

moveo[®]



HAEBERLE



KS **Medizintechnik**

Telefon: 0800 - 10 10 871

seit 1921

HIER GÜNSTIG KAUFEN

www.ksmedizintechnik.de



moveo[®]

Die elegante, flexible und zukunftsichere Lösung.

Egal, was kommt: mit moveo sind Sie bestens darauf vorbereitet. Das clevere und robuste Wagensystem lässt sich in zahlreichen Varianten exakt an Ihre Wünsche anpassen und seine zukunftsfähige Gestaltung erlaubt eine einfache Um- und Nachrüstung. Es ist die ideale Plattform für vielseitige medizinische Applikationen. Weg vom rein technisch-funktionalen Nutzen hin zu einer Gestaltung, die auf den Anwender und den perfekten Einsatz ausgerichtet ist: Selbst bei maximaler Beladung sind Geräte und Zubehör formschön inszeniert und bieten ein ansprechendes Erscheinungsbild. Die Möglichkeit, das Wagensystem in den Farben der Corporate Identity und dem eigenen Logo zu gestalten, runden das vielversprechende Angebot ab.

Sie sind auf der Suche nach dem exakt passenden Wagen? Auf den nachfolgenden Seiten zeigen wir Ihnen eine Reihe besonders beliebter Konfigurationen für unseren moveo[®]. Nicht mehr und nicht weniger. Tatsächlich ist jeder moveo ein Unikat, das sich ganz nach Ihren individuellen Anforderungen zusammenstellen und ausstatten lässt.



reddot winner 2024



Lernen Sie moveo® im Detail kennen.

Merkmale

- Einsäulen-Gerätewagensystem, Mittellast.
- Maximale Flexibilität – alle Bauteile sind aufeinander abgestimmt und harmonisieren in sämtlichen Kombinationen. Jederzeit nachrüstbar.
- Zeitgemäßes Design – zurückhaltende, nahbare Gestaltung mit weichen Formen und heller Grundfarbe.
- Hoher Individualisierungsgrad – modularer Aufbau: für jede Anforderung die richtige Konfiguration.
- Fahrgestell – kraftvoll und leicht mit kompaktem und stabilem Radstand. Ausreichend Platz für ein angenehmes Schiebeerlebnis. Leichtes und dynamisches Erscheinungsbild.
- Versteckte Gegenwichte – bei maximaler Beladung sorgen sie für sicheres Auftreten. Effiziente Platznutzung durch unsichtbare Installation am Fahrgestell.
- Trägerprofil als Rückgrat des Gesamtsystems – smarte Kabelintegration revolutioniert durch seitliche Türen (abschließbar) mit Türanschlussprofil für Kabeldurchführung.
- Hohe Hygienestandards – einfache Reinigung der Schublade durch Entnahme des ISO-Modulkorbs.
- Individuelles Farbkonzept – Gestaltung in individuellen CI-Farben auf Anfrage.
- Sicherheitsnormen – Erfüllung aller relevanten Normen.

Mögliche Funktion

Gerätewagen | Laptop- oder Computerwagen |
EKG-Wagen | Ergometrierwagen | Infusionswagen |
Messfunktion | Diagnostik | Ultraschall

Möglicher Einsatz

Arztpraxen | Kliniken | Reha-Einrichtungen |
Pflege-Einrichtungen

Hinweis

Alle Wagenmodelle werden montiert geliefert.

