiene 202.3000.0, Abstellplatte 202.6500.0, Korb 202.5800.0, rechts Seitenschiene 202.3000.0 und Abwurfgestell 202.3810.0.

**260.3011.0**

**Visitenwagen**

wie Visitenwagen 260.3010.0, jedoch ohne Zubehöropaket.

**260.3020.0**



**Visitenwagen**

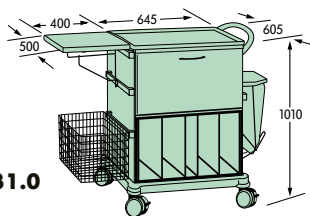
4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 2 Karteischubladen für alle handelsüblichen Hängekarteisysteme (max. Belastung 13 kg je Schublade), **inkl.** links 3 Seitenschiene 202.3000.0, Abstellplatte 202.6500.0, Korb 202.5800.0, rechts Seitenschiene 202.3000.0 und Abwurfgestell 202.3810.0.

**260.3021.0**

**Visitenwagen**

wie Visitenwagen 260.3020.0, jedoch ohne Zubehöropaket.

**260.3030.0**



**Visitenwagen**

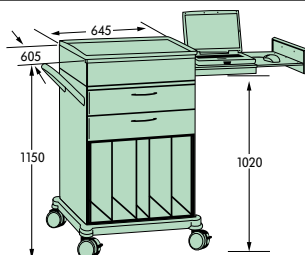
4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 1 Karteischublade für alle handelsüblichen Hängekarteisysteme (max. Belastung 13 kg), unten Einsatz zur Aufnahme von Röntgenfilmtaschen, max. 350 x 520 mm (H x T), **inkl.** links 3 Seitenschiene 202.3000.0, Abstellplatte 202.6500.0, Korb 202.5800.0, rechts Seitenschiene 202.3000.0 und Abwurfgestell 202.3810.0.

**260.3031.0**

**Visitenwagen**

wie Visitenwagen 260.3030.0, jedoch ohne Zubehöropaket.

**260.3050.0**



**Visitenwagen**

4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 2 Schubladen Typ 6D, unten Einsatz zur Aufnahme von Röntgenfilmtaschen, max. 400 x 520 mm (H x T). **Inkl.** Aufsatz 202.6410.0, für die elektronische Patientenakte, mit Verschluss, seitlich herausziehbare Schublade zur Aufnahme eines Laptops bzw. Tablett-PC und Mousepad, nutzbare Höhe 65 mm, Halterung für Netzteil und Ausgang für Netzstecker.

**260.3051.0**

**Visitenwagen**

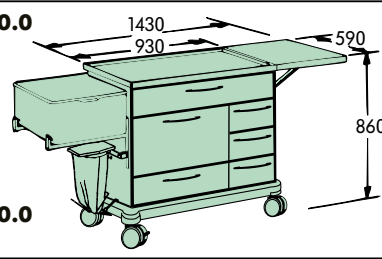
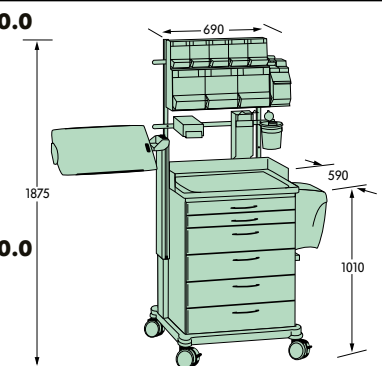
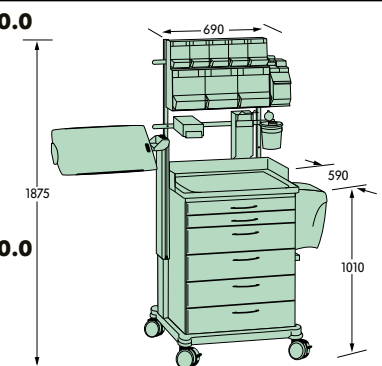
wie Visitenwagen 260.3050.0, jedoch ohne Zubehöropaket.

**Genauere Wagenabmessungen und Schubladenmaße Seiten 58-60.**

**Bestellhinweis: Folgende Angaben sind erforderlich:**  
**Körper: RAL 9002, RAL 9006, RAL 9007 (serienmäßig)**  
**oder nach Farbpalette gegen Aufpreis.**  
**Fronten, Bügelgriffe, Schiebegriff: nach Farbpalette.**  
**200.6030.0 Aufpreis für Schrankkörper-Lackierung nach Farbpalette.**

# varimed®

## Gipsbindenwagen, Intensivpflegewagen in Komplettausstattung

Modell-Nr.	Beschreibung
<p><b>260.1050.0</b></p> 	<p><b>Gipsbindenwagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Chromnickelstahl 18/10 mit Profilrand. Schränkkörper mit 1 Schublade Typ 9D mit Unterteilungen für Gipsbinden, links 1 Schublade Typ 6G und 1 Schublade Typ 6D, rechts 3 Schubladen Typ 3D, <b>inkl.</b> links Kunststoffbecken 525 x 455 x 220 mm (B x T x H) mit Halterung, Abwurfgestell schwenkbar, mit 1 Rolle Abwurfbeutel (48 St.), rechts 2 Seitenschielen 202.3000.0 mit Verlängerungsplatte 202.6600.0, aus Chromnickelstahl 18/10.</p> <p><b>Verbandwagen</b> wie Gipsbindenwagen 260.1050.0, jedoch ohne Zubehöropaket.</p>
<p><b>260.1770.0</b></p>  <p><b>260.1730.0</b></p> 	<p><b>Intensivpflegewagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Chromnickelstahl mit Profilrand und 3-seitiger Galerie 202.0340.0. Schränkkörper mit 2 Rahmen für die Aufnahme von ISO-Modulen 600 x 400 x 50 mm und 4 Rahmen für ISO-Module 600 x 400 x 100 mm, ohne Module, <b>inkl.</b> Gestell zur Aufnahme von Zubehör 205.4100.0, Befestigungswinkel 205.1150.0, Injektionsmittelspender 202.1610.0, Handschuhhalter 202.5210.0, Medi-Müll-Set mit Halter 205.1550.0, Desinfektionsmittelspender 205.0920.0, links Tischplatte 202.6660.0, rechts Seitenschiene 202.3000.0 und Abfallsammler 202.3710.0.</p> <p><b>ISO-Wagen</b> wie Intensivpflegewagen 260.1770.0, jedoch ohne Zubehöropaket.</p>

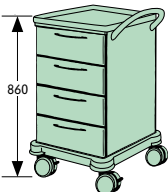
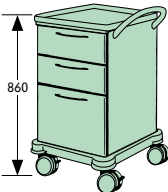
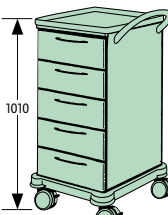
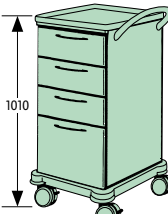


# varimed®

## Behandlungswagen

### Breite 450 mm

### Höhe 860 mm und 1010 mm

Modell-Nr.	Beschreibung
<b>260.0010.0</b>	 <p><b>Behandlungswagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 4 Schubladen Typ 4D.</p>
<b>260.0020.0</b>	 <p><b>Behandlungswagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 2 Schubladen Typ 4D und 1 Schublade Typ 4G.</p>
<b>260.0110.0</b>	 <p><b>Behandlungswagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 5 Schubladen Typ 4D.</p>
<b>260.0120.0</b>	 <p><b>Behandlungswagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 3 Schubladen Typ 4D und 1 Schublade Typ 4G.</p>
<b>202.0010.0</b> <b>202.0110.0</b> <b>202.0210.0</b> <b>202.0310.0</b>	<p><b>Aufpreise für Arbeitsplattenvarianten</b>  Aufpreis für Arbeitsplatte mit 3-seitiger Galerie aus Kunststoff  Arbeitsplattenauflage aus Chromnickelstahl  Aufpreis für Arbeitsplatte komplett aus Chromnickelstahl  Aufpreis für Arbeitsplatte mit 3-seitiger Galerie komplett aus Chromnickelstahl</p>

**Genauere Wagenabmessungen und Schubladenmaße Seiten 58-60.**






**Bestellhinweis: Folgende Angaben sind erforderlich:**  
**Körper: RAL 9002, RAL 9006, RAL 9007 (serienmäßig)**  
**oder nach Farbpalette gegen Aufpreis.**  
**Fronten, Bügelgriffe, Schiebegriff: nach Farbpalette.**  
**200.6030.0 Aufpreis für Schrankkörper-Lackierung nach Farbpalette.**

varimed®

# Narkosewagen, Verband- und Behandlungswagen

Breite 600 mm

Höhe 860 mm

Modell-Nr.	Beschreibung
<b>260.0310.0</b> 	<b>Narkosewagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 4 Schubladen Typ 6D.
<b>260.0320.0</b> 	<b>Narkosewagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 2 Schubladen Typ 6D und 1 Schublade Typ 6G.
<b>260.0330.0</b> 	<b>Narkosewagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 1 Schublade Typ 6D und 6 Schubladen Typ 3D.
<b>260.0340.0</b> 	<b>Narkosewagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 2 Schubladen Typ 3D und 1 Schublade Typ 6D, unten offenes Fach mit Bodenblech.
<b>260.0350.0</b> 	<b>Narkosewagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 2 Schubladen Typ 6B und 6 Schubladen Typ 3D.

Modell-Nr.	Beschreibung
<b>260.0360.0</b> 	<b>Verband- und Behandlungswagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 1 Schublade Typ 6D, 1 Flügeltür, Anschlag links, 1 verstellbarer Kunststoffeinlegeboden, 3 Schubladen Typ 3D.
<b>260.0370.0</b> 	<b>Verband- und Behandlungswagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 2 Schubladen Typ 3D, 2 Flügeltüren, 1 verstellbarer Kunststoffeinlegeboden.
<b>260.0380.0</b> 	<b>Verband- und Behandlungswagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 2 Flügeltüren, 2 verstellbare Kunststoffeinlegeböden.
<b>202.0020.0</b> <b>202.0120.0</b> <b>202.0220.0</b> <b>202.0320.0</b>	<b>Aufpreise für Arbeitsplattenvarianten</b> Aufpreis für Arbeitsplatte mit 3-seitiger Galerie aus Kunststoff Arbeitsplattenauflage aus Chromnickelstahl Aufpreis für Arbeitsplatte komplett aus Chromnickelstahl Aufpreis für Arbeitsplatte mit 3-seitiger Galerie komplett aus Chromnickelstahl

**Genauere Wagenabmessungen und Schubladenmaße Seiten 58-60.**

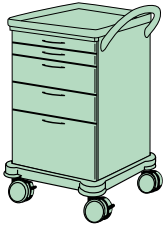


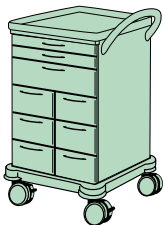
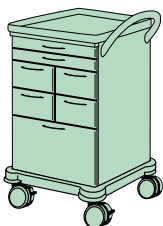
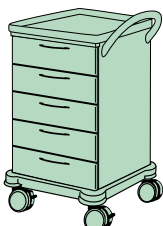
**Bestellhinweis: Folgende Angaben sind erforderlich:**  
**Körper: RAL 9002, RAL 9006, RAL 9007 (serienmäßig)**  
**oder nach Farbpalette gegen Aufpreis.**  
**Fronten, Bügelgriffe, Schiebegriff: nach Farbpalette.**  
**200.6030.0 Aufpreis für Schrankkörper-Lackierung nach Farbpalette.**

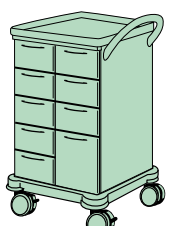
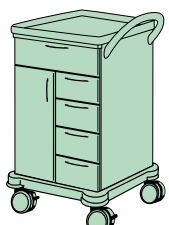
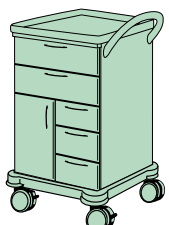
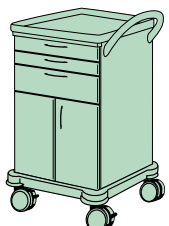
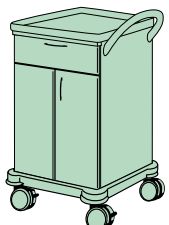
varimed®

# Narkosewagen, Verband- und Behandlungswagen

Breite 600 mm

Höhe 1010 mm

Modell-Nr.	Beschreibung
<b>260.0610.0</b>	 <p><b>Narkosewagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schränkkörper mit 2 Schubladen Typ 6B, 2 Schubladen Typ 6D und 1 Schublade Typ 6G.</p>
<b>260.0620.0</b>	 <p><b>Narkosewagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schränkkörper mit 1 Schublade Typ 6D und 8 Schubladen Typ 3D.</p>
<b>260.0630.0</b>	 <p><b>Narkosewagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schränkkörper mit 2 Schubladen Typ 6B und 8 Schubladen Typ 3D.</p>
<b>260.0640.0</b>	 <p><b>Narkosewagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schränkkörper mit 2 Schubladen Typ 6B, 1 Schublade Typ 6D und 6 Schubladen Typ 3D.</p>
<b>260.0650.0</b>	 <p><b>Narkosewagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schränkkörper mit 2 Schubladen Typ 6B, 4 Schubladen Typ 3D und 1 Schublade Typ 6G.</p>
<b>260.0660.0</b>	 <p><b>Verband- und Behandlungswagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schränkkörper mit 5 Schubladen Typ 6D.</p>

Modell-Nr.	Beschreibung
<b>260.0670.0</b> 	<p><b>Verband- und Behandlungswagen</b>  4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff.  Schrankkörper mit links 5 Schubladen Typ 3D, rechts 3 Schubladen Typ 3D und 1 Schublade Typ 3G.</p>
<b>260.0680.0</b> 	<p><b>Verband- und Behandlungswagen</b>  4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff.  Schrankkörper mit 1 Schublade Typ 6D, 1 Flügeltür, Anschlag links, 1 verstellbarer Kunststoffeinlegeboden, 4 Schubladen Typ 3D.</p>
<b>260.0690.0</b> 	<p><b>Verband- und Behandlungswagen</b>  4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff.  Schrankkörper mit 2 Schubladen Typ 6D, 1 Flügeltür, Anschlag links, 1 verstellbarer Kunststoffeinlegeboden, 3 Schubladen Typ 3D.</p>
<b>260.0700.0</b> 	<p><b>Verband- und Behandlungswagen</b>  4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff.  Schrankkörper mit 2 Schubladen Typ 6B, 1 Schublade Typ 6D, 2 Flügeltüren, 1 verstellbarer Kunststoffeinlegeboden.</p>
<b>260.0710.0</b> 	<p><b>Verband- und Behandlungswagen</b>  4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff.  Schrankkörper mit 1 Schublade Typ 6D, 2 Flügeltüren, 1 verstellbarer Kunststoffeinlegeboden.</p>
<b>202.0020.0</b> <b>202.0120.0</b> <b>202.0220.0</b> <b>202.0320.0</b>	<p><b>Aufpreise für Arbeitsplattenvarianten</b>  Aufpreis für Arbeitsplatte mit 3-seitiger Galerie aus Kunststoff  Arbeitsplattenauflage aus Chromnickelstahl  Aufpreis für Arbeitsplatte komplett aus Chromnickelstahl  Aufpreis für Arbeitsplatte mit 3-seitiger Galerie komplett aus Chromnickelstahl</p>

**Genauere Wagenabmessungen und Schubladenmaße Seiten 58-60.**

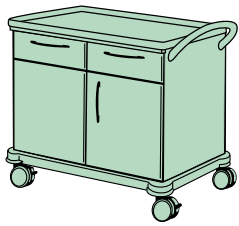

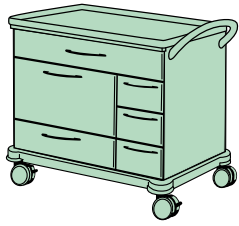
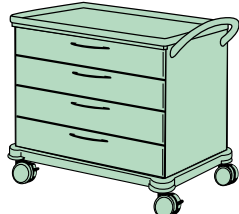
**Bestellhinweis: Folgende Angaben sind erforderlich:**  
**Körper: RAL 9002, RAL 9006, RAL 9007 (serienmäßig) oder nach Farbpalette gegen Aufpreis. Fronten, Bügelgriffe, Schiebegriff: nach Farbpalette.**  
**200.6030.0 Aufpreis für Schrankkörper-Lackierung nach Farbpalette.**



# varimed®

## Verbandwagen

Breite 900 mm  
Höhe 860 mm

Modell-Nr.	Beschreibung
<b>260.1010.0</b> 	<b>Verbandwagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 2 Schubladen Typ 4D, 2 Flügeltüren, 1 verstellbarer Kunststoffeinlegeboden.
<b>260.1020.0</b> 	<b>Verbandwagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit links 2 Schubladen Typ 4B, 1 davon als Ausziehplatte ausgestattet, 1 Flügeltüre, Anschlag links, 1 verstellbarer Kunststoffeinlegeboden, rechts 4 Schubladen Typ 4D.
<b>260.1030.0</b> 	<b>Verbandwagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 1 Schublade Typ 9D, links 1 Schublade Typ 6G und 1 Schublade Typ 6D, rechts 3 Schubladen Typ 3D.
<b>260.1040.0</b> 	<b>Verbandwagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 4 Schubladen Typ 9D.