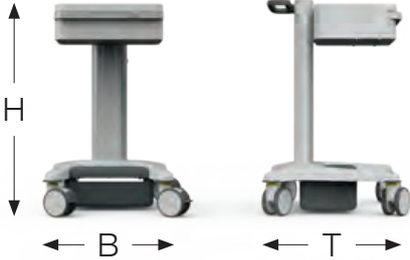
Die moveo® System-Komponenten

- Modern gestaltetes Fahrgestell – Komposition aus klarer Linienführung und eine harmonische Formgebung mit definierten Fasen.
- Zentralballast-Aufnahme – optionale Zentralballast-abdeckung für ein Logo oder zusätzliche Aufnahme von Gegengewichten.
- Trenntransformator-Box – für Trenntransformator oder zusätzliches Gewicht (bodennah und ideal im Zentrum). Raum kann auch für weitere elektronische Peripherie genutzt werden
- Durchdachtes Trägerprofil – einzigartige seitliche, abschließbare Türe, Aufnahme von Zubehör, Steckdosen im Inneren (Aussteckschutz) und smarte Verkabelung mit getrennten Kabelkanälen.
- Intelligentes Schubladensystem – vollständig ausziehbarer Schubkasten mit Kugel-Teleskop-Führung (110 %) und Selbsteinzug mit Griffleiste und integrierter Verriegelung sowie Schließzylinder. Mit ISO-Modulkorb ausgestattet.
- Ablageplatte aus Aluminium-Druckguss mit schön geformten, abgerundeten Ecken und leicht hochgezogenem Rand: als Rollschutz für Kleinteile sowie Fallschutz für die Standfüße der Geräte. Ablageplatten in Sondermaß auf Anfrage erhältlich.
- Ergonomische Schiebegriffe – zur Anbindung an Trägerprofil oder Ablageplatte.
- Rollen – hochwertige Doppellenkrollen. Elektrisch leitfähig mit Feststeller.
- Farbgestaltung in verkehrsweiß (RAL 9016).

Potentialausgleich-System POAG entsprechend DIN 42801

Für Ihre Sicherheit sind ausgewählte Gerätewagen ab Werk mit einem POAG-Pin ausgestattet.

Der POAG-Pin (Ref.-Nr. 19478) kann am Trägerprofil an jeder Nut angebracht werden. Vorne wie hinten, innen wie außen. Standard: Holm unten an Rückseite, außen. Eine Nachrüstung ist seitens des Kunden durch qualifiziertes Fachpersonal möglich.

Trägerprofilhöhe	747 / 897 / 992 mm
	<p>Außenmaße Wagen mit Rollen Ø 100 mm (B x T x H):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 576 x 597 x 958 mm • 576 x 597 x 1108 mm • 576 x 597 x 1203 mm
	<p>Ablageplatte Aluminium-Druckguss: Außenmaße: 467 x 349 x 32 mm (B x T x H) Stellfläche: 454 x 335 mm (B x T)</p>
	<p>Schublade (B x T x H): Außenmaße: 467 x 349 x 122 mm Innenmaße: 335 x 235 x 96 mm</p>
	<p>ISO-Modulkorb (B x T x H): Außenmaße: 400 x 300 x 100 mm Innenmaße: 335 x 235 x 96 mm</p>
	<p>Trenntransformator-Box unter Fahrgestell (B x T x H): Außenmaße: 410 x 250 x 125 mm Innenmaße: 380 x 230 x 96 mm</p>
Traglast	<p>Gesamttraglast (Trägerprofil): bis ca. 80 kg</p>
	<p>Flächenbelastung Ablageplatten: bis ca. 20 kg</p>
	<p>Flächenbelastung Schublade: bis ca. 3 kg</p>
	<p>Flächenbelastung Trenntransformator-Box: bis ca. 15 kg</p>

Materialien | Farbgestaltung

Trägerprofil	Aluminium, pulverbeschichtet, Feinstruktur matt, verkehrsweiß (RAL 9016)
Trägerprofil Service Abdeckungen	Kunststoff, verkehrsweiß (RAL 9016)
Trägerprofil-Abdeckung	Kunststoff, ABS, lichtgrau (RAL 7035)
Türanschlussprofil	Kunststoff Silikon, ähnlich lichtgrau (RAL 7035)
Fahrgestell/Wagen	Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Feinstruktur matt, verkehrsweiß (RAL 9016)
Dekorstreifen im Profil	Kunststoff, ABS, ähnlich verkehrsweiß (RAL 9016)
Zentralballastabdeckung	Pulverbeschichtet, Feinstruktur matt, verkehrsgrau B (RAL 7043)
Trenntransformator-Box	Kunststoff, verkehrsgrau B (RAL 7043)
Ablageplatten	Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Feinstruktur matt, verkehrsweiß (RAL 9016)
Griffleiste Schublade	Kunststoff, lichtgrau (RAL 7035)
Schiebegriff	Kunststoff, verkehrsgrau B (RAL 7043)
Schubladengriff	Kunststoff PA6 GF30, ähnlich verkehrsweiß (RAL 9016)
Schublade	Stahlblech, pulverbeschichtet, Feinstruktur matt, galvanisch verzinkt, verkehrsweiß (RAL 9016)
ISO-Modulkorb	Kunststoff, ABS, ähnlich lichtgrau (RAL 7035)
Wandabweiser	Kunststoff, verkehrsgrau B (RAL 7043)
Rollen	<p>Qualitäts-Leichtlaufrollen, elektrisch leitfähig, mit Feststeller:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Gehäuse aus Polyamid, spurfreie graue Polyurethan-Bereifung · Ø 100 mm, serienmäßig · Ø 125 mm, optional

Auf Anfrage Berechnung der evtl. erforderlichen Gegengewichte nach Aufbausituation.



Ref.-Nr. 32051

moveo® Basiswagen 1

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Trägerprofil 747 mm, mit abschließbarer Seitentüre · 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467x349mm (BxT) · pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016) · 1 Schiebegriff schmal, hinten · 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 100 mm, 4 feststellbar · 4 Wandabweiser · Kabelzugentlastung für 3 Kabel <p>Optional Gegengewichte, Zentralballastabdeckung, Trenntransformator und Trenntransformator-Box.</p>
Maße in mm (BxTxH)	576x597x958
Ref.-Nr.	32051



moveo® Basiswagen 1 mit Ablagekorb

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Trägerprofil 747 mm, mit abschließbarer Seitentüre (Ref.-Nr. 32001) · 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467x349mm (BxT) (Ref.-Nr. 32009) · Ablagekorb vorne (Ref.-Nr. 32169) · pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016) · 1 Schiebegriff schmal, hinten (Ref.-Nr. 32028) · 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 100 mm, 4 feststellbar (Ref.-Nr. 32136) · 4 Wandabweiser · Kabelzugentlastung für 3 Kabel <p>Optional Gegengewichte, Zentralballastabdeckung, Trenntransformator und Trenntransformator-Box.</p>
Maße in mm (BxTxH)	576x597x958



Ref.-Nr. 32061

moveo® Basiswagen 2

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Trägerprofil 747 mm, mit abschließbarer Seitentüre · 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467x349mm (BxT) · pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016) · 1 Schiebegriff breit, vorne · 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 100mm, 4 feststellbar · 4 Wandabweiser · Kabelzugentlastung für 3 Kabel <p>Optional Gegengewichte, Zentralballastabdeckung, Trenntransformator und Trenntransformator-Box.</p>
Maße in mm (BxTxH)	576x597x958
Ref.-Nr.	32061



Ref.-Nr. 32071

moveo® Basiswagen 3

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Trägerprofil 747 mm, mit abschließbarer Seitentüre · 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467x349mm (BxT) und 1 Schublade Metall, abschließbar, mit ISO-Modulkorb · pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016) · Schiebegriff breit, vorne · 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 100mm, 4 feststellbar · 4 Wandabweiser · Kabelzugentlastung für 3 Kabel <p>Optional Gegengewichte, Zentralballastabdeckung, Trenntransformator und Trenntransformator-Box.</p>
Maße in mm (BxTxH)	576x597x958
Ref.-Nr.	32071

Auf Anfrage Berechnung der evtl. erforderlichen Gegengewichte nach Aufbausituation.