# varimed®

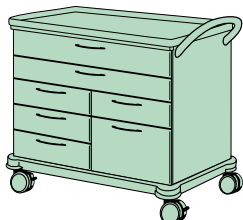
## Verbandwagen

Breite 900 mm  
Höhe 1010 mm

Modell-Nr.

Beschreibung

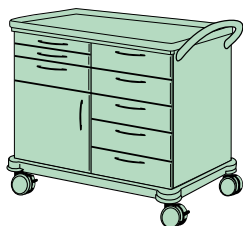
**260.1210.0**



### Verbandwagen

4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff.  
Schrankkörper mit 2 Schubladen Typ 9D, links 3 Schubladen Typ 4D, rechts 1 Schublade Typ 4D und 1 Schublade Typ 4G.

**260.1220.0**



### Verbandwagen

4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff.  
Schrankkörper mit links 2 Schubladen Typ 4B, 1 Schublade Typ 4D, 1 Flügeltüre, Anschlag links, 1 verstellbarer Kunststoffeinlegeboden, rechts 5 Schubladen Typ 4D.

**202.0030.0**

**202.0130.0**

**202.0230.0**

**202.0330.0**

### Aufpreise für Arbeitsplattenvarianten

Aufpreis für Arbeitsplatte mit 3-seitiger Galerie aus Kunststoff

Arbeitsplattenauflage aus Chromnickelstahl

Aufpreis für Arbeitsplatte komplett aus Chromnickelstahl

Aufpreis für Arbeitsplatte mit 3-seitiger Galerie komplett aus Chromnickelstahl





**Genauere Wagenabmessungen und Schubladenmaße Seiten 58-60.**

**Bestellhinweis: Folgende Angaben sind erforderlich:**  
**Körper: RAL 9002, RAL 9006, RAL 9007 (serienmäßig)**  
**oder nach Farbpalette gegen Aufpreis.**  
**Fronten, Bügelgriffe, Schiebegriff: nach Farbpalette.**  
**200.6030.0 Aufpreis für Schrankkörper-Lackierung nach Farbpalette.**

# varimed®

## ISO-Wagen


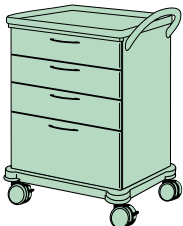


Breite 660 mm  
Höhe 860 mm

Modell-Nr.	Beschreibung
<b>260.1510.0</b> 	<b>ISO-Wagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 4 Rahmen für die Aufnahme von Modulen 600 x 400 x 100 mm, ohne Module.
<b>260.1520.0</b> 	<b>ISO-Wagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 2 Rahmen für die Aufnahme von Modulen 600 x 400 x 100 mm und 1 Rahmen für Module 600 x 400 x 200 mm, ohne Module.
<b>260.1530.0</b> 	<b>ISO-Wagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 2 Rahmen für die Aufnahme von Modulen 600 x 400 x 50 mm und 3 Rahmen für Module 600 x 400 x 100 mm, ohne Module.
<b>260.1540.0</b> 	<b>ISO-Wagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 2 Rahmen für die Aufnahme von Modulen 600 x 400 x 50 mm, 1 Rahmen für Module 600 x 400 x 100 mm und 1 Rahmen für Module 600 x 400 x 200 mm, ohne Module.
<b>202.0040.0</b> <b>202.0140.0</b> <b>202.0240.0</b> <b>202.0340.0</b>	<b>Aufpreise für Arbeitsplattenvarianten</b> Aufpreis für Arbeitsplatte mit 3-seitiger Galerie aus Kunststoff Arbeitsplattenauflage aus Chromnickelstahl Aufpreis für Arbeitsplatte komplett aus Chromnickelstahl Aufpreis für Arbeitsplatte mit 3-seitiger Galerie komplett aus Chromnickelstahl

# varimed®

## ISO-Wagen

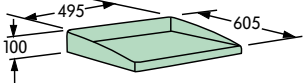
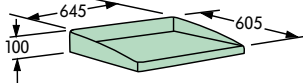
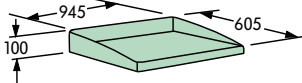
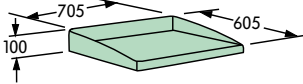


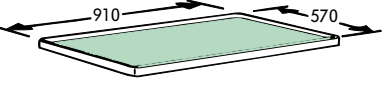
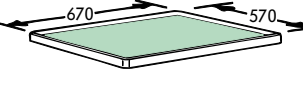
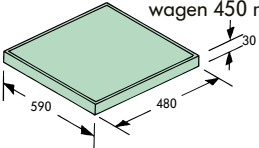
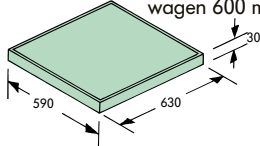
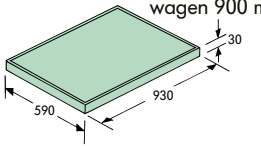
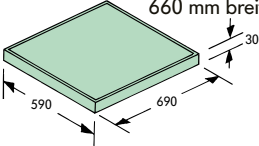
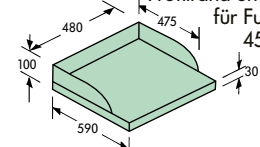
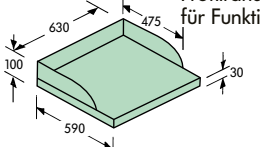
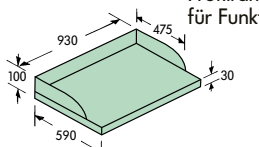
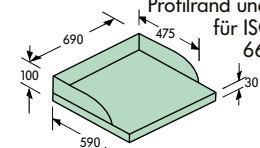
Breite 660 mm  
Höhe 1010 mm

Modell-Nr.	Beschreibung
<b>260.1710.0</b>	 <p><b>ISO-Wagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 5 Rahmen für die Aufnahme von Modulen 600 x 400 x 100 mm, ohne Module.</p>
<b>260.1720.0</b>	 <p><b>ISO-Wagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 3 Rahmen für die Aufnahme von Modulen 600 x 400 x 100 mm und 1 Rahmen für Module 600 x 400 x 200 mm, ohne Module.</p>
<b>260.1730.0</b>	 <p><b>ISO-Wagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 3 Rahmen für die Aufnahme von Modulen 600 x 400 x 50 mm und 4 Rahmen für Module 600 x 400 x 100 mm, ohne Module.</p>
<b>260.1740.0</b>	 <p><b>ISO-Wagen</b> 4 geschlossene Doppelrollen Ø 125 mm, aus Kunststoff, kugelgelagert, elektrisch leitend, davon 2 Rollen mit Totalfeststeller und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, Fahrwerksabdeckung silbergrau, Wandabweiser, Arbeitsplatte aus Kunststoff silbergrau, mit Profilrand, Schiebegriff. Schrankkörper mit 2 Rahmen für die Aufnahme von Modulen 600 x 400 x 50 mm, 2 Rahmen für Module 600 x 400 x 100 mm und 1 Rahmen für Module 600 x 400 x 200 mm, ohne Module.</p>
<b>202.0040.0</b> <b>202.0140.0</b> <b>202.0240.0</b> <b>202.0340.0</b>	<p><b>Aufpreise für Arbeitsplattenvarianten</b> Aufpreis für Arbeitsplatte mit 3-seitiger Galerie aus Kunststoff Arbeitsplattenauflage aus Chromnickelstahl Aufpreis für Arbeitsplatte komplett aus Chromnickelstahl Aufpreis für Arbeitsplatte mit 3-seitiger Galerie komplett aus Chromnickelstahl</p>

**Genauere Wagenabmessungen und Schubladenmaße Seiten 58-60.**

**Bestellhinweis: Folgende Angaben sind erforderlich:**  
**Körper: RAL 9002, RAL 9006, RAL 9007 (serienmäßig)**  
**oder nach Farbpalette gegen Aufpreis.**  
**Fronten, Bügelgriffe, Schiebegriff: nach Farbpalette.**  
**200.6030.0 Aufpreis für Schrankkörper-Lackierung nach Farbpalette.**

## Aufpreise für Arbeitsplattenvarianten

Modell-Nr.	Beschreibung	Modell-Nr.	Beschreibung	Modell-Nr.	Beschreibung
<b>202.0010.0</b>	<b>Arbeitsplatte</b> aus Kunststoff silbergrau, mit 3-seitiger Galerie, für Funktions- wagen 450 mm breit.	<b>202.0020.0</b>	<b>Arbeitsplatte</b> aus Kunststoff, silbergrau, mit 3-seitiger Galerie, für Funktions- wagen 600 mm breit.	<b>202.0030.0</b>	<b>Arbeitsplatte</b> aus Kunststoff, silbergrau, mit 3-seitiger Galerie, für Funktions- wagen 900 mm breit.
					
<b>202.0040.0</b>	<b>Arbeitsplatte</b> aus Kunststoff, silbergrau, mit 3-seitiger Galerie, für ISO-Wagen 660 mm breit.	<b>202.0110.0</b>	<b>Arbeitsplattenauflage</b> aus Chromnickelstahl 18/10, für Funktions- wagen 450 mm breit.	<b>202.0120.0</b>	<b>Arbeitsplattenauflage</b>  aus Chromnickelstahl 18/10, für Funktions- wagen 600 mm breit.
					
<b>202.0130.0</b>	<b>Arbeitsplattenauflage</b> aus Chromnickelstahl 18/10, für Funktions- wagen 900 mm breit.	<b>202.0140.0</b>	<b>Arbeitsplattenauflage</b> aus Chromnickelstahl 18/10, für ISO-Wagen 660 mm breit.	<b>202.0210.0</b>	<b>Arbeitsplatte</b> aus Chromnickelstahl 18/10, mit umlaufendem Profilrand, für Funktions- wagen 450 mm breit.
					
<b>202.0220.0</b>	<b>Arbeitsplatte</b> aus Chromnickelstahl 18/10, mit umlaufendem Profilrand, für Funktions- wagen 600 mm breit.	<b>202.0230.0</b>	<b>Arbeitsplatte</b> aus Chromnickelstahl 18/10, mit umlaufendem Profilrand, für Funktions- wagen 900 mm breit.	<b>202.0240.0</b>	<b>Arbeitsplatte</b> aus Chromnickelstahl 18/10, mit umlaufendem Profilrand, für ISO-Wagen 660 mm breit.
					
<b>202.0310.0</b>	<b>Arbeitsplatte</b> aus Chromnickelstahl 18/10, mit umlaufendem Profilrand und 3-seitiger Galerie, für Funktionswagen 450 mm breit.	<b>202.0320.0</b>	<b>Arbeitsplatte</b> aus Chromnickelstahl 18/10, mit umlaufendem Profilrand und 3-seitiger Galerie, für Funktionswagen 600 mm breit.	<b>202.0330.0</b>	<b>Arbeitsplatte</b> aus Chromnickelstahl 18/10, mit umlaufendem Profilrand und 3-seitiger Galerie, für Funktionswagen 900 mm breit.
					
<b>202.0340.0</b>	<b>Arbeitsplatte</b> aus Chromnickelstahl 18/10, mit umlaufendem Profilrand und 3-seitiger Galerie, für ISO-Wagen 660 mm breit.				
					



# varimed®

## Zubehör zur festen Montage am Funktionswagen

1  
**Zentralverschluss 202.7560.0**  
für Schubladen, nicht für Modelle mit Flügeltüren geeignet. (Schlösser gleichschließend auf Anfrage)  
Keine nachträgliche Montage möglich.

2  
**Plombierleisten 202.5520.0 (Paar)**  
aus Stahlblech pulverbeschichtet blutorange RAL 2002, mit 100 Plomben, für Notfallwagen 260.0400.0.

**Plombierleisten 202.5530.0 (Paar)**  
aus Stahlblech pulverbeschichtet blutorange RAL 2002, mit 100 Plomben, für Wagen 860 mm hoch, mit geteilten Schubladen. (o. Abb.)

**Plombierleisten 202.5540.0 (Paar)**  
aus Stahlblech pulverbeschichtet blutorange RAL 2002, mit 100 Plomben, für Wagen 1010 mm hoch, mit geteilten Schubladen. (o. Abb.)

**Plombierleiste 202.5550.0**  
aus Stahlblech pulverbeschichtet blutorange RAL 2002, mit 100 Plomben, für Wagen 860 mm hoch, mit durchgehenden Schubladen (rechts an Wagen montiert). (o. Abb.)

**Plombierleiste 202.5560.0**  
aus Stahlblech pulverbeschichtet blutorange RAL 2002, mit 100 Plomben, für Wagen 1010 mm hoch, mit durchgehenden Schubladen (rechts am Wagen montiert). (o. Abb.)

**Plomben 202.5450.0**  
für Plombierleiste, 200 St. (o. Abb.)

3  
**Beschriftungs- und Etikettenthalter 202.4600.0**  
mit Magnetbefestigung für Schubladenblenden und Flügeltüren, 10 St.

4  
**Papieretiketten 202.4650.0**  
weiß, für 202.4600.0, 18 St.

5  
**Papieretiketten 202.4660.0**  
blau, für 202.4600.0, 18 St.

6  
**Konsole 202.1850.1 für Verband- und Injektionsmittelspender**  
aus Stahlblech pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006, zur Aufnahme von Verband- und Injektionsmittelspender, mit Befestigung, für Funktionswagen 450 mm breit.

7  
**Konsole 202.1860.1 für Verband- und Injektionsmittelspender**  
für Funktionswagen 600 mm und 900 mm breit, sowie ISO-Wagen 660 mm breit, sonst Ausführung wie 202.1850.1.

**Hinweis: Eine Kombination der Konsolen 202.1850.1 - 202.1860.1 mit dem multifunktionalen Schienensystem zur rückseitigen Montage ist nicht möglich.**

8  
**Injektionsmittelspender 202.1610.0**  
730 x 240 x 410 mm (B x T x H), graues Kunststoffgehäuse, mit 3 großen und 5 kleinen glasklaren Schütten, First-in/ First-out system, mit Kombi-Set Tupferbefeuchter und -Spender.



1



8



2



9



3+4+5



10



6+7



11

9  
**Injektionsmittelspender 202.1640.0**  
600 x 200 x 410 mm (B x T x H), graues Kunststoffgehäuse, mit 3 großen und 5 kleinen glasklaren Schütten, First-in/ First-out system, ohne Kombi-Set.

10  
**Injektionsmittelspender 202.1650.0**  
730 x 240 x 410 mm (B x T x H), graues Kunststoffgehäuse, mit 3 großen und 5 kleinen glasklaren Schütten, Entnahme und Bestückung von oben, mit Kombi-Set Tupferbefeuchter und -Spender.

11  
**Injektionsmittelspender 202.1660.0**  
600 x 200 x 410 mm (B x T x H), graues Kunststoffgehäuse, mit 3 großen Schütten 202.0001.0 und 5 kleinen Schütten 202.0003.0, Entnahme und Bestückung von oben, ohne Kombi-Set.  
Weitere Optionen für Schütten finden Sie auf Seite 43.

(Lieferung ohne Verbrauchsmaterial)

# varimed®

## Zubehör zur festen Montage am Funktionswagen



**VARION LINEA MED CE Vierfach-Steckdosenleiste für med.-tech. Geräte 202.4381.0**  
4-fach Steckdosenleiste mit Schuko-Steckdosen Typ F für medizin-technische Geräte, die den Anforderungen der IEC601-ff genügen, inkl. Halterung, abnehmbar.  
Abmessungen: 530 x 65 x 72 mm (L x B x H), Sicherung der Netzstecker gegen unabsichtliches Entfernen durch Bügel.  
Potentialausgleichschiene mit 4 Anschlussbolzen nach DIN 42801.  
Höchstbelastung gesamte Leiste: 2300 W  
2-pol. Absicherung (Typ T6, 3 Ah)  
Zuleitung: 3 m mit Winkelstecker  
**Die Steckdosenleiste erfüllt die Anforderungen nach IEC 60601-1-2-13, zugelassen nach VDE 0100-710 für die medizinisch genutzten Bereiche der Gruppe 2.**  
Steckdosenleiste an der Wagenrückseite montiert. (ohne Abb.)

**1 VARION LINEA MED CE Vierfach-Steckdosenleiste für med.-tech. Geräte 202.4382.0**  
sonst Ausführung wie 202.4381.0, jedoch ohne Potentialausgleichschiene.  
Abmessungen: 400 x 65 x 72 mm  
Steckdosenleiste an der Wagenrückseite montiert.

**Sechsfach-Steckdosenleiste 202.4390.0**  
6-fach Steckdosenleiste mit Schuko-Steckdosen Typ F, 250 Volt AC, max. 16 A.  
Abmessungen: 432 x 70 x 45 mm (L x B x H), aus eloxiertem Aluminium-Profil mit abgerundeten Ecken aus Kunststoff, schwarz, mit praktischer Kabelaufwicklung.  
Höchstbelastung gesamte Leiste: max. 3600 W  
Zuleitung: 1,75 m HO5VV – F 1,5 mm<sup>2</sup>, mit Schutzkontakt-Winkelstecker  
**Es dürfen keine elektrischen medizinischen Geräte angeschlossen werden! Keine Verwendung in medizinisch genutzten Räumen der Gruppe 2.**  
Steckdosenleiste an der Wagenrückseite montiert. (ohne Abb.)

**2 Abstellplatte 202.5110.0**  
445 x 395 mm (B x T), drehbar, aus Stahl pulverbeschichtet weiß-aluminium RAL 9006, an der linken Seite des Wagens verschraubt.  
Sichere Arbeitslast bis 20 kg.  
(Nicht in Verbindung mit Verband- oder Injektionsmittelspender einsetzbar.)