Ref.-Nr. 32081

moveo® Basiswagen 4

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Trägerprofil 747 mm, mit abschließbarer Seitentüre · 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467 x 349 mm (B x T) und 1 Schublade Metall, abschließbar, mit ISO-Modulkorb pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016) · 1 Schiebegriff schmal, hinten · 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 100 mm, 4 feststellbar · 4 Wandabweiser · Kabelzugentlastung für 3 Kabel <p>Optional Gegengewichte, Zentralballastabdeckung, Trenntransformator und Trenntransformator-Box.</p>
Maße in mm (B x T x H)	576 x 597 x 958
Ref.-Nr.	32081



moveo® Basiswagen 4 mit Stahlplatte

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Trägerprofil 747 mm, mit abschließbarer Seitentüre (Ref.-Nr. 32001) · 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467 x 349 mm (B x T) und 1 Schublade Metall, abschließbar, mit ISO-Modulkorb (Ref.-Nr. 32079) · Stahlplatte 3, 555 x 370 mm (B x T) (Ref.-Nr. 32200) · pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016) · 1 Schiebegriff schmal, hinten (Ref.-Nr. 32028) · 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 100 mm, 4 feststellbar (Ref.-Nr. 32136) · 4 Wandabweiser · Kabelzugentlastung für 3 Kabel <p>Optional Gegengewichte, Zentralballastabdeckung, Trenntransformator und Trenntransformator-Box.</p>
Maße in mm (B x T x H)	576 x 597 x 958



moveo® Basiswagen 5

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Trägerprofil 897 mm, mit abschließbarer Seitentüre (Ref.-Nr. 32021) · 3 Ablageplatten, Aluminium-Druckguss, 467 x 349 mm (B x T) (Ref.-Nr. 32009) · pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016) · 1 Schiebegriff schmal, hinten (Ref.-Nr. 32028) · 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 100 mm, 4 feststellbar (Ref.-Nr. 32136) · 4 Wandabweiser · Kabelzugentlastung für 3 Kabel <p>Optional Gegengewichte, Zentralballastabdeckung, Trenntransformator und Trenntransformator-Box.</p>
Maße in mm (B x T x H)	576 x 597 x 1098



moveo® Tablet-Wagen

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Trägerprofil 747 mm, mit abschließbarer Seitentüre (Ref.-Nr. 32001) · 1 Tablethalter mit Flexwelle, sichere Fixierung eines Tablets/iPads (10"-15"), max. Tablet-Dicke 12 mm, Traglast bis ca. 0,8 kg (Ref.-Nr. 32240) · 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467 x 349 mm (B x T) (Ref.-Nr. 32009) · pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016) · 1 Schiebegriff schmal, hinten (Ref.-Nr. 32028) · 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 100 mm, 4 feststellbar (Ref.-Nr. 32136) · 4 Wandabweiser · Kabelzugentlastung für 3 Kabel <p>Optional Gegengewichte, Zentralballastabdeckung, Trenntransformator und Trenntransformator-Box.</p>
Maße in mm (B x T x H)	576 x 597 x 1288

Auf Anfrage Berechnung der evtl. erforderlichen Gegengewichte nach Aufbausituation.

moveo® Gerätewagen 1



Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Trägerprofil 897 mm, mit abschließbarer Seitentüre (Ref.-Nr. 32021) · Stahlplatte 1, 470x345 mm (BxT) mit Griff (Ref.-Nr. 32196) · 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467x349 mm (BxT) und 2 Schubladen Metall, abschließbar, mit ISO-Modulkörben (Ref.-Nr. 32130) · pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016) · 1 Schiebegriff schmal, hinten (Ref.-Nr. 32028) · 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 125mm, 4 feststellbar (Ref.-Nr. 32137) · 4 Wandabweiser · Kabelzugentlastung für 3 Kabel · Zentralballastabdeckung (Ref.-Nr. 32085) · Trenntransformator-Box (Ref.-Nr. 32085) · Gegengewicht (2x Ref.-Nr. 32105) <p>Hinweis: Trenntransformator separat bestellen.</p>
Maße in mm (BxTxH)	576x597x1098