**3 Wagenhalterung 202.6860.0**  
zur Aufnahme der „Weimann“-Wiederbelebungseinheit auf Trageplatte, Life Base III.  
Montage an der Schiebegriffseite.  
(Halterungen für andere Weimann-Geräte auf Anfrage!)

**4 Infusionsstange CE 202.4700.0**  
aus CNS 18/10, Oberteil mit 4 Haken, Tropfangglas, Einhandhöhenverstellung, Verstellbereich 900 mm.  
Sichere Arbeitslast pro Haken 2 kg.  
(An der Rückwand verschraubt.)

**5 Reanimationsbrett CE 202.5500.0**  
390 x 600 x 8 mm (B x H x T), inkl. Halterung, an der Rückwand verschraubt.

**6 Aufsatz 202.6410.0**  
für die elektronische Patientenakte, mit Verschluss, seitlich herausziehbare Schublade zur Aufnahme eines Laptops bzw. Tablett-PC und Mousepad, nutzbare Höhe 65 mm, Halterung für Netzteil und Ausgang für Netzstecker, Schiebegriff auf der linken Seite, für Funktionswagen 600 mm breit. (nachrüstbar über unseren Service, bitte sprechen Sie uns an)

**7 Vorwärmung CE für Schublade Typ 6D 202.5260.0**  
Temperateinstellung und -überwachung über Display, einstellbar bis max. 40 Grad. Anschlussleistung 230 V 60-65 VA, Kabel mit Netzstecker, ca. 2 m lang. Die Nutztiefe der beheizten Schublade verringert sich auf 310 mm.

**8 Tischplatte 202.6660.0**  
570 x 370 mm (B x T) weiß, mit Halterung, über Teleskopauszug, Horizontal höhenverstellbar von 850 bis 1.220 mm, schwenkbar um 360° in 35°-Schritten.  
Ein- und ausschwenkbar. Halterung an der Rollenaufnahme des Wagens fest verschraubt. Sichere Arbeitslast bis 5 kg.  
(Nicht nachrüstbar.)

# varimed®

## Das Seitenschienensystem für Zubehör Zubehör-Sets

- Zubehör schnell und problemlos anbringen und austauschen
- Einhängen statt Anschrauben
- Seitenschiene mit einer nutzbaren Schienenlänge von 460 mm – Angabe des Nutzmaßes beim Zubehör beachten!
- Ausstattung der Funktionswagen links mit maximal 3 Seitenschiene und an der Schiebegriffseite mit maximal 2 Seitenschiene.



**Bitte zur Anbringung des Zubehörs die Geräteschiene, Modell-Nr. 202.3000.0, berücksichtigen.**



### 1 **Zubehör-Set 202.9600.0 für Behandlungswagen**

bestehend aus:  
2 Seitenschiene 202.3000.0 links montiert,  
mit 2 Halterungen 205.1350.0,  
Kunststoffschale mit geschlossenem Deckel 205.1450.0,  
Kunststoffschale mit geschlitztem Deckel 205.1460.0  
und Abwurfgestell 202.3810.0.

### 2 **Zubehör-Set 202.9650.0 für Behandlungswagen**

bestehend aus:  
Seitenschiene 202.3000.0 links montiert,  
mit Halterung 205.1350.0,  
Kunststoffschale mit geschlitztem Deckel 205.1460.0,  
Medi-Müll-Set 205.1550.0,  
Seitenschiene 202.3000.0 rechts montiert,  
mit Abwurfgestell 202.3810.0.

### 3 **Zubehör-Set 202.9720.0 für Behandlungswagen**

bestehend aus:  
Injektionsmittelspender 202.1610.0  
mit Konsole 202.1860.1, Seitenschiene 202.3000.0  
links montiert, mit Köcher 200.1380.0,  
Medi-Müll-Set 205.1550.0 und Ampullenöffner  
202.4310.0, für Funktionswagen 600 mm breit.  
(ohne Verbrauchsmaterial)

# varimed®

## Zubehör zur Anbringung am Seitenschienensystem



1



4



7



2+3



5+6



8

1  
**Seitenschiene 202.3000.0**  
25 x 10 mm, aus Aluminium,  
mit 2 Befestigungsstücken.  
Sichere Arbeitslast bis 20 kg.  
**Nutzmaß 460 mm.**

2  
**Schwenkschale eckig 202.3230.0**  
230 x 190 x 40 mm (B x T x H)  
aus CNS 18/10 und Halterung mit Schienenkloben  
aus Kunststoff.  
**Nutzmaß 220 mm.**

3  
**Schwenkschale rund 202.3240.0**  
Ø 220 x 40 mm (D x H)  
aus CNS 18/10 und Halterung mit Schienenkloben  
aus Kunststoff.  
**Nutzmaß 220 mm.**

4  
**Schale 202.3300.0**  
355 x 320 x 65 mm (B x T x H)  
aus CNS 18/10, mit Halterung aus Stahl, pulver-  
beschichtet weißaluminium RAL 9006/CNS18/10.  
**Nutzmaß 380 mm.**

5  
**Halterung 205.1350.0**  
290 x 215 x 25 mm (B x T x H)  
aus Stahl, pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006  
und Schienenkloben aus Kunststoff, für Abwurfschale  
205.1450.0 und 205.1460.0.  
**Nutzmaß 300 mm.**

6  
**Kunststoffschale 205.1450.0**  
225 x 300 x 130 mm (B x T x H)  
aus Polypropylen, mit geschlossenem Deckel.

6  
**Kunststoffschale 205.1460.0**  
225 x 300 x 130 mm (B x T x H)  
aus Polypropylen, mit geschlitztem Deckel.

7  
**12-Liter-Eimer 202.3470.0**  
Ø 310 x 270 mm (D x H)  
aus CNS 18/10, mit Halterung aus Stahl,  
pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006,  
mit Schienenkloben aus Kunststoff.  
**Nutzmaß 330 mm.**

**Deckel 202.1370.0**  
aus CNS 18/10, für 12-Liter-Eimer.  
(ohne Abb.)

8  
**5-Liter-Schüssel 202.3490.0**  
Ø 330 x 140 mm (D x H)  
aus CNS 18/10, mit Halterung aus Stahl,  
pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006,  
mit Schienenkloben aus Kunststoff.  
**Nutzmaß 330 mm.**





9  
**Abfallsammler 202.3710.0**  
 225 x 205 x 360 mm (B x T x H)  
 grauweißes Kunststoffgehäuse, Inhalt ca. 8 Liter,  
 mit Kniebetätigung, zur Aufnahme von 10-Liter-  
 Abfallbeutel, mit Halterung aus Stahl,  
 pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006,  
 mit Schienenkloben aus Kunststoff.  
**Nutzmaß 230 mm.**

10  
**Abfallsammler 202.3740.0**  
 350 x 250 x 520 mm (B x T x H)  
 grauweißes Kunststoffgehäuse, Inhalt ca. 20 Liter,  
 mit Kniebetätigung, zur Aufnahme von 20-Liter-  
 Abfallbeutel, mit Halterung aus Stahl,  
 pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006,  
 mit Schienenkloben aus Kunststoff.  
**Nutzmaß 260 mm.**

**Bitte beachten!**  
**Der Abfallsammler 202.3740.0 kann bei 860 mm hohen Funktionswagen nicht auf Schiebgriffseite montiert werden, da der Deckel beim Öffnen mit dem Schiebgriff kollidieren wird.**

11  
**Abwurfgestell 202.3810.0**  
 265 x 205 x 425 mm (B x T x H)  
 aus Draht rilsaniert, mit Deckel aus Kunststoff,  
 zur Aufnahme von 15-Liter-Abfallbeutel  
 in Rollenform, mit Halterung aus Stahl,  
 pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006,  
 mit Schienenkloben aus Kunststoff.  
 Lieferung mit 1 Rolle Abfallbeutel 202.2070.0.  
**Nutzmaß 300 mm.**

12  
**Abfallsammler 202.3910.0**  
 280 x 110 x 410 mm (B x T x H)  
 aus Stahlblech, pulverbeschichtet weißaluminium  
 RAL 9006, mit Schienenkloben aus Kunststoff, zur  
 Aufnahme von 15-Liter-Abfallbeutel in Rollenform.  
 Lieferung mit 1 Rolle Abfallbeutel 202.2070.0.  
**Nutzmaß 300 mm.**

**Ersatz-Abfallbeutel 202.2070.0**  
 15 Liter, in Rollenform, 48 St.,  
 für 202.3810.0 und 202.3910.0.  
 (o. Abb.)

13  
**Abfallsammler 205.2100.0**  
 420 x 175 x 410 mm (B x T x H)  
 aus Stahlblech, pulverbeschichtet weißaluminium  
 RAL 9006, Volumen 18 Liter, mit 2 Schienenkloben  
 aus Kunststoff. Durch Deckelüberstand kann dieser  
 auch mit dem Knie geöffnet werden.  
**Nutzmaß 420 mm.**

14  
**Desinfektionsmittelpender 205.0900.0**  
 höhenverstellbar, zur Aufnahme von 500 ml-Behälter,  
 Pumpe aus Edelstahl, mit Befestigungsplatte aus  
 Stahlblech pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006,  
 Basisrohr 500 mm lang und Geräteschienenkloben aus  
 Kunststoff. **Nutzmaß 100 mm.**

15  
**Desinfektionsmittelpender 205.0910.0**  
 höhenverstellbar, zur Aufnahme von 1000 ml-Behälter,  
 Pumpe aus Edelstahl, mit Befestigungsplatte aus  
 Stahlblech pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006,  
 Basisrohr 500 mm lang und Geräteschienenkloben aus  
 Kunststoff. **Nutzmaß 100 mm.**

16  
**Desinfektionsmittelpender 205.0920.0**  
 zur Aufnahme von 500 ml-Behälter, Pumpe aus  
 Edelstahl, mit Befestigungsplatte aus Stahlblech  
 pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006 und  
 Schienenkloben aus Kunststoff. **Nutzmaß 100 mm.**

17  
**Desinfektionsmittelpender 205.0930.0**  
 zur Aufnahme von 1000 ml-Behälter, Pumpe aus  
 Edelstahl, mit Befestigungsplatte aus Stahlblech  
 pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006 und  
 Schienenkloben aus Kunststoff. **Nutzmaß 100 mm.**

18  
**Tropfenfänger 205.1050.0**  
 aus CNS 18/10, für 500 ml Desinfektionsmittelpender.

19  
**Tropfenfänger 205.1060.0**  
 aus CNS 18/10, für 1000 ml Desinfektionsmittelpender.

# varimed®

## Zubehör zur Anbringung am Seitenschienensystem

1

### Medi-Müll-Set 1,5 Liter 205.1550.0

20 Boxen aus Polypropylen und rotem Deckel, mit Halterung aus CNS 18/10 und Schienenkloben aus Kunststoff. **Nutzmaß 200 mm.** (Halterungen für andere Systeme auf Anfrage)

### Halterung 205.1510.0

wie 205.1550.0, jedoch ohne Boxen.

### Nutzmaß 200 mm.

(Halterungen für andere Systeme auf Anfrage)

### Medi-Müll-Set 1,5 Liter 205.1600.0

Karton mit 100 Boxen, ohne Halterung.

2

### Ampullenöffner Cupfix 202.4310.0

mit abnehmbarem Auffangbehälter und Diamantfeile. Halterung aus Stahl, pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006, mit Schienenkloben aus Kunststoff.

### Nutzmaß 170 mm.

3

### Halter für Handschuhspender 202.5210.0

100 x 150 bis 280 x 35 mm (B x T x H) verstellbar, für alle gängigen Handschuhkartons, aus Stahl pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006, mit Schienenkloben aus Kunststoff. **Nutzmaß 100 bis ca. 165 mm, je nach Kartongröße.** (ohne Handschuhe)

4

### Halter für Handschuhspender 205.1910.0

aus CNS 18/10, mit 2 Schienenkloben aus Kunststoff, zur Montage an Seitenschiene. Für alle handelsüblichen Größen, max. 3 Kartons. Verstellbar in der Breite von 215 - 255 mm, in der Tiefe von 65 - 90 mm, Höhe 400 mm. **Nutzmaß 400 mm.**

### Halter für Handschuhspender 205.0001.0

wie Halter für Handschuhspender 205.1910.0, jedoch mit einer Höhe von 530 mm für max. 4 Kartons. (o. Abb.)

5

### Handschuhhalterung 205.1930.0

260 x 93 x 400 mm (B x T x H) nicht verstellbar, aus CNS 18/10, mit 2 Schienenkloben 205.0760.0 aus Kunststoff, zur Montage an Seitenschiene. Kann auch waagrecht montiert werden. **Nutzmaß 300 mm bei senkrechter Montage.**

6

### Katheterkorb 205.1750.0

150 x 100 x 480 mm (B x T x H) aus CNS18/10, mit zwei Haken, zum Anhängen an Seitenschiene. **Nutzmaß 150 mm.**

7

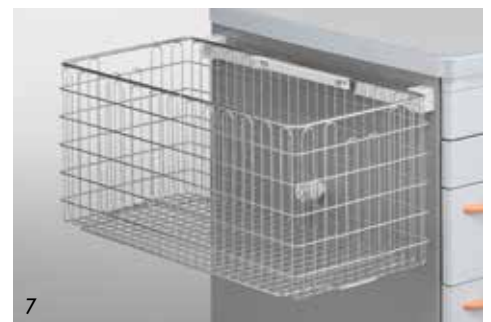
### Korb 202.5800.0

575 x 280 x 260 mm (B x H x T) aus CNS 18/10, zum Anhängen an Seitenschiene. **Nutzmaß 460 mm.**

8

### Korb 205.1700.0

300 x 200 x 200 mm (B x T x H) aus CNS 18/10, mit zwei Haken, zum Anhängen an Seitenschiene. **Nutzmaß 300 mm.**







9



12



10



13



11



14



15

9

**Korb 205.1710.0**

300 x 200 x 100 mm (B x T x H) aus CNS 18/10, mit zwei Haken, zum Anhängen an Seitenschiene. **Nutzmaß 300 mm.**

10

**Köcher 200.1380.0**

164 x 75 x 450/560 mm (B x T x H) aus CNS 18/10, zur Aufnahme von Kathetern. (zum Anhängen an Galerie oder Seitenschiene) **Nutzmaß 165 mm.**

**Deckel 202.4550.0**

aus CNS18/10, für Köcher 200.1380.0 (ohne Abb.)

11

**Sauerstoff-Flaschenhalter 205.2200.0**

aus Stahlblech, pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006, mit Schienenkloben aus Kunststoff, für Flaschen bis 5 Liter, mit Sicherungsgurt. Aus Sicherheitsgründen muss zum Abnehmen des Sauerstoff-Flaschenhalters die Seitenschiene gelöst werden. **Nutzmaß 150 mm.**

12

**Journalhalter 202.6950.0**

500 x 40 x 300 mm (B x T x H) aus CNS 18/10. **Nutzmaß 460 mm.**

13

**Abstellplatte 202.6500.0**

400 x 500 x 25 mm (B x T x H) aus Kunststoff, Farbe silbergrau, abklappbar (2 Seitenschiene 202.3000.0 erforderlich). Sichere Arbeitslast bis 20 kg. **Nutzmaß 460 mm.**

**Reduzierung der Belastung auf 10 kg bei 450 mm breiten Funktionswagen!**

14

**Abstellplatte 202.6600.0**

500 x 580 x 25 mm (B x T x H) aus CNS18/10, abklappbar (2 Seitenschiene 202.3000.0 erforderlich). Sichere Arbeitslast bis 20 kg. **Nutzmaß 460 mm.**

**Reduzierung der Belastung auf 10 kg bei 450 mm breiten Funktionswagen!**

15

**Wäschesammler 202.8300.0**

400 x 350 x 810 mm (B x T x H) aus CNS 18/10, mit fest eingeschweißtem Halterahmen mit Gummihaftring (2 x Seitenschiene 202.3000.0 erforderlich). **Nutzmaß 460 mm.**

**Deckel mit Griff 202.2310.0**

aus Kunststoff, mit Befestigung. (ohne Abb.)

**Deckel mit Griff 202.2320.0**

aus Kunststoff, ohne Befestigung. (ohne Abb.)

# varimed®

## Das multifunktionale Schienensystem Gemeinsam sind sie stark

**Eine starke Verbindung mit entscheidenden Vorteilen:  
Funktionswagen mit multifunktionalen Schienensystem.**

- Einfache und ergonomische Anbringung von Zubehör – vertikal und horizontal verschiebbar.
- Zeitersparnis durch Optimierung und Standardisierung der Arbeitsläufe.
- Minimierung der Keimverschleppung durch hygienische Anordnung von Spendern.
- Sicherheit durch Bereitstellung der notwendigen Arbeitsmittel stabil und ergonomisch an der richtigen Stelle.
- Einsatz von Normgeräteschienen 25 x 10 mm.
- Nachrüstbar an vorhandene Wagen.