moveo® Gerätewagen 2



Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Trägerprofil 747 mm, mit abschließbarer Seitentüre (Ref.-Nr. 32001) · 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467x349mm (BxT) und 1 Schublade Metall, abschließbar, mit ISO-Modulkorb (Ref.-Nr. 32079) · Stahlplatte 3, 555x370 mm (BxT) (Ref.-Nr. 32200) · pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016) · 1 Schiebegriff schmal, hinten (Ref.-Nr. 32028) · 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 125mm, 4 feststellbar (Ref.-Nr. 32137) · 4 Wandabweiser · Kabelzugentlastung für 3 Kabel · Trenntransformator-Box mit Zentralballastabdeckung (Ref.-Nr. 32085) · Gegengewicht (Ref.-Nr. 32105) <p>Hinweis: Trenntransformator separat bestellen.</p>
Maße in mm (BxTxH)	576x597x982



moveo® Gerätewagen EK 1

Ausstattung

- 1 Trägerprofil 747 mm, mit abschließbarer Seitentüre (Ref.-Nr. 32001)
- 1 Aufnahme für eine Strässle-Sauganlage DT 80/100 und Monitorhalterung für VESA-Standard 75/100 mm (Ref.-Nr. 32160)
- 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467x349 mm (BxT) und 1 Schublade Metall, abschließbar, mit ISO-Modulkorb (Ref.-Nr. 32079)
- pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016)
- 1 Schiebegriff schmal, hinten (Ref.-Nr. 32028)
- 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 100 mm, 4 feststellbar (Ref.-Nr. 32136)
- 4 Wandabweiser
- Kabelzugentlastung für 3 Kabel
- Gegengewichte (1 x Ref.-Nr. 32080, 2 x Ref.-Nr. 32105)

Optional Zentralballastabdeckung, Trenntransformator und Trenntransformator-Box.

Lieferung erfolgt OHNE Sauganlage.

Maße

in mm (BxTxH)

576x597x1195



moveo® Gerätewagen EK 2

Ausstattung

- 1 Trägerprofil 747 mm, mit abschließbarer Seitentüre (Ref.-Nr. 32001)
- 1 Aufnahme für eine Strässle-Sauganlage DT 80/100 und Monitorhalterung für VESA-Standard 75/100 mm (Ref.-Nr. 32160)
- 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467x349 mm (BxT) und 1 Schublade Metall, abschließbar, mit ISO-Modulkorb (Ref.-Nr. 32079)
- 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467x349 mm (BxT) (Ref.-Nr. 32009)
- pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016)
- 1 Schiebegriff schmal, vorne (Ref.-Nr. 32046)
- 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 100 mm, 4 feststellbar (Ref.-Nr. 32136)
- 4 Wandabweiser
- Kabelzugentlastung für 3 Kabel
- Geräteschiene 200 mm an Ablageplatte (Ref.-Nr. 32206)
- Gelflaschenhalter an Normschiene (Ref.-Nr. 32197)
- Gegengewichte (1 x Ref.-Nr. 32080, 1 x Ref.-Nr. 32105)

Optional Zentralballastabdeckung, Trenntransformator und Trenntransformator-Box.