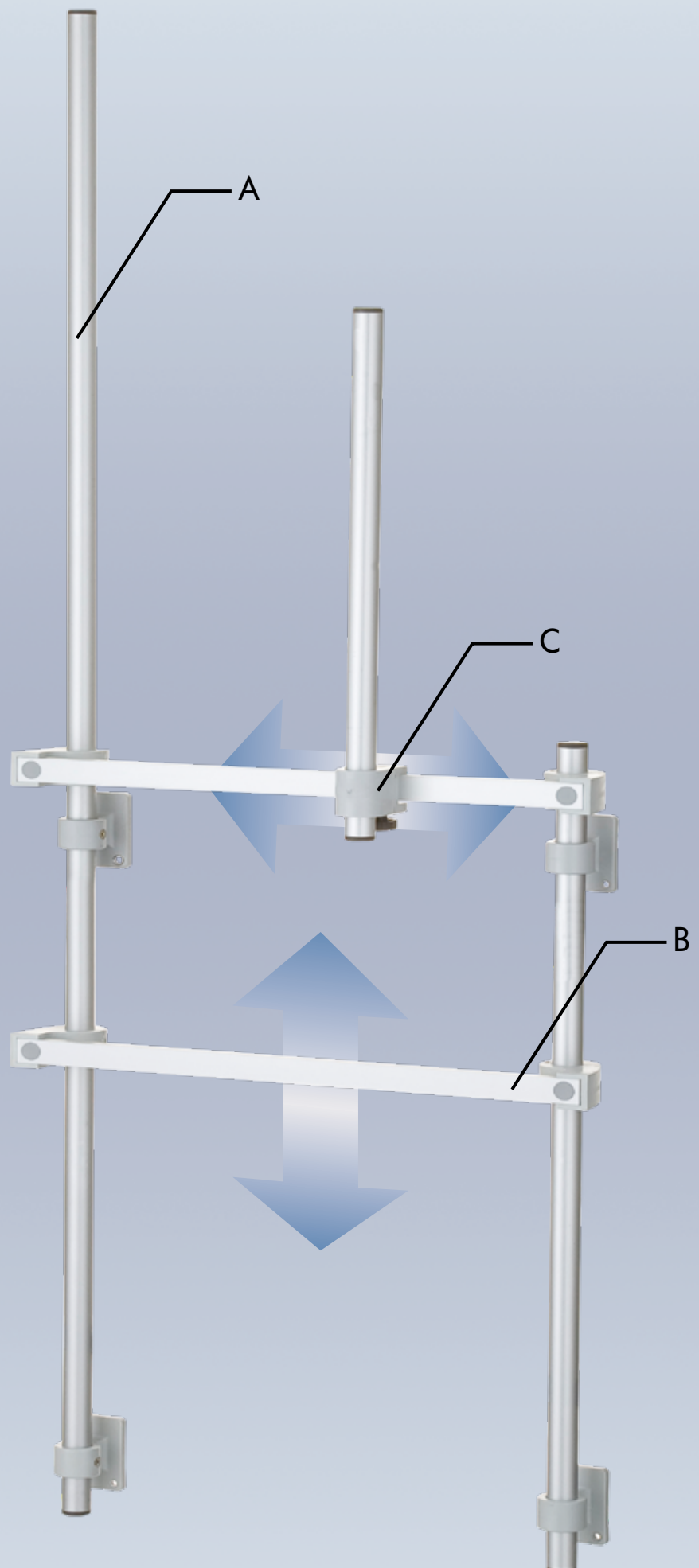
# varimed®

## Das multifunktionale Schienensystem für Zubehör

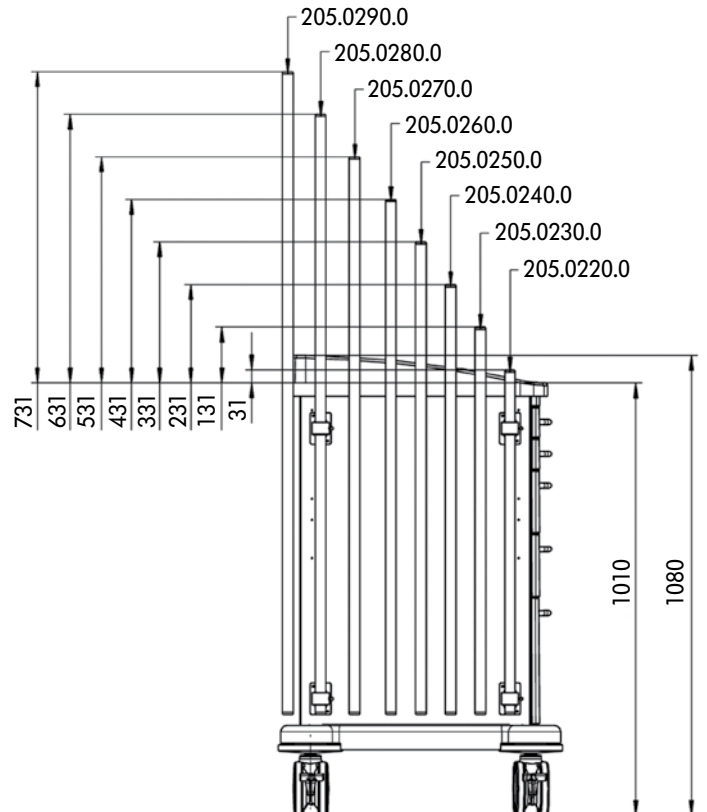
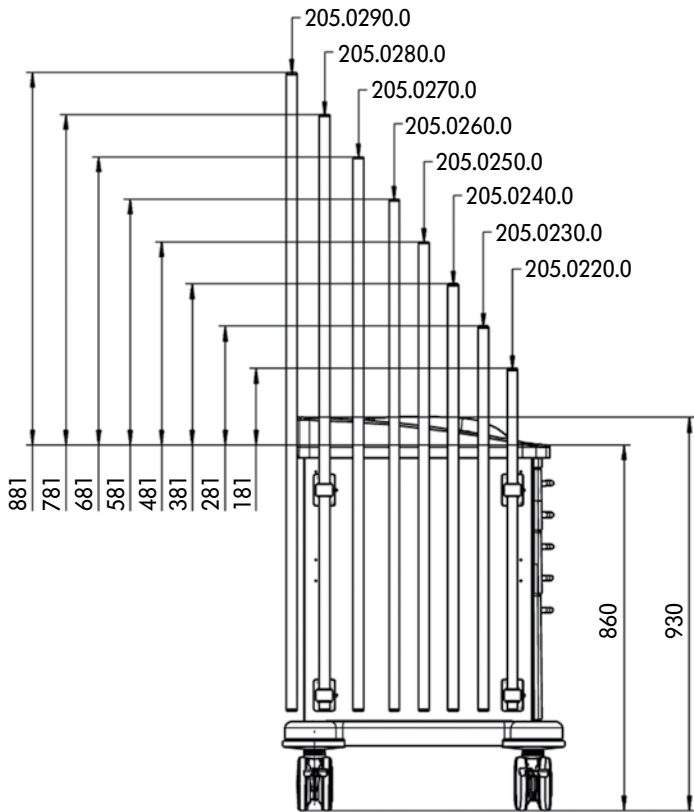
### Mit dem Schienensystem wird der Funktionswagen zum individuellen, mobilen Arbeitsplatz.

Nutzen Sie die Vielseitigkeit des Systems und machen Sie den Funktionswagen zu Ihrem optimalen Assistenten.

- Die Basisrohre (A) gibt es in verschiedenen Längen. Sie ermöglichen Zubehör in der gewünschten Arbeitshöhe anzubringen.
- Die Geräteschienen (B) lassen sich einfach nach oben bzw. nach unten verstellen.
- Durch einen Kloben (C) lassen sich kurze Basisrohre auf der Geräteschiene horizontal verstellen.
- Die Basisrohre und die Geräteschienen sind aus Aluminium, die Befestigungselemente und Kloben sind aus Kunststoff gefertigt.
- Das Schienensystem, wie abgebildet, wiegt nur ca. 2,5 kg.



# Maßinformationen



Länge der Basisrohre im Verhältnis zu den Wagenhöhen.

varimed®

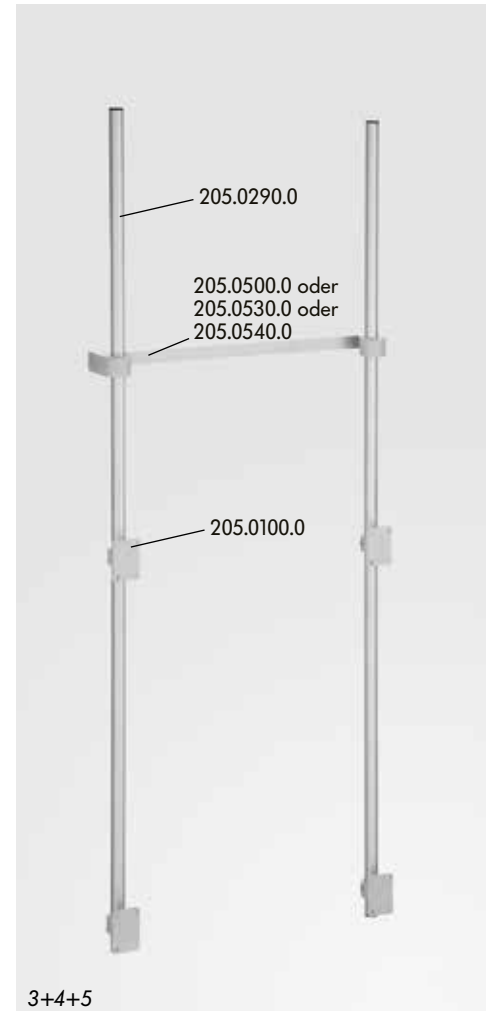
# Multifunktionales Schienensystem Gestelle zur Aufnahme von Zubehör, Zubehör-Sets



1  
**Gestell zur Aufnahme von Zubehör 205.4000.0**  
aus Aluminium/Kunststoff,  
seitlich am Funktionswagen montiert,  
**bestehend aus:**  
4 St. Basisbefestigungselemente (205.0100.0)  
1 St. Basisrohr 1500 mm (205.0290.0)  
1 St. Basisrohr 800 mm (205.0220.0)  
2 St. Geräteschiene 25 x 10 x 510 mm (205.0500.0)



2  
**Zubehörset 205.4010.0 für Gestell 205.4000.0**  
1 St. Halter für Handschuhspender (205.1900.0)  
1 St. Desinfektionsmittelspender (205.0900.0)  
1 St. Korb (205.1710.0)  
1 St. Katheterkorb (205.1750.0)  
3  
**Gestell zur Aufnahme von Zubehör 205.4120.0**  
aus Aluminium/Kunststoff,  
hinten am 450 mm breiten Funktionswagen montiert,  
**bestehend aus:**  
4 St. Basisbefestigungselemente (205.0100.0)  
2 St. Basisrohr 1.500 mm lang (205.0290.0)  
1 St. Geräteschiene 25 x 10 x 360 mm (205.0540.0)



4  
**Gestell zur Aufnahme von Zubehör 205.4100.0**  
aus Aluminium/Kunststoff,  
hinten am 600 mm breiten Funktionswagen und  
660 mm breiten ISO-Wagen montiert,  
**bestehend aus:**  
4 St. Basisbefestigungselemente (205.0100.0)  
2 St. Basisrohr 1.500 mm lang (205.0290.0)  
1 St. Geräteschiene 25 x 10 x 510 mm (205.0500.0)  
5  
**Gestell zur Aufnahme von Zubehör 205.4140.0**  
aus Aluminium/Kunststoff,  
hinten am 900 mm breiten Funktionswagen montiert,  
**bestehend aus:**  
4 St. Basisbefestigungselemente (205.0100.0)  
2 St. Basisrohr 1.500 mm lang (205.0290.0)  
1 St. Geräteschiene 25 x 10 x 810 mm (205.0530.0)





6  
**Zubehörset 205.4130.0  
für Gestell 205.4120.0**  
1 St. Ablageplatte (205.1270.0)  
1 St. Befestigungswinkel (205.1140.0)  
zur Aufnahme von Verband- und  
Injektionsmittelspender.

7  
**Zubehörset 205.4110.0  
für Gestell 205.4100.0**  
1 St. Ablageplatte (205.1280.0)  
1 St. Befestigungswinkel (205.1150.0)  
zur Aufnahme von Verband- und  
Injektionsmittelspender.

8  
**Zubehörset 205.4150.0  
für Gestell 205.4140.0**  
1 St. Ablageplatte (205.1290.0)  
1 St. Befestigungswinkel (205.1160.0)  
zur Aufnahme von Verband- und  
Injektionsmittelspender.



9  
**Gestell zur Aufnahme  
von Zubehör 205.4200.0**  
aus Aluminium/Kunststoff,  
seitlich am Funktionswagen montiert,  
**bestehend aus:**  
4 St. Basisbefestigungselemente (205.0100.0)  
2 St. Basisrohr 900 mm (205.0230.0)  
2 St. Geräteschiene 25 x 10 x 510 mm (205.0500.0)






10  
**Zubehörset 205.4210.0  
für Gestell 205.4200.0**  
1 St. Medi-Müll-Set 1,5 Liter (205.1550.0)  
1 St. Halterung (205.1350.0)  
1 St. Kunststoffschale (205.1450.0)  
1 St. Abfallsammler (205.2100.0)

# varimed®

## Multifunktionales Schienensystem

### Grundelemente

Modell-Nr.	Beschreibung
205.0100.0	 <p><b>Basisbefestigungselement</b> aus Kunststoff, für Basisrohre 205.0200.0 bis 205.0290.0 (2 Stück je Rohr erforderlich), zur Montage am Wagen.</p>
205.0200.0	 <p><b>Basisrohr 500 mm</b> aus Aluminium eloxiert, Ø 25 mm, mit Endkappen.</p>
205.0210.0	<p><b>Basisrohr 600 mm</b> sonst Ausführung wie 205.0200.0.</p>
205.0220.0	<p><b>Basisrohr 800 mm</b> sonst Ausführung wie 205.0200.0.</p>
205.0230.0	<p><b>Basisrohr 900 mm</b> sonst Ausführung wie 205.0200.0.</p>
205.0240.0	<p><b>Basisrohr 1000 mm</b> sonst Ausführung wie 205.0200.0.</p>
205.0250.0	<p><b>Basisrohr 1100 mm</b> sonst Ausführung wie 205.0200.0.</p>
205.0260.0	<p><b>Basisrohr 1200 mm</b> sonst Ausführung wie 205.0200.0.</p>
205.0270.0	<p><b>Basisrohr 1300 mm</b> sonst Ausführung wie 205.0200.0.</p>
205.0280.0	<p><b>Basisrohr 1400 mm</b> sonst Ausführung wie 205.0200.0.</p>
205.0290.0	<p><b>Basisrohr 1500 mm</b> sonst Ausführung wie 205.0200.0.</p>
205.0500.0	 <p><b>Geräteschiene 25 x 10 x 510 mm</b> aus Aluminium eloxiert, zur Aufnahme von Zubehör, inkl. 2 Kloben 205.0600.0, für die <b>Rückwand</b> von Funktionswagen 600 und 660 mm breit, für die <b>Seitenwand</b> von Funktionswagen 450, 600, 660 und 900 mm breit. Belastung bis 20 kg. <b>Nutzmaß 450 mm.</b></p>
205.0530.0	<p><b>Geräteschiene 25 x 10 x 810 mm</b> für die <b>Rückwand</b> von Funktionswagen 900 mm breit, sonst Ausführung wie 205.0500.0. Belastung bis 20 kg. <b>Nutzmaß 750 mm.</b></p>
205.0540.0	<p><b>Geräteschiene 25 x 10 x 360 mm</b> für die <b>Rückwand</b> von Funktionswagen 450 mm breit, sonst Ausführung wie 205.0500.0. Belastung bis 20 kg. <b>Nutzmaß 300 mm.</b></p>

varimed®

# Multifunktionales Schienensystem Zubehör zur Befestigung an Basisrohren



1+2+3



5+6+7



9



10



4



8



11

**1 Befestigungswinkel 205.1140.0 für Verband- und Injektionsmittelspender**  
590 mm breit, aus Stahlblech, pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006, mit 4 Spannkloben aus Kunststoff, zur Anbringung an Zubehörgestell 205.4120.0.

**2 Befestigungswinkel 205.1150.0 für Verband- und Injektionsmittelspender**  
590 mm breit, aus Stahlblech, pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006, mit 4 Spannkloben aus Kunststoff, zur Anbringung an Zubehörgestell 205.4100.0.

**3 Befestigungswinkel 205.1160.0 für Verband- und Injektionsmittelspender**  
890 mm breite Rückwand, 590 mm breite Auflagefläche für den Spender, aus Stahlblech, pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006, mit 4 Spannkloben aus Kunststoff, zur Anbringung an Zubehörgestell 205.4140.0.

**4 Injektionsmittelspender 202.1610.0**  
730 x 240 x 410 mm (B x T x H) graues Kunststoffgehäuse, mit 3 großen und 5 kleinen glasklaren Schütten, First-in/ First-out system, mit Kombi-Set Tupferbefeuchter und -Spender.

**5 Ablageplatte 205.1270.0**  
450 x 300 mm (B x T) pulverbeschichtet in RAL 9006, mit 4 Spannkloben aus Kunststoff, zum Aufschieben auf Basisrohr am Gestell 205.4120.0. Sichere Arbeitslast: 15 kg.

**6 Ablageplatte 205.1280.0**  
600 x 300 mm (B x T) pulverbeschichtet in RAL 9006, mit 4 Spannkloben aus Kunststoff, zum Aufschieben auf Basisrohr am Gestell 205.4100.0. Sichere Arbeitslast: 15 kg.

**7 Ablageplatte 205.1290.0**  
900 x 300 mm (B x T) pulverbeschichtet in RAL 9006, mit 4 Spannkloben aus Kunststoff, zum Aufschieben auf Basisrohr am Gestell 205.4140.0. Sichere Arbeitslast: 15 kg.

**8 Injektionsmittelspender 202.1650.0**  
730 x 240 x 410 mm (B x T x H) graues Kunststoffgehäuse, mit 3 großen und 5 kleinen glasklaren Schütten, Entnahme und Bestückung von oben, mit Kombi-Set Tupferbefeuchter und -Spender.