Maße

in mm (BxTxH)

576x597x1169

Systemteile



Ref.-Nr. 32136



Ref.-Nr. 32137

Fahrgestell

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Fahrgestell, Aluminium-Druckguss · pulverbeschichtet, Feinstruktur matt · verkehrsweiß (RAL 9016) · 4 Qualitäts-Leichtlaufrollen, Doppellenkrollen, elektrisch leitfähig, feststellbar · 4 Wandabweiser · Kabelzugentlastung für 3 Kabel · Traglast bis zu 80 kg 		
Rollen	Ø 100 mm	Ø 125 mm	
Maße in mm (BxTxH)	576x597x196	576x597x220	
Ref.-Nr.	32136	32137	



Ref.-Nr. 32001

Trägerprofile

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · Trägerprofil, pulverbeschichtet · Feinstruktur matt, verkehrsweiß (RAL 9016) · Trägerprofilabdeckung mit Kabelauslässen · abschließbare Seitentüre mit Türanschlussprofil für Kabeldurchführung · dicht schließende Türanschlussprofile aus Silikon, hygienisch formschließend, Staub- und Spritzwasserschutz · integrierte Kabelkanäle (getrennt für Sensorleitungen und 230V Netzspannung) · Aufnahme Steckdosenleiste inkl. Stecker im Inneren (Aussteckschutz durch abschließbare Seitentüre) · Ø 16 mm / 25 mm Rundrohraufnahme für Zubehör · zentrale Aufnahme für TFT-Halterungen 		
Profilhöhe in mm	747	897	992
Ref.-Nr. Dekorstreifen weiß	32001	32021	32031



Ref.-Nr. 32079

Schublade

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 100 mm hoch · Ablageplatte · Schublade Metall, abschließbar, mit ISO-Modulkorb · pulverbeschichtet, Feinstruktur matt · verkehrsweiß (RAL 9016) · Griffleiste Schublade (ähnlich RAL 7035) mit integriertem Schloss · leichtgängige Kugel-Teleskop-Führung (110%) mit Selbsteinzug (SE) · Flächenbelastung bis zu 3 kg
--------------------	---

Maße in mm (BxTxH)	Außenmaße: 467x349x122 Innenmaße: 335x235x96
------------------------------	---

Ref.-Nr.	32079
-----------------	-------



Ref.-Nr. 32130

Doppelschublade

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 2x110 mm hoch · Ablageplatte · 2 Schubladen Metall, abschließbar, mit ISO-Modulkörben · pulverbeschichtet, Feinstruktur matt · verkehrsweiß (RAL 9016) · Schubladen Griffleiste mit integrierter Verriegelung · Schließzylinder · leichtgängige Kugel-Teleskop-Führung (110%) mit Selbsteinzug · Flächenbelastung bis zu je 3 kg
--------------------	--

Maße in mm (BxTxH)	Außenmaße: 467x349x272 Innenmaße einer Schublade: 335x235x96
------------------------------	---

Ref.-Nr.	32130
-----------------	-------



Ref.-Nr. 18877

ISO-Modulkorb

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · ISO-Modulkorb, ABS Kunststoff, ähnlich lichtgrau (RAL 7035) · Bedarfsgerechte Bereitstellung von Medikamenten · Externe Bestückung und schneller Austausch · Flexibles Modul mit einfacher Handhabung · Hygienische Unterbringung medizinischer Utensilien · ISO-Modulkorb wird in die Schublade / Teleskopschienen eingelegt · Leichte Reinigung
--------------------	---

Maße in mm (BxTxH)	Außenmaße: 400x300x100 Innenmaße: 335x235x96
------------------------------	---

Ref.-Nr.	18877
-----------------	-------

moveo[®]

Systemteile



Ref.-Nr. 32009

Ablageplatte, Aluminium-Druckguss

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Ablageplatte aus Aluminium-Druckguss · pulverbeschichtet, Feinstruktur matt · verkehrsweiß (RAL 9016) · leicht hochgezogener Rand · Flächenbelastung bis ca. 20 kg
Maße in mm (BxTxH)	467 x 349 x 32
Ref.-Nr.	32009



Ref.-Nr. 32206

Geräteschiene an Ablageplatte, 200 mm lang

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · aus Edelstahl · zur Befestigung an Ablageplatte · Traglast bis ca. 5 kg <p>Hinweis: Ablageplatte bitte separat bestellen (Ref.-Nr. 32009).</p>
Maße in mm (BxTxH)	200 x 10 x 25 Hinweis: Maße ohne Befestigungsmaterial.
Ref.-Nr.	32206



Ref.-Nr. 32165

Geräteschiene/Reling

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · aus Stahl, pulverbeschichtet · verkehrsweiß (RAL 9016) · Befestigung vorne am Trägerprofil · Traglast 1,5 kg
Maße in mm (BxTxH)	480 x 270 x 25 (Geräteschiene TxH: 10 x 25)
Ref.-Nr.	32165



Ref.-Nr. 32198

Stahlplatte 1

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · aus Stahl, pulverbeschichtet · verkehrsweiß (RAL 9016) · Befestigung vorne am Trägerprofil · Flächenbelastung bis ca. 20kg
Maße in mm (BxTxH)	470x345x4
Ref.-Nr.	32198



Ref.-Nr. 32199

Stahlplatte 2

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · aus Stahl, pulverbeschichtet · verkehrsweiß (RAL 9016) · Befestigung vorne am Trägerprofil · Flächenbelastung bis ca. 20kg
Maße in mm (BxTxH)	310x220x3
Ref.-Nr.	32199



Ref.-Nr. 32200

Stahlplatte 3

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · aus Stahl, pulverbeschichtet · verkehrsweiß (RAL 9016) · Befestigung vorne am Trägerprofil · Flächenbelastung bis ca. 20kg
Maße in mm (BxTxH)	555x370x4
Ref.-Nr.	32200



Ref.-Nr. 32201

Stahlplatte 4

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · aus Stahl, pulverbeschichtet · verkehrsweiß (RAL 9016) · Befestigung oben auf dem Trägerprofil · Flächenbelastung bis ca. 20kg
Maße in mm (BxTxH)	555x570x4
Ref.-Nr.	32201

moveo[®]

Systemteile



Ref.-Nr. 32160

Halterung Sauganlage 1

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Halterung Kappe mit Buchse zur Aufnahme der Strässle-Sauganlage DT 80/100 · Monitoraufnahme für VESA-Standard 75/100mm · Rohrippendurchmesser 35 mm · aus Stahl, pulverbeschichtet · verkehrsweiß (RAL 9016) · Traglast bis ca. 7 kg
Maße in mm (BxTxH)	66x110x255
Ref.-Nr.	32160



Ref.-Nr. 32109

Monitorhalter, fest

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · für VESA-Standard 75/100 mm · aus Stahl, pulverbeschichtet · verkehrsweiß (RAL 9016) · Befestigung oben am Trägerprofil · Traglast bis ca. 7 kg
Maße in mm (BxTxH)	125x75x245
Ref.-Nr.	32109



Ref.-Nr. 32170

Monitorhalter, verstellbar

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · für VESA-Standard 75/100 mm · schwenkbar · höhenverstellbar · aus Stahl, pulverbeschichtet · verkehrsweiß (RAL 9016) · Befestigung oben am Trägerprofil · Traglast bis ca. 5 kg
Maße in mm (BxTxH)	125x75x350
Ref.-Nr.	32170



Ref.-Nr. 32169

Ablagekorb, vorne

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · aus Stahl, pulverbeschichtet · verkehrsweiß (RAL 9016) · Befestigung vorne am Trägerprofil · Maschenweite 32 mm · Traglast bis ca. 3 kg, homogene Beladung
Maße in mm (BxTxH)	352x240x111
Ref.-Nr.	32169



Ref.-Nr. 32190

Gerätehalter 1 (Winkel groß)

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · aus Stahl, pulverbeschichtet · verkehrsweiß (RAL 9016) · Befestigung hinten am Trägerprofil · Traglast bis ca. 8 kg · mit 2 flexiblen Haltebändern · universal einsetzbar
Maße in mm (BxTxH)	126x70x150
Ref.-Nr.	32190