**9 Injektionsmittelspender 202.1640.0**  
600 x 200 x 410 mm (B x T x H) graues Kunststoffgehäuse, mit 3 großen und 5 kleinen glasklaren Schütten, First-in/ First-out system, ohne Kombi-Set.

**10 Injektionsmittelspender 202.1660.0**  
600 x 200 x 410 mm (B x T x H) graues Kunststoffgehäuse, mit 3 großen Schütten 202.0001.0 und 5 kleinen Schütten 202.0003.0, Entnahme und Bestückung von oben, ohne Kombi-Set. (Lieferung ohne Verbrauchsmaterial)

**Set mit 3 Schütten 202.0001.0**  
Bestückung und Entnahme von oben

**Set mit 5 Schütten 202.0003.0**  
Bestückung und Entnahme von oben

**11 Set mit 4 Schütten 202.0002.0**  
Bestückung und Entnahme von oben

varimed®

# Multifunktionales Schienensystem

## Zubehör zur Befestigung an Basisrohren



**1 Desinfektionsmittelpender 205.0950.0**  
zur Aufnahme von 500 ml-Behälter, Pumpe aus Edelstahl, mit Befestigungsplatte aus Stahlblech, pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006 und Spannkloben aus Kunststoff, zum Aufschieben auf Basisrohre.

**2 Desinfektionsmittelpender 205.0960.0**  
zur Aufnahme von 1000 ml-Behälter, Pumpe aus Edelstahl, mit Befestigungsplatte aus Stahlblech pulverbeschichtet, weißaluminium RAL 9006 und Spannkloben aus Kunststoff, zum Aufschieben auf Basisrohre.

**3 Tropfenfänger 205.1050.0**  
aus CNS 18/10, für 500 ml Desinfektionsmittelpender.

**4 Tropfenfänger 205.1060.0**  
aus CNS 18/10, für 1000 ml Desinfektionsmittelpender.



**5 Multifunktionsplatte 205.2300.0**  
aus Trespa, 420 x 388 x 8 mm (B x T x H)  
Halterung aus CNS 18/10, mit 2 Spannkloben aus Kunststoff, zum Aufschieben auf Basisrohre (nur seitlich am Funktionswagen einsetzbar).  
Sichere Arbeitslast bis 12 kg.

**6 Flaschenkreuz 205.0450.0**  
aus Kunststoff, mit 4 Haken, zum Einstecken in Basisrohre.  
Sichere Arbeitslast pro Haken: 2 kg.



**7 Halter für Handschuhspender 205.1900.0**  
aus CNS 18/10, mit 2 Spannkloben aus Kunststoff, zum Aufschieben auf Basisrohr (Mindestlänge 1.300 mm).  
Für alle handelsüblichen Größen, max. 3 Kartons.  
Verstellbar in der Breite von 215 – 255 mm, in der Tiefe von 65 – 90 mm, Höhe 400 mm.

**Halter für Handschuhspender 205.0002.0**  
wie Halter für Handschuhspender 205.1900.0, jedoch mit einer Höhe von 530 mm für max. 4 Kartons.  
(o. Abb.)

**8 Handschuhhalterung 205.1920.0**  
260 x 93 x 400 mm (B x T x H), nicht verstellbar, aus CNS 18/10, mit 2 Spannkloben 205.0700.0 aus Kunststoff, zum Aufschieben auf Basisrohr.  
(Mindestlänge 1.300 mm)

**9 Monitorhalter 205.1800.0**  
aus Stahl pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006, mit 2 Spannkloben 205.0700.0 aus Kunststoff, zum Aufschieben auf Basisrohr (Mindestlänge 1.300 mm), unterstützt die VESA-Standards 75x75/100x100 mm, für eine maximale Tragkraft von 10 kg. ausgelegt.

varimed®

# Multifunktionales Schienensystem

## Zubehör zur Befestigung an Geräteschienen



1  
**Schwensschale eckig 202.3230.0**  
230 x 190 x 40 mm (B x T x H)  
aus CNS 18/10 und Halterung  
mit Schienenkloben aus Kunststoff.  
**Nutzmaß 220 mm.**

2  
**Schwensschale rund 202.3240.0**  
Ø 220 x 40 mm (D x H)  
aus CNS 18/10 und Halterung  
mit Schienenkloben aus Kunststoff.  
**Nutzmaß 220 mm.**



3  
**Schale 202.3300.0**  
355 x 320 x 65 mm (B x T x H)  
aus CNS 18/10, mit Halterung aus Stahl,  
pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006/CNS18/10.  
**Nutzmaß 380 mm.**

4  
**Halterung 205.1350.0**  
290 x 215 x 25 mm (B x T x H)  
aus Stahl, pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006  
und Schienenkloben aus Kunststoff,  
für Kunststoffschale 205.1450.0 und 205.1460.0.  
**Nutzmaß 300 mm.**

5  
**Kunststoffschale 205.1450.0**  
225 x 300 x 130 mm (B x T x H)  
aus Polypropylen, mit geschlossenem Deckel.

**Kunststoffschale 205.1460.0**  
225 x 300 x 130 mm (B x T x H)  
aus Polypropylen, mit geschlitztem Deckel.



6  
**5-Liter-Schüssel 202.3490.0**  
Ø 330 x 140 mm (D x H)  
aus CNS 18/10, mit Halterung aus Stahl,  
pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006,  
mit Schienenkloben aus Kunststoff.  
**Nutzmaß 330 mm.**

**Deckel 202.1370.0**  
aus CNS 18/10, für 12-Liter-Eimer.  
(ohne Abb.)

7  
**12-Liter-Eimer 202.3480.0**  
Ø 310 x 270 mm (D x H)  
aus CNS 18/10, mit Halterung aus Stahl,  
pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006,  
mit Schienenkloben aus Kunststoff.  
**Nutzmaß 330 mm.**





# varimed®

## Multifunktionales Schienensystem

### Zubehör zur Befestigung an Geräteschienen

1

#### **Abfallsammler 202.3710.0**

225 x 205 x 360 mm (B x T x H)  
grauweißes Kunststoffgehäuse, Inhalt ca. 8 Liter,  
mit Kniebetätigung, zur Aufnahme von  
10-Liter-Abfallbeutel, mit Halterung aus Stahl,  
pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006,  
mit Schienenkloben aus Kunststoff.

**Nutzmaß 230 mm.**



2

#### **Abfallsammler 202.3740.0**

350 x 250 x 520 mm (B x T x H)  
grauweißes Kunststoffgehäuse, Inhalt ca. 20 Liter,  
mit Kniebetätigung, zur Aufnahme von  
20-Liter-Abfallbeutel, mit Halterung aus Stahl,  
pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006,  
mit Schienenkloben aus Kunststoff.

**Nutzmaß 260 mm.**



3

#### **Abwurfgestell 202.3810.0**

265 x 205 x 425 mm (B x T x H)  
aus Draht rilsaniert, mit Deckel aus Kunststoff,  
zur Aufnahme von 15-Liter-Abfallbeutel in Rollenform,  
mit Halterung aus Stahl, pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006,  
mit Schienenkloben aus Kunststoff. Lieferung mit 1 Rolle Abfallbeutel 202.2070.0.

**Nutzmaß 300 mm.**



4

#### **Abfallsammler 202.3910.0**

280 x 110 x 410 mm (B x T x H)  
aus Stahlblech, pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006,  
mit Schienenkloben aus Kunststoff, zur Aufnahme von 15-Liter-Abfallbeutel in Rollenform.  
Lieferung mit 1 Rolle Abfallbeutel 202.2070.0.

**Nutzmaß 300 mm.**



#### **Ersatz-Abfallbeutel 202.2070.0**

15 Liter, in Rollenform, 48 St.,  
für 202.3810.0 und 202.3910.0.

5

#### **Abfallsammler 205.2100.0**

420 x 175 x 410 mm (B x T x H)  
aus Stahlblech, pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006,  
Volumen 18 Liter, mit 2 Schienenkloben aus Kunststoff.  
Durch Deckelüberstand kann dieser auch mit dem Knie geöffnet werden.

**Nutzmaß 420 mm.**



6

#### **Medi-Müll-Set 1,5 Liter 205.1550.0**

20 Boxen aus Polypropylen und rotem Deckel,  
mit Halterung aus CNS 18/10 und Schienenkloben aus Kunststoff.

**Nutzmaß 200 mm.**

(Halterungen für andere Systeme auf Anfrage)



#### **Halterung 205.1510.0**

wie 205.1550.0, jedoch ohne Boxen.

**Nutzmaß 200 mm.**

(Halterungen für andere Systeme auf Anfrage)

#### **Medi-Müll-Set 1,5 Liter 205.1600.0**

Karton mit 100 Boxen, ohne Halterung





7



13+14



8+9+10+11



15



12



16

7

**Ampullenöffner Cupfix 202.4310.0**  
mit abnehmbarem Auffangbehälter und Diamantfeile.  
Halterung aus Stahl, pulverbeschichtet weißaluminium  
RAL 9006, mit Schienenkloben aus Kunststoff.  
**Nutzmaß 170 mm.**

8

**Desinfektionsmittelspender 205.0900.0**  
höhenverstellbar, zur Aufnahme von 500 ml-Behälter,  
mit Befestigungsplatte aus Stahlblech pulverbeschichtet  
weißaluminium RAL 9006, Basisrohr 500 mm lang und  
Geräteschienenkloben aus Kunststoff.  
**Nutzmaß 100 mm.**

9

**Desinfektionsmittelspender 205.0910.0**  
höhenverstellbar, zur Aufnahme von 1000 ml-Behälter,  
mit Befestigungsplatte aus Stahlblech pulverbeschichtet  
weißaluminium RAL 9006, Basisrohr 500 mm lang und  
Geräteschienenkloben aus Kunststoff.  
**Nutzmaß 100 mm.**

10

**Tropfenfänger 205.1050.0**  
aus CNS 18/10, für 500 ml Desinfektionsmittelspender.

11

**Tropfenfänger 205.1060.0**  
aus CNS 18/10, für 1000 ml Desinfektionsmittelspender.

12

**Halter für Handschuhspender 202.5210.0**  
100 x 150 bis 280 x 35 mm (B x T x H)  
verstellbar, für alle gängigen Handschuhkartons,  
aus Stahl, pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006,  
mit Schienenkloben aus Kunststoff.  
**Nutzmaß 100 bis ca. 165 mm,**  
**je nach Kartongröße.**  
(ohne Handschuhe)

13

**Desinfektionsmittelspender 205.0920.0**  
zur Aufnahme von 500 ml-Behälter, mit Befestigungs-  
platte aus Stahlblech pulverbeschichtet weißaluminium  
RAL 9006 und Schienenkloben aus Kunststoff.  
**Nutzmaß 100 mm.**

14

**Desinfektionsmittelspender 205.0930.0**  
zur Aufnahme von 1000 ml-Behälter, mit Befestigungs-  
platte aus Stahlblech pulverbeschichtet weißaluminium  
RAL 9006 und Schienenkloben aus Kunststoff.  
**Nutzmaß 100 mm.**

15

**Halter für Handschuhspender 205.1910.0**  
aus CNS 18/10, mit 2 Schienenkloben aus Kunststoff,  
zur Montage an Seitenschiene. Für alle handelsüblichen  
Größen, max. 3 Kartons. Verstellbar in der Breite  
von 215 – 255 mm, in der Tiefe von 65 – 90 mm,  
Höhe 400 mm.  
**Nutzmaß 400 mm.**

16

**Handschuhhalterung 205.1930.0**  
260 x 93 x 400 mm (B x T x H), nicht verstellbar,  
aus CNS 18/10, mit 2 Schienenkloben 205.0760.0  
aus Kunststoff, zur Montage an Seitenschiene.  
**Nutzmaß 400 mm**  
**bei waagrechtter Montage.**

# varimed®

## Multifunktionales Schienensystem

### Zubehör zur Befestigung an Geräteschienen

1

**Katheterkorb 205.1750.0**  
150 x 100 x 480 mm (B x T x H)  
aus CNS18/10, mit zwei Haken,  
zum Anhängen an Seitenschiene.  
**Nutzmaß 150 mm.**

2

**Korb 205.1700.0**  
300 x 200 x 200 mm (B x T x H)  
aus CNS 18/10, mit zwei Haken,  
zum Anhängen an Seitenschiene.  
**Nutzmaß 300 mm.**

3

**Korb 205.1710.0**  
300 x 200 x 100 mm (B x T x H)  
aus CNS 18/10, mit zwei Haken,  
zum Anhängen an Seitenschiene.  
**Nutzmaß 300 mm.**

4

**Sauerstoff-Flaschenhalter 205.2200.0**  
aus Stahlblech, pulverbeschichtet weißaluminium  
RAL 9006, mit Schienenkloben aus Kunststoff,  
für Flaschen bis 5 Liter, mit Sicherungsgurt.  
**Nutzmaß 150 mm.**

5

**Behälter 202.4450.0**  
250 x 300 x 150 mm (L x H x T) für PE-Zange,  
aus CNS 18/10, mit Halterung, zum Anhängen  
an Geräteschiene.

6

**Endoskophalterung 202.4510.0**  
zur Anbringung an Geräteschiene,  
mit 2 St. Schienenkloben aus Kunststoff.  
(2 St. Geräteschienen erforderlich)



# varimed®

## Einzelkloben zum Nachbestellen

Modell-Nr.

Beschreibung

**205.0600.0**



**Kloben 2-teilig**

aus Kunststoff, zur Anbringung am Basisrohr,  
zur Aufnahme der Geräteschienen 205.0500.0 bis 205.0540.0.

**205.0610.0**



**Geräteschienenkloben**

aus Kunststoff, mit Sterngriff.

**205.0700.0**



**Spannkloben**

aus Kunststoff, mit Sterngriff.

**205.0750.0**



**Schienenkloben**

aus Kunststoff, mit Sterngriff, **aufschiebbar**, zur Montage von Zubehör.

**205.0760.0**



**Schienenkloben**

aus Kunststoff, mit Sterngriff, **einhängbar**, zur Montage von Zubehör.

# varimed®

## Schubladeneinsätze

Modell-Nr.

### Wanne aus Polystyrol mit fester Unterteilung

Beschreibung

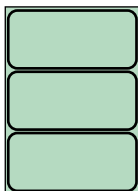
**202.8500.0**



#### Schubladeneinsatz

mit geschlossener Wanne und fester 3-fach Unterteilung, aus Polystyrol, 204 x 481 x 70 mm (B x T x H), für Schublade Typ 3 D.

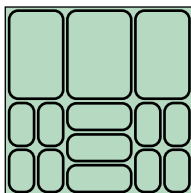
**202.8520.0**



#### Schubladeneinsatz

mit geschlossener Wanne und fester 3-fach Unterteilung, aus Polystyrol, 354 x 481 x 70 mm (B x T x H), für Schublade Typ 4 D.

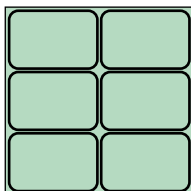
**202.8540.0**



#### Schubladeneinsatz

mit geschlossener Wanne und fester 14-fach Unterteilung, aus Polystyrol, 504 x 481 x 44 mm (B x T x H), für Schublade Typ 6 B.

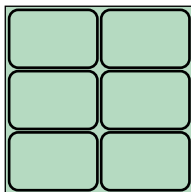
**202.8550.0**



#### Schubladeneinsatz

mit geschlossener Wanne und fester 6-fach Unterteilung, aus Polystyrol, 504 x 481 x 44 mm (B x T x H), für Schublade Typ 6 B.

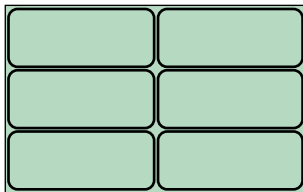
**202.8560.0**



#### Schubladeneinsatz

mit geschlossener Wanne und fester 6-fach Unterteilung, aus Polystyrol, 504 x 481 x 70 mm (B x T x H), für Schublade Typ 6 D.

**202.8590.0**



#### Schubladeneinsatz

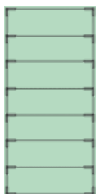
mit geschlossener Wanne und fester 6-fach Unterteilung, aus Polystyrol, 804 x 481 x 70 mm (B x T x H), für Schublade Typ 9 D.

## Rahmen ohne Boden aus Aluminium

Modell-Nr.

Beschreibung

### 202.8800.0



#### Schubladeneinsatz

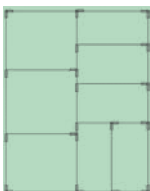
198 x 476 x 55 mm (B x T x H), für Schublade Typ 3 D, zerlegt, Rahmen aus Aluminium eloxiert, bestehend aus:

2 St.	2025982 Aluminiumschiene längs	471 x 55 mm
2 St.	2025887 Aluminiumschiene quer	181 x 55 mm
2 St.	2025895 Verbindungsclip aus SAN	20/35 rechts
2 St.	2025896 Verbindungsclip aus SAN	20/35 links

Unterteilung bestehend aus:

6 St.	2025887 Aluminiumschiene quer	181 x 55 mm
6 St.	2025895 Verbindungsclip aus SAN	20/35 rechts
6 St.	2025896 Verbindungsclip aus SAN	20/35 links

### 202.8820.0



#### Schubladeneinsatz

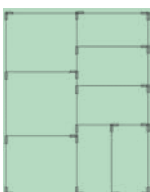
350 x 476 x 35 mm (B x T x H), für Schublade Typ 4 B, zerlegt, Rahmen aus Aluminium eloxiert, bestehend aus:

2 St.	2025883 Aluminiumschiene längs	454 x 35 mm
2 St.	2025888 Aluminiumschiene quer	350 x 35 mm
2 St.	2025895 Verbindungsclip aus SAN	20/35 rechts
2 St.	2025896 Verbindungsclip aus SAN	20/35 links

Unterteilung bestehend aus:

1 St.	2025883 Aluminiumschiene längs	454 x 35 mm
1 St.	2025895 Verbindungsclip aus SAN	20/35 rechts
1 St.	2025896 Verbindungsclip aus SAN	20/35 links
6 St.	2025902 Unterteiler aus SAN	160 x 35 mm
6 St.	2025895 Verbindungsclip aus SAN	20/35 rechts

### 202.8830.0



#### Schubladeneinsatz

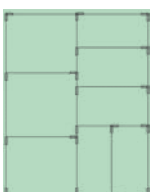
350 x 476 x 55 mm (B x T x H), für Schublade Typ 4 D, zerlegt, Rahmen aus Aluminium eloxiert, bestehend aus:

2 St.	2025884 Aluminiumschiene längs	454 x 55 mm
2 St.	2025889 Aluminiumschiene quer	350 x 55 mm
2 St.	2025897 Verbindungsclip aus SAN	45/55 rechts
2 St.	2025898 Verbindungsclip aus SAN	45/55 links

Unterteilung bestehend aus:

1 St.	2025884 Aluminiumschiene längs	454 x 55 mm
1 St.	2025897 Verbindungsclip aus SAN	45/55 rechts
1 St.	2025898 Verbindungsclip aus SAN	45/55 links
6 St.	2025903 Unterteiler aus SAN	160 x 55 mm
6 St.	2025895 Verbindungsclip aus SAN	20/35 rechts

### 202.8840.0



#### Schubladeneinsatz

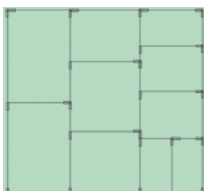
350 x 476 x 100 mm (B x T x H), für Schublade Typ 4 G, zerlegt, Rahmen aus Aluminium eloxiert, bestehend aus:

2 St.	2025885 Aluminiumschiene längs	454 x 100 mm
2 St.	2025890 Aluminiumschiene quer	350 x 100 mm
2 St.	2025897 Verbindungsclip aus SAN	45/55 rechts
2 St.	2025898 Verbindungsclip aus SAN	45/55 links

Unterteilung bestehend aus:

1 St.	2025885 Aluminiumschiene längs	454 x 100 mm
1 St.	2025897 Verbindungsclip aus SAN	45/55 rechts
1 St.	2025898 Verbindungsclip aus SAN	45/55 links
6 St.	2025904 Unterteiler aus SAN	160 x 100 mm
6 St.	2025895 Verbindungsclip aus SAN	20/35 rechts

### 202.8850.0



#### Schubladeneinsatz

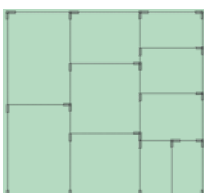
498 x 476 x 35 mm (B x T x H), für Schublade Typ 6 B, zerlegt, Rahmen aus Aluminium eloxiert, bestehend aus:

2 St.	2025883 Aluminiumschiene längs	454 x 35 mm
2 St.	2025891 Aluminiumschiene quer	498 x 35 mm
2 St.	2025895 Verbindungsclip aus SAN	20/35 rechts
2 St.	2025896 Verbindungsclip aus SAN	20/35 links

Unterteilung bestehend aus:

2 St.	2025883 Aluminiumschiene längs	454 x 35 mm
2 St.	2025895 Verbindungsclip aus SAN	20/35 rechts
2 St.	2025896 Verbindungsclip aus SAN	20/35 links
7 St.	2025899 Unterteiler aus SAN	150 x 35 mm
7 St.	2025895 Verbindungsclip aus SAN	20/35 rechts

### 202.8860.0



#### Schubladeneinsatz

498 x 476 x 55 mm (B x T x H), für Schublade Typ 6 D, zerlegt, Rahmen aus Aluminium eloxiert, bestehend aus:

2 St.	2025884 Aluminiumschiene längs	454 x 55 mm
2 St.	2025892 Aluminiumschiene quer	498 x 55 mm
2 St.	2025897 Verbindungsclip aus SAN	45/55 rechts
2 St.	2025898 Verbindungsclip aus SAN	45/55 links

Unterteilung bestehend aus:

2 St.	2025884 Aluminiumschiene längs	454 x 55 mm
2 St.	2025897 Verbindungsclip aus SAN	45/55 rechts
2 St.	2025898 Verbindungsclip aus SAN	45/55 links
7 St.	2025900 Unterteiler aus SAN	150 x 55 mm
7 St.	2025895 Verbindungsclip aus SAN	20/35 rechts

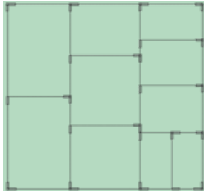
# varimed® Schubladeneinsätze

Modell-Nr.

## Rahmen aus Aluminium

Beschreibung

**202.8870.0**



### Schubladeneinsatz

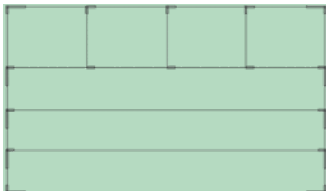
498 x 476 x 100 mm (B x T x H), für Schublade Typ 6 G, zerlegt, Rahmen aus Aluminium eloxiert, bestehend aus:

2 St. 2025885 Aluminiumschiene längs	454 x 100 mm
2 St. 2025893 Aluminiumschiene quer	498 x 100 mm
2 St. 2025897 Verbindungsclip aus SAN	45/55 rechts
2 St. 2025898 Verbindungsclip aus SAN	45/55 links

Unterteilung bestehend aus:

2 St. 2025885 Aluminiumschiene längs	454 x 100 mm
2 St. 2025897 Verbindungsclip aus SAN	45/55 rechts
2 St. 2025898 Verbindungsclip aus SAN	45/55 links
7 St. 2025901 Unterteiler aus SAN	150 x 100 mm
7 St. 2025895 Verbindungsclip aus SAN	20/35 rechts

**202.8880.0**



### Schubladeneinsatz

798 x 476 x 55 mm (B x T x H), für Schublade Typ 9 D, zerlegt, Rahmen aus Aluminium eloxiert, bestehend aus:

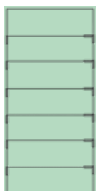
2 St. 2025982 Aluminiumschiene längs	471 x 55 mm
2 St. 2025894 Aluminiumschiene quer	781 x 55 mm
2 St. 2025897 Verbindungsclip aus SAN	45/55 rechts
2 St. 2025898 Verbindungsclip aus SAN	45/55 links

Unterteilung bestehend aus:

3 St. 2025894 Aluminiumschiene quer	781 x 55 mm
3 St. 2025897 Verbindungsclip aus SAN	45/55 rechts
3 St. 2025898 Verbindungsclip aus SAN	45/55 links
3 St. 2025905 Unterteiler aus SAN	170 x 55 mm
3 St. 2025895 Verbindungsclip aus SAN	20/35 rechts

## Wanne aus Acryl

**202.8900.0**

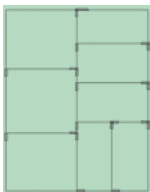


### Schubladeneinsatz

195 x 470 x 55 mm (B x T x H), für Schublade Typ 3 D, bestehend aus:

1 St. 2026024 Wanne aus Acryl	
6 St. 2025906 Unterteiler aus SAN	176 x 55 mm
6 St. 2025895 Verbindungsclip aus SAN	20/35 rechts

**202.8920.0**

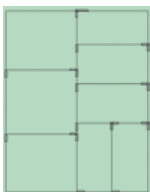


### Schubladeneinsatz

347 x 471 x 35 mm (B x T x H), für Schublade Typ 4 B, bestehend aus:

1 St. 2026025 Wanne aus Acryl	
1 St. 2025907 Unterteiler aus SAN	446 x 35 mm
6 St. 2025902 Unterteiler aus SAN	160 x 35 mm
7 St. 2025895 Verbindungsclip aus SAN	20/35 rechts

**202.8930.0**



### Schubladeneinsatz

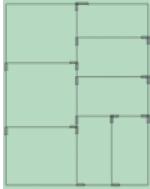
347 x 471 x 55 mm (B x T x H), für Schublade Typ 4 D, bestehend aus:

1 St. 2026026 Wanne aus Acryl	
1 St. 2025908 Unterteiler aus SAN	446 x 55 mm
6 St. 2025903 Unterteiler aus SAN	160 x 55 mm
7 St. 2025895 Verbindungsclip aus SAN	20/35 rechts



Modell-Nr.

**202.8940.0**



### Wanne aus Acryl

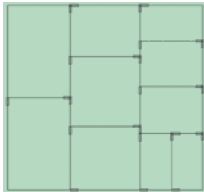
Beschreibung

#### Schubladeneinsatz

347 x 471 x 100 mm (B x T x H), für Schublade Typ 4 G, bestehend aus:

- 1 St. 2026027 Wanne aus Acryl
- 1 St. 2025909 Unterteiler aus Acryl 443 x 100 mm
- 1 St. 2025897 Verbindungsclip aus SAN 45/55 rechts
- 1 St. 2025898 Verbindungsclip aus SAN 45/55 links
- 6 St. 2025904 Unterteiler aus SAN 160 x 100 mm
- 6 St. 2025895 Verbindungsclip aus SAN 20/35 rechts

**202.8950.0**

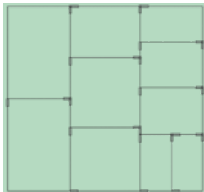


#### Schubladeneinsatz

495 x 471 x 35 mm (B x T x H), für Schublade Typ 6 B, bestehend aus:

- 1 St. 2026028 Wanne aus Acryl
- 2 St. 2025907 Unterteiler aus SAN 446 x 35 mm
- 7 St. 2025899 Unterteiler aus SAN 150 x 35 mm
- 9 St. 2025895 Verbindungsclip aus SAN 20/35 rechts

**202.8960.0**

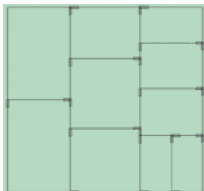


#### Schubladeneinsatz

495 x 471 x 55 mm (B x T x H), für Schublade Typ 6 D, bestehend aus:

- 1 St. 2026029 Wanne aus Acryl
- 2 St. 2025908 Unterteiler aus SAN 446 x 55 mm
- 2 St. 2025897 Verbindungsclip aus SAN 45/55 rechts
- 7 St. 2025900 Unterteiler aus SAN 150 x 55 mm
- 7 St. 2025895 Verbindungsclip aus SAN 20/35 rechts

**202.8970.0**



#### Schubladeneinsatz

495 x 471 x 100 mm (B x T x H), für Schublade Typ 6 G, bestehend aus:

- 1 St. 2026030 Wanne aus Acryl
- 2 St. 2025909 Unterteiler aus Acryl 443 x 100 mm
- 2 St. 2025897 Verbindungsclip aus SAN 45/55 rechts
- 2 St. 2025898 Verbindungsclip aus SAN 45/55 links
- 7 St. 2025904 Unterteiler aus SAN 160 x 100 mm
- 7 St. 2025895 Verbindungsclip aus SAN 20/35 rechts

**202.8980.0**



#### Schubladeneinsatz






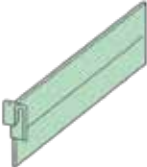
795 x 471 x 55 mm (B x T x H), für Schublade Typ 9 D, bestehend aus:

- 1 St. 2026031 Wanne aus Acryl
- 3 St. 2025910 Unterteiler aus PVC 773 x 55 mm
- 3 St. 2025897 Verbindungsclip aus SAN 45/55 rechts
- 3 St. 2025898 Verbindungsclip aus SAN 45/55 links
- 3 St. 2025905 Unterteiler aus SAN 170 x 55 mm
- 3 St. 2025895 Verbindungsclip aus SAN 20/35 rechts



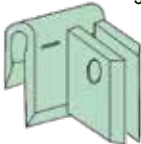


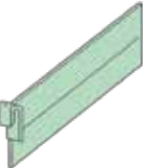

# varimed®

## Einzelteile für Schubladeneinsätze

Für Einsätze mit Aluminiumrahmen  
202.8800.0 bis 202.8880.0





Modell-Nr.	Beschreibung	Modell-Nr.	Beschreibung	Modell-Nr.	Beschreibung
<b>2025883</b>	Aluminiumschiene längs, 454 x 35 mm, 2 St.	<b>2025884</b>	Aluminiumschiene längs, 454 x 55 mm, 2 St.	<b>2025982</b>	Aluminiumschiene längs, 471 x 55 mm, 2 St.
		<b>2025885</b>	Aluminiumschiene längs, 454 x 100 mm	<b>2025887</b>	Aluminiumschiene quer, 181 x 55 mm, 4 St.
<b>2025888</b>	Aluminiumschiene quer, 350 x 35 mm, 2 St.	<b>2025890</b>	Aluminiumschiene quer, 350 x 100 mm	<b>2025892</b>	Aluminiumschiene quer, 498 x 55 mm, 2 St.
<b>2025889</b>	Aluminiumschiene quer, 350 x 55 mm, 2 St.	<b>2025891</b>	Aluminiumschiene quer, 498 x 35 mm, 2 St.	<b>2025893</b>	Aluminiumschiene quer, 498 x 100 mm
				<b>2025894</b>	Aluminiumschiene quer, 781 x 55 mm
<b>2025895</b>	Verbindungsclip aus SAN 20/35 rechts, 5 St.	<b>2025896</b>	Verbindungsclip aus SAN 20/35 links, 5 St.	<b>2025897</b>	Verbindungsclip aus SAN 45/55 rechts, 5 St.
					
<b>2025898</b>	Verbindungsclip aus SAN 45/55 links, 5 St.				
					
<b>2025899</b>	Unterteiler aus SAN 150 x 35 mm, 4 St.	<b>2025900</b>	Unterteiler aus SAN 150 x 55 mm, 4 St.	<b>2025902</b>	Unterteiler aus SAN 160 x 35 mm, 4 St.
		<b>2025901</b>	Unterteiler aus SAN 150 x 100 mm, 2 St.	<b>2025903</b>	Unterteiler aus SAN 160 x 55 mm, 4 St.
<b>2025904</b>	Unterteiler aus SAN 160 x 100 mm, 2 St.				
<b>2025905</b>	Unterteiler aus SAN 170 x 55 mm, 4 St.				

**Für Einsätze mit geschlossener Wanne aus Acryl  
202.8900.0 bis 202.8980.0**

Modell-Nr.	Beschreibung	Modell-Nr.	Beschreibung	Modell-Nr.	Beschreibung
<b>2026024</b>	Wanne aus Acryl zum Schubladeneinsatz 202.8900.0	<b>2026025</b>	Wanne aus Acryl zum Schubladeneinsatz 202.8920.0	<b>2026027</b>	Wanne aus Acryl zum Schubladeneinsatz 202.8940.0
		<b>2026026</b>	Wanne aus Acryl zum Schubladeneinsatz 202.8930.0	<b>2026028</b>	Wanne aus Acryl zum Schubladeneinsatz 202.8950.0
<b>2026029</b>	Wanne aus Acryl zum Schubladeneinsatz 202.8960.0	<b>2026031</b>	Wanne aus Acryl zum Schubladeneinsatz 202.8980.0		
<b>2026030</b>	Wanne aus Acryl zum Schubladeneinsatz 202.8970.0				
<b>2025895</b>	Verbindungsclip aus SAN 20/35 rechts, 5 St.	<b>2025896</b>	Verbindungsclip aus SAN 20/35 links, 5 St.	<b>2025897</b>	Verbindungsclip aus SAN 45/55 rechts, 5 St.
					
<b>2025898</b>	Verbindungsclip aus SAN 45/55 links, 5 St.				
					
<b>2025899</b>	Unterteiler aus SAN 150 x 35 mm, 4 St.	<b>2025900</b>	Unterteiler aus SAN 150 x 55 mm, 4 St.	<b>2025903</b>	Unterteiler aus SAN 160 x 55 mm, 4 St.
		<b>2025902</b>	Unterteiler aus SAN 160 x 35 mm, 4 St.	<b>2025904</b>	Unterteiler aus SAN 160 x 100 mm, 2 St.
<b>2025905</b>	Unterteiler aus SAN 170 x 55 mm, 4 St.	<b>2025907</b>	Unterteiler aus SAN 446 x 35 mm, 2 St.	<b>2025909</b>	Unterteiler aus Acryl 443 x 100 mm, 2 St.
<b>2025906</b>	Unterteiler aus SAN 176 x 55 mm, 2 St.	<b>2025908</b>	Unterteiler aus SAN 446 x 55 mm, 2 St.	<b>2025910</b>	Unterteiler aus PVC 773 x 55 mm
					

# varimed® Module für ISO-Wagen

Modell-Nr.		Beschreibung
<b>204.1260.0</b>		<b>FlexModul</b> aus ABS* grau, 600 x 400 x 50 mm (B x T x H), für S-Rahmen.
<b>204.1270.0</b>		<b>FlexModul</b> aus PC**, 600 x 400 x 50 mm (B x T x H), für S-Rahmen.
<b>204.5210.0</b>		<b>FlexModul Querteiler</b> aus PC**, 400 x 50 mm.
<b>204.5360.0</b>		<b>FlexModul Längsteiler</b> aus PC**, 600 x 50 mm.
<b>204.1310.0</b>		<b>FlexModul</b> aus ABS* grau, 600 x 400 x 100 mm (B x T x H) für L-Rahmen.
<b>204.1320.0</b>		<b>FlexModul</b> aus PC**, 600 x 400 x 100 mm (B x T x H) für L-Rahmen.
<b>204.5260.0</b>		<b>FlexModul Querteiler</b> aus PC**, 400 x 100 mm.
<b>204.5410.0</b>		<b>FlexModul Längsteiler</b> aus PC**, 600 x 100 mm.