Ref.-Nr. 32230

Gerätehalter 2 (Winkel klein)

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · aus Stahl, pulverbeschichtet · verkehrsweiß (RAL 9016) · Befestigung hinten am Trägerprofil · Traglast bis 5 kg · mit flexiblem Halteband · universal einsetzbar
Maße in mm (BxTxH)	126x70x75
Ref.-Nr.	32230



Ref.-Nr. 32178

Kabelaufwicklung

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · aus POM (Polyoxymethylen) · verkehrsweiß (ähnlich RAL 9016) · Befestigung am Trägerprofil
Maße in mm (BxTxH)	46x55x45
Ref.-Nr.	32178



Ref.-Nr. 32238

Fußpedal Halterung

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · aus Stahl, pulverbeschichtet · verkehrsgrau B (RAL 7043) · Befestigung unten am Fahrgestell · Traglast bis ca. 10 kg · passend zu unserer Unterbau-Trenntransformator-Box (Ref.-Nr. 32085, diese bitte bei Bedarf separat bestellen)
Maße in mm (BxTxH)	475x220x120
Ref.-Nr.	32238



Ref.-Nr. 32028

Schiebegriff schmal

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · Schiebegriff aus Kunststoff · verkehrsgrau (RAL 7043) · Anbindung am Trägerprofil hinten · Alternativ Anbindung vorne an Stahlplatte
Ref.-Nr.	32028



Ref.-Nr. 32046

Schiebegriff breit

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · Schiebegriff aus Kunststoff · verkehrsgrau (RAL 7043) · Anbindung an der Ablageplatte vorne
Ref.-Nr.	32046



Ref.-Nr. 32105

Gegengewicht 1 (kurz)

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · Gegengewichte · versteckte Aufnahme unter Fahrgestell · 3,3 kg
Ref.-Nr.	32105



Ref.-Nr. 32080

Gegengewicht 2 (lang)

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · Gegengewichte · versteckte Aufnahme unter Fahrgestell · 8,8 kg
Ref.-Nr.	32080



Ref.-Nr. 32106

Gegengewicht 3 (zentrales Gegengewicht)

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · Gegengewichte · versteckte Aufnahme unter Zentralballastabdeckung zwischen den Holmen · 8,8kg
--------------------	---

Hinweis: Zentralballastabdeckung erforderlich.

Ref.-Nr.	32106
-----------------	-------



Ref.-Nr. 32085

Unterbau Trenntransformator-Box mit Zentralballastabdeckung

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · Zentralballastabdeckung, pulverbeschichtet (RAL 7043) · Aufnahme für Trenntransformator, Stahl · Gehäuse Trenntransformator-Box, Kunststoff, verkehrsgrau B (RAL 7043) · Aufnahme erfolgt unten am Fahrgestell – nutzbar für Trenntransformator, zusätzliche Gegengewichte oder zur Aufnahme weiterer elektronischer Peripherie · einfache Kabeldurchführung in das Trägerprofil
--------------------	--

Hinweis: Trenntransformator separat bestellen.

Ref.-Nr.	32085
-----------------	-------



Ref.-Nr. 32087

Zentralballastabdeckung

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · Zentralballastabdeckung, pulverbeschichtet · Feinstruktur matt, verkehrsgrau B (RAL 7043) · optional Anbringung eines Logos
--------------------	---

Ref.-Nr.	32087
-----------------	-------

Eine größere Auswahl an Produkten finden Sie im Kapitel Zubehör.



Ref.-Nr. 21751

Steckdosenleiste (modular)

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • 4 Schutzkontakt Dosen • Typ F Standard (Deutschland) • Spannung 220–240V • Leistung max. 3300 VA • wird am Wagen zugentlastet • Qualitätsgehäuse Aluminium eloxiert