Modell-Nr.		Beschreibung
<b>204.1360.0</b>		<b>FlexModul</b> aus ABS* grau, 600 x 400 x 200 mm (B x T x H) für M-Rahmen.
<b>204.1370.0</b>		<b>FlexModul</b> aus PC**, 600 x 400 x 200 mm (B x T x H) für M-Rahmen.
<b>204.5310.0</b>		<b>FlexModul Querteiler</b> aus PC**, 400 x 200 mm.
<b>204.5460.0</b>		<b>FlexModul Längsteiler</b> aus PC**, 600 x 200 mm.

\* **ABS** Acrylnitril-Butadien-Styrol

**Materialeigenschaft:** kratzfest

**Temperaturbeständigkeit:** dauerhaft max. + 80° C, kurzfristig max. + 100° C

**Chemische Beständigkeit:** gut beständig gegen Benzin, Laugen und Schmierstoffe, bedingt beständig gegen Alkohole und Säuren

\*\* **PC** Polycarbonat

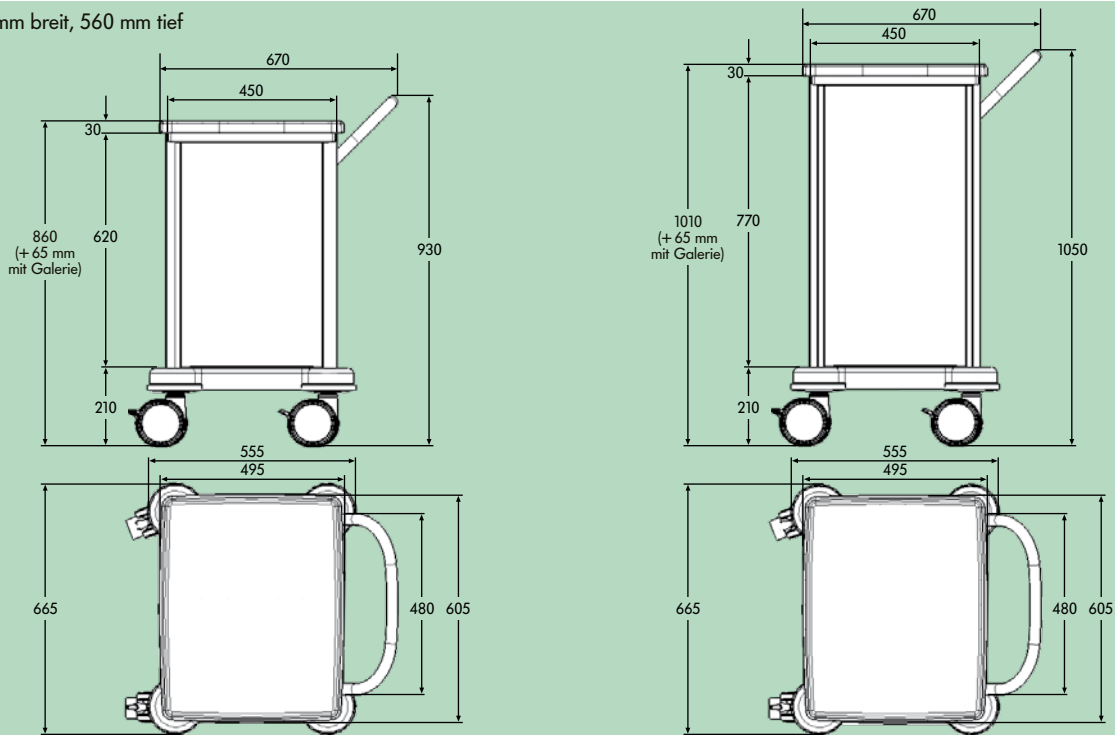
**Materialeigenschaft:** extrem hohe Schlagfestigkeit, hohe Festigkeit und Temperaturbeständigkeit

**Temperaturbeständigkeit:** dauerhaft max. + 125° C, kurzfristig max. + 140° C

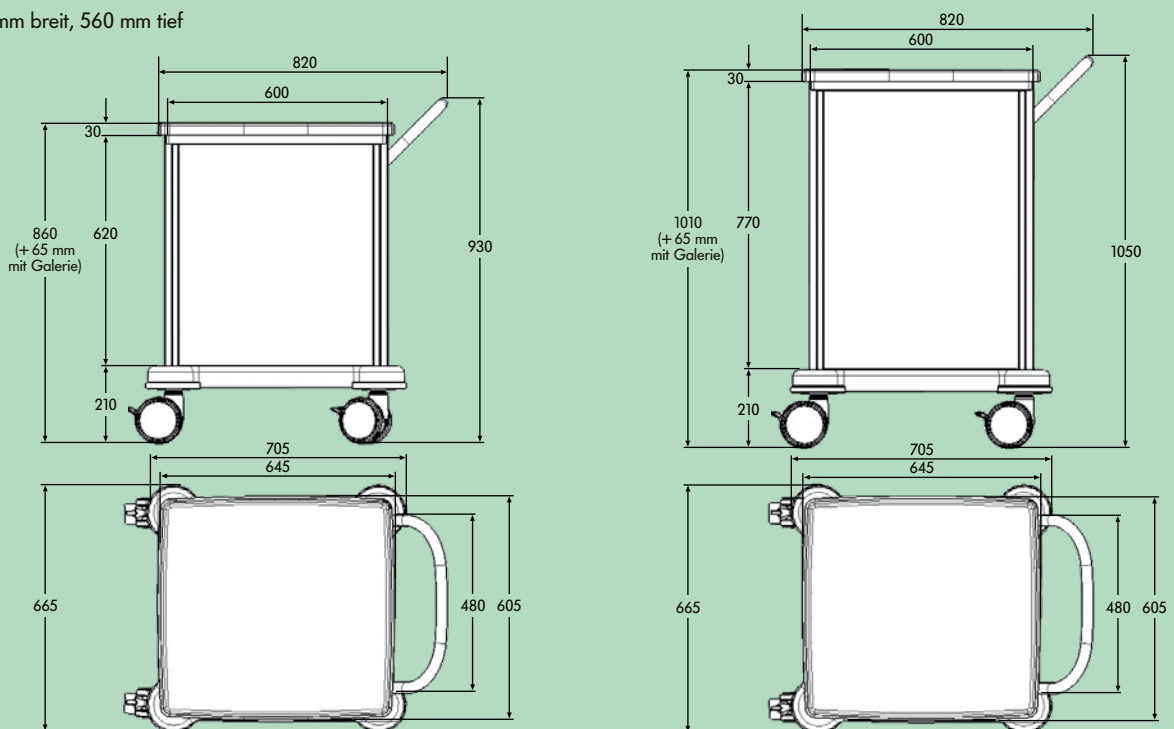
**Chemische Beständigkeit:** gut beständig gegen schwache Säuren, bedingt beständig gegen Alkohole und Schmierstoffe

# varimed® Wagenabmessungen

Wagen 450 mm breit, 560 mm tief

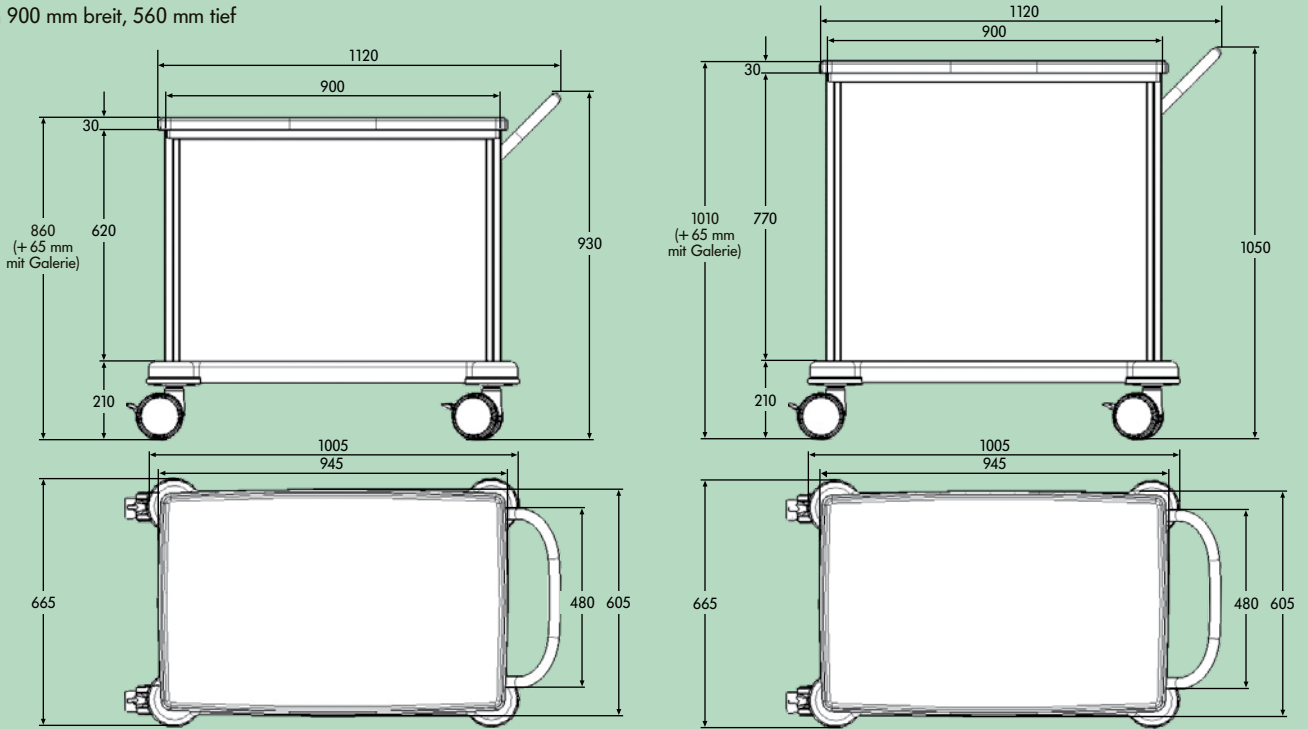


Wagen 600 mm breit, 560 mm tief

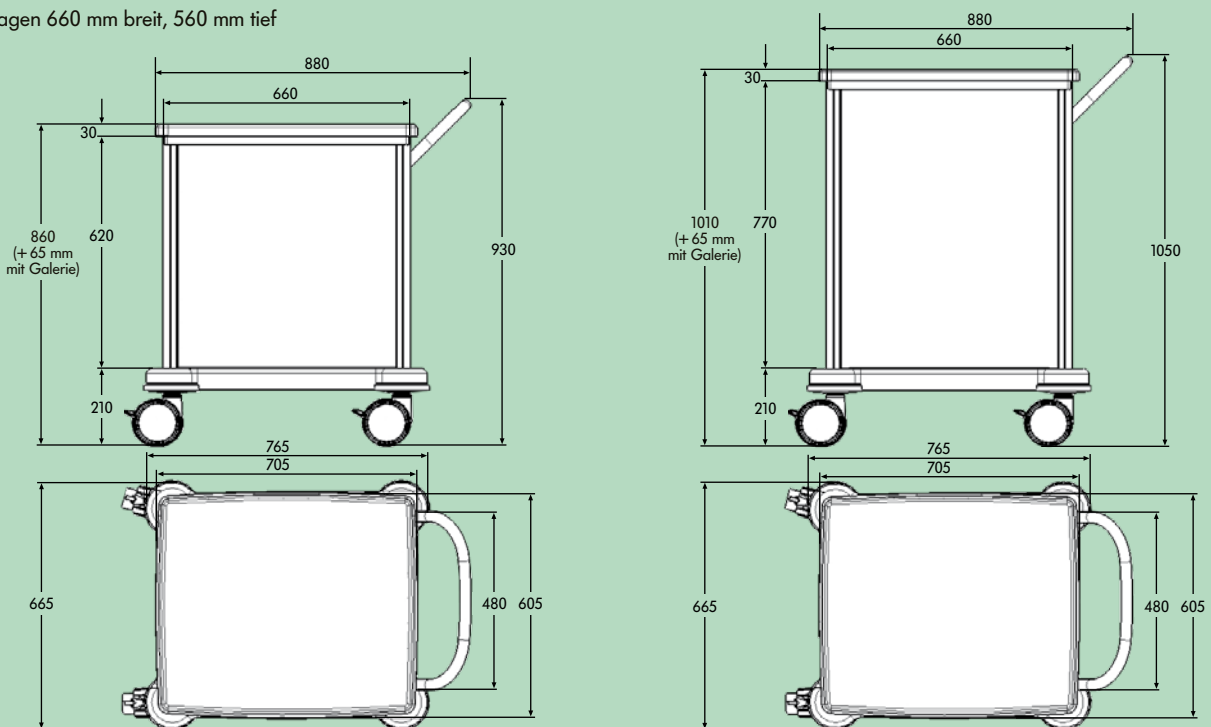




Wagen 900 mm breit, 560 mm tief

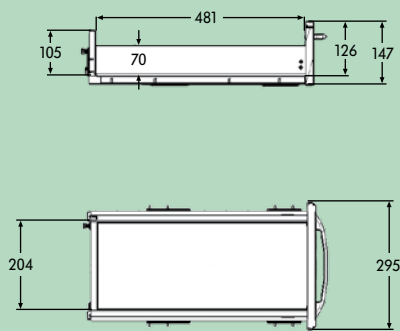


ISO-Wagen 660 mm breit, 560 mm tief

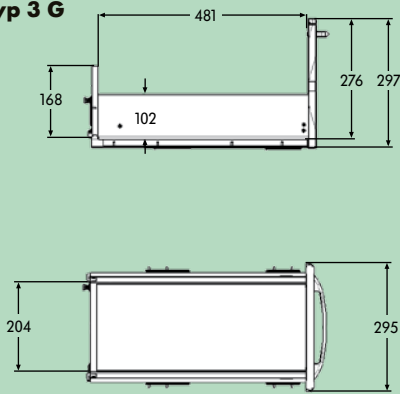


# varimed® Schubladenmaße

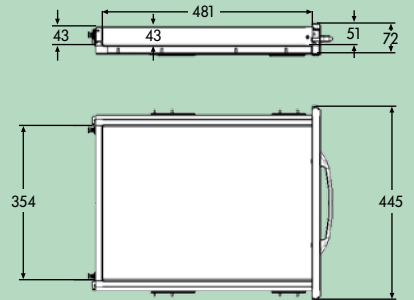
**Typ 3 D**



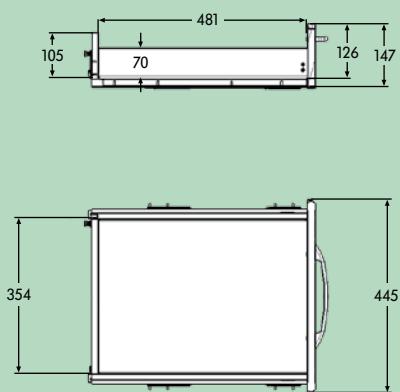
**Typ 3 G**



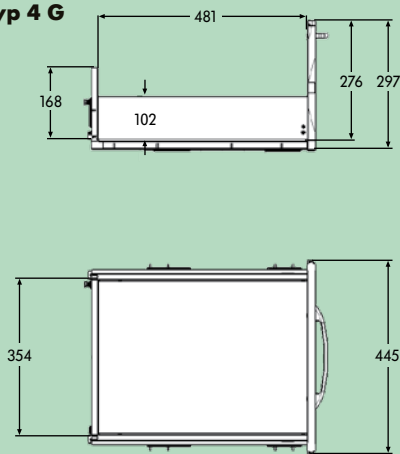
**Typ 4 B**



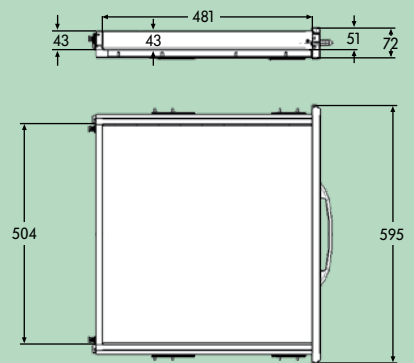
**Typ 4 D**



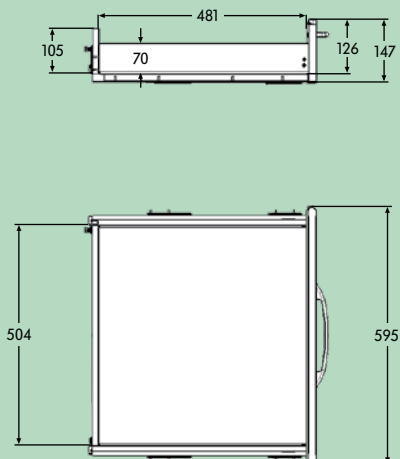
**Typ 4 G**



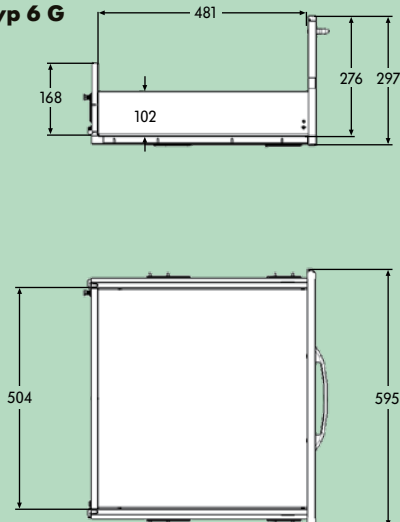
**Typ 6 B**



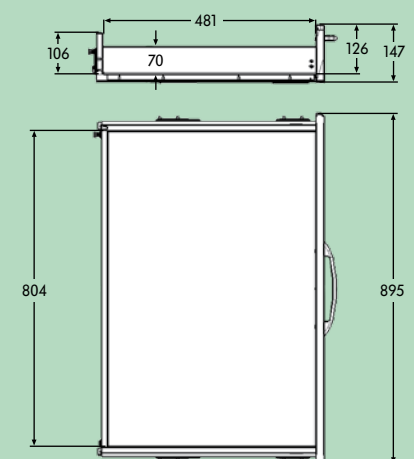
**Typ 6 D**



**Typ 6 G**

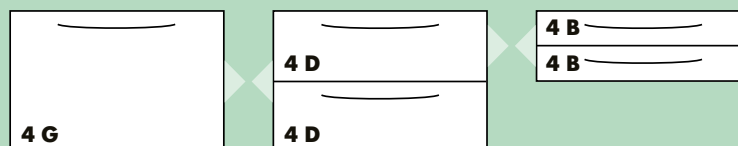


**Typ 9 D**

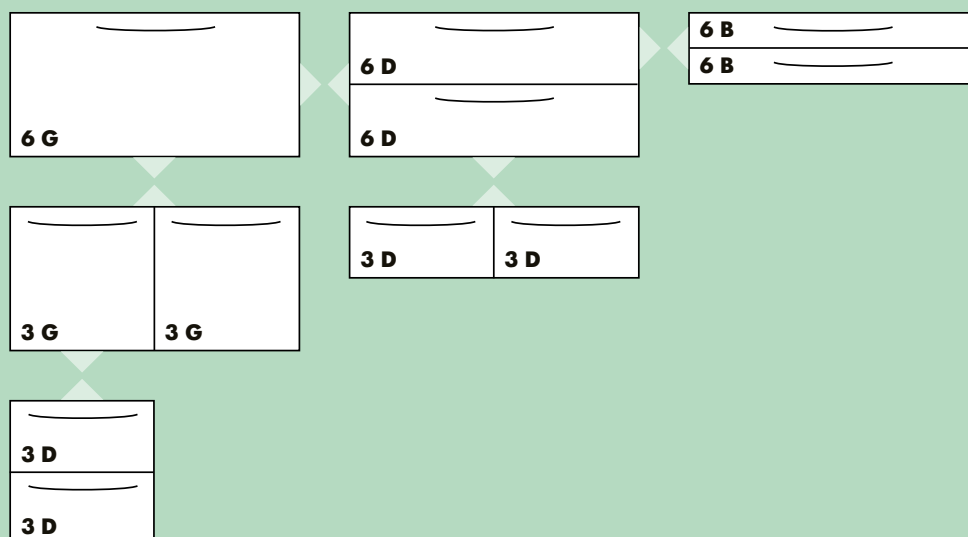


# Änderungsmöglichkeiten der Schubladenaufteilungen

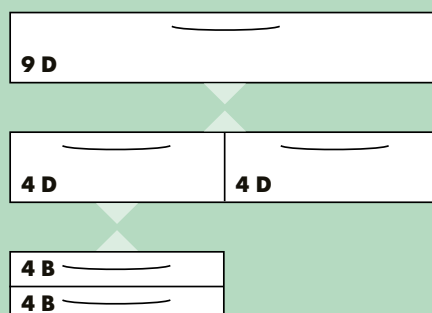
**Schubladenfront Typ 4G**  
450 mm breit, 300 mm hoch



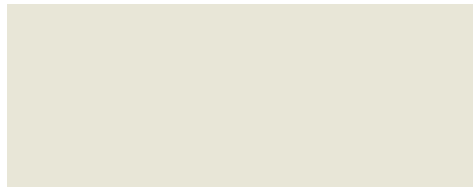
**Schubladenfront Typ 6G**  
600 mm breit, 300 mm hoch



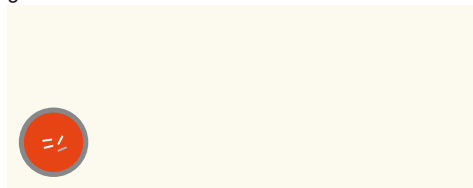
**Schubladenfront Typ 9D**  
900 mm breit, 150 mm hoch



#### Lackierungen



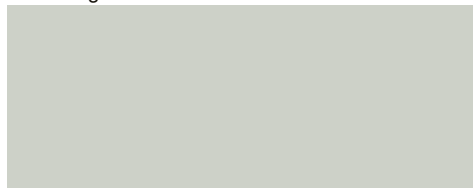
grauweiß RAL 9002



reinweiß RAL 9010



alabastergrau RAL 0007500\*



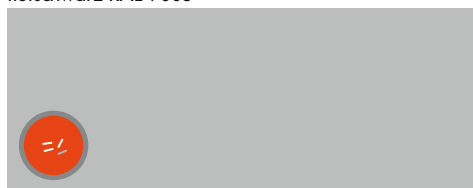
lichtgrau RAL 7035



anthrazitgrau RAL 7016



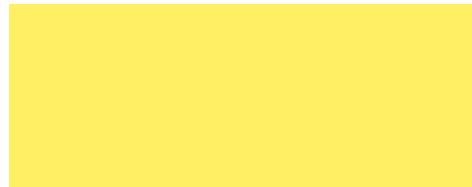
tiefschwarz RAL 9005



weißaluminium RAL 9006



graualuminium RAL 9007



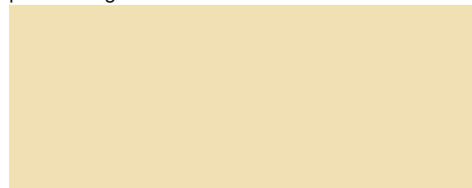
rapsgelb RAL 1009050\*



signalgelb RAL 1003



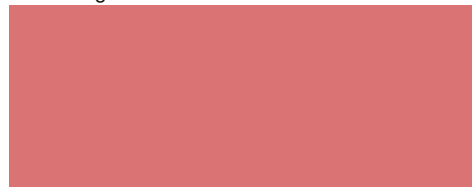
pastellorange RAL 2003



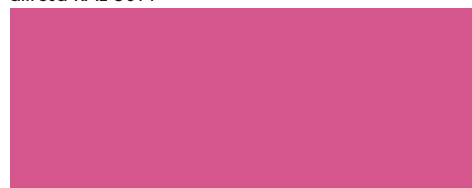
hellfelfenbein RAL 1015



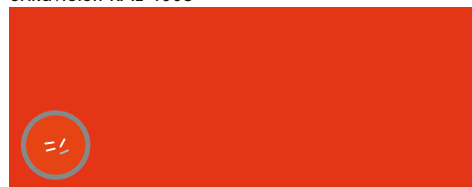
saharabeige RAL 0607030\*



altrosa RAL 3014



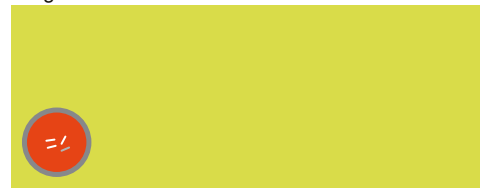
erikaviolett RAL 4003



blutorange RAL 2002



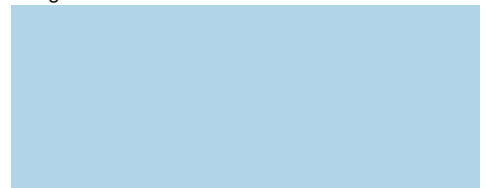
lichtgrün RAL 6027



limonengrün RAL 1008060\*



laubgrün RAL 1206050\*



weißblau RAL 2408015\*



hellblau RAL 2606030\*



saphirblau RAL 5003



antimikrobiell

Diese Farben werden ab Januar 2018 mit einer antimikrobiellen Beschichtung geliefert.

\* RAL Zwischentöne

### Antimikrobielle Beschichtung

Die antimikrobielle Beschichtung sorgt für eine kontinuierliche und nachhaltige Reduktion der Bakterien-, Schimmel- und Pilzbesiedlung.

Bestimmte Krankheitserreger werden innerhalb von 15 Min. um bis zu 80% abgebaut und innerhalb der ersten zwei Stunden um bis zu 99%.

Sie hemmt das Wachstum eines breiten Spektrums von Mikroorganismen:

MRSA  
E.coli  
Salmonellen  
Legionellen  
Aspergillus niger

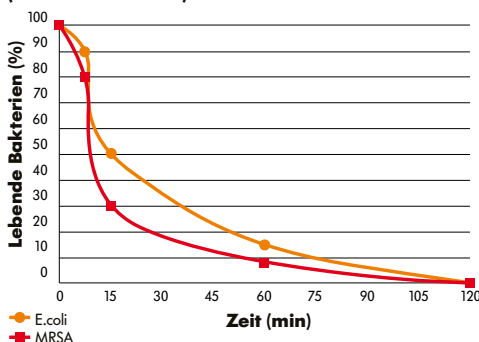
Die antimikrobielle Beschichtung ist getestet nach ISO 22196:2011, um die Reduzierung der Mikroben sicherzustellen. Nur Beschichtungen mit einer Mindestreduzierung von 95% werden zugelassen.

Weitere Informationen hierzu finden Sie auf [www.biocote.com](http://www.biocote.com).

Auf unbehandelten Oberflächen haben Mikroben eine sehr lange Haltbarkeit:

Mikrobe	Haltbarkeit
MRSA	bis zu 7 Monaten
Salmonellen	14 Tage
Aspergillus niger	Spuren überleben über Jahre
E.coli	bis zu 16 Monate

### Prozentuale Reduzierung von MRSA und E.coli auf einer geschützten Oberfläche (ISO 22196:2011)



### Korpus

Selbsttragende Ganzmetall-Konstruktion in Sandwichbauweise, doppelwandige Ausführung, geräusch- und wärmedämmend isoliert, hohe Steifigkeit, glatte Flächen innen und außen. Die Gesamtbelastbarkeit (inkl. Anbauteile) über einen Funktionswagen verteilt liegt bei 100 kg (bei 450 breiten sowie ISO-Wagen bei 60 kg).

### Schubladen

Auswechselbare Frontblende aus elektrolytisch verzinktem und phosphatiertem Stahlblech, mit verrundeten Ecken und Kanten, geräusch- und wärmedämmend isoliert, umlaufendes Silikon Dichtungsprofil. Schubladenkästen aus elektrolytisch verzinktem und phosphatiertem Stahlblech pulverbeschichtet weißaluminium RAL 9006. Geschlossene Schubladenföhrung mit Vollauszug, Einziehautomatik für sichere Rückhaltung der Schubladen, Airmatic Dämpfung für leichtes und leises Zurückgleiten, werkzeugloses Aushängen der Schublade. Belastbarkeit: 20 kg.

### Türen

Aus elektrolytisch verzinktem und phosphatiertem Stahlblech, mit verrundeten Ecken und Kanten, geräusch- und wärmedämmend isoliert, umlaufendes Silikon Dichtungsprofil. Innenliegende Weitwinkelscharniere, Öffnungswinkel 125°, Magnet-Schnäpper.

### Bügelgriffe

Aus Zinkdruckguss, Oberfläche beständig gegen Chemikalien, leicht zu reinigen und zu desinfizieren. Lochabstand 192 mm.

### Tischplatten

Fugenlos verarbeitete Tischplatte aus ABS, Farbe silbergrau, Unterseite versiegelt, mit erhöhtem Rand und/oder mit Galerie. Alternativ aus Chromnickelstahl 18/10. Sichere Arbeitslast: 50 kg

### Schiebegriff

Ergonomischer Schiebegriff aus Stahlrohr, pulverbeschichtet nach Farbpalette.

### Rollen

4 geschlossene Doppel-Leichtlauf-Lenksrollen Ø 125 mm, kugelgelagert, 2 Rollen elektrisch leitend mit Totalfeststeller, 1 Lenkrolle und 1 Rolle mit Richtungsfeststeller, kontaktverfärbungs- und abriebfrei, Wandabweisern Ø 150 mm, Fahrwerksabdeckung aus ABS, Farbe silbergrau.

### Lackierung

Hochwertige Polyester-Pulverbeschichtung, hochglänzende Oberfläche, extrem stoß- und kratzfest, leicht zu reinigen, desinfektionsfest und klimabeständig.

Serienmäßige Beschichtung der Wagenkörper grauweiß RAL 9002, weißaluminium RAL 9006 oder grau aluminium RAL 9007.

Für Türen, Schubladenblenden, Schiebegriff und Bügelgriffe nach SCHMITZ-Farbpalette ohne Aufpreis.

Beschichtung der Wagenkörper in den SCHMITZ-Farbtönen gegen Aufpreis: Nr. 200.6030.0

Weitere Sonderbeschichtungen auf Anfrage.

### Bestellhinweise

Folgende Angaben erforderlich:

Abdeckplatte: Kunststoff silbergrau, mit oder ohne Galerie, eventuell zusätzlich eingelegte CNS-Platte oder CNS-Platte mit oder ohne Galerie

Farbtöne für Körper: RAL 9002, RAL 9006; RAL 9007 (serienmäßig) oder nach Farbpalette gegen Mehrpreis

Schubladenblenden und/oder Flügeltüren: nach Farbpalette

Bügelgriffe: nach Farbpalette oder matt verchromt

Schiebegriff: nach Farbpalette



# SCHMITZ

A SENSE OF CONFIDENCE

## SCHMITZ u. Söhne GmbH & Co. KG

58734 Wickede (Ruhr)  
Postfach 14 61  
58739 Wickede (Ruhr)  
Zum Ostenfeld 29  
T +49 (0)2377 84 0  
F +49 (0)2377 84 162  
www.schmitz-soehne.com  
zentrale@schmitz-soehne.de

Export:  
T +49 (0)2377 84 135  
export@schmitz-soehne.de

Hotline Technischer Service:  
T +49 (0)2377 84 550  
F +49 (0)2377 84 210  
service@schmitz-soehne.de

Alle mit dem CE-Zeichen gekennzeichneten Produkte, in Verbindung mit unserem Zubehör, entsprechen den Anforderungen des Medizin-Produkte-Gesetzes (MPG) und der EG-Richtlinie 93/42/EWG. Medizinprodukte der Klasse 1.



Zu detaillierten Zweckbestimmungen beachten Sie bitte auch die Gebrauchsanweisung!



f /schmitz.soehne

## Gebietsverkaufsleitung in Deutschland und Österreich:

### Schleswig-Holstein, Hamburg, Bremen, Niedersachsen

Ricardo Herzog  
M +49 (0)162 2567988  
herzog@schmitz-soehne.de

### Nordrhein-Westfalen

Frank Spiekermann  
M +49 (0)162 2565915  
spiekermann@schmitz-soehne.de

### Mecklenburg-Vorpommern, Berlin, Brandenburg, Sachsen-Anhalt, Sachsen, Thüringen

Marco Keil  
M +49 (0)162 2150822  
keil@schmitz-soehne.de

### Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland, Baden-Württemberg

Christina Bichler  
M +49 (0)162 4013004  
bichler@schmitz-soehne.de

### Bayern, Österreich

Kerstin Geier  
M +49 (0)1520 9077059  
geier@schmitz-soehne.de

## Niederlassung:

### Schweiz

SCHMITZ AG  
Caroline Meynis de Paulin  
Bahnhofplatz 2  
3284 Fräschels, Schweiz  
T +41 (0)31 75565 88  
F +41 (0)31 75565 89  
M +41 (0)79 1376590  
info@schmitz-suisse.ch

Informationen zu weiteren Niederlassungen weltweit finden Sie auf unserer Internetseite.

## Das komplette SCHMITZ-Programm

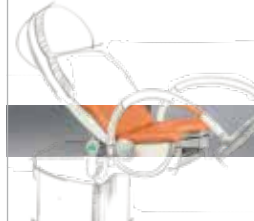
OPX mobilis® Operationstische für Ambulanz und OP  
Beispielhaft flexibel und zuverlässig



DIAMOND Operationstische der Extraklasse



Gynäkologie, Urologie, Proktologie  
Perfekt und sinnvoll eingerichtet



Zubehör für DIAMOND und OPX-mobilis® Operationstische



vidan<sup>2</sup>

Das Full-HD Videokolposkop



varimed® Funktionswagen - unsere Experten für den Klinikalltag



STL 285, STS 282, STX 280  
Spezialtische für Patiententransport, Notfall, Ambulanz, Intensivpflege und Röntgen



varimed® Allgemeines medizinisches Mobiliar für die Untersuchung und Behandlung



varimed® Ambulanz- und OP-Mobiliar



Partura® Das SCHMITZ-Entbindungsbett Komfortabel und sicher - für eine präventive Geburtshilfe



Unsere Leistungen verstehen sich ab Werk. Lieferung über unsere Fachhandelspartner und Niederlassungen. Konstruktions- und Maßänderungen vorbehalten, alle angegebenen Maße sind ca.-Angaben. Farbabweichungen sind möglich. Die in diesem Katalog genannten Artikel sind nicht für den Verkauf in die USA zugelassen. SCHMITZ-Katalog Nr. 63, 01.2019. Schutzgebühr 3,00 Euro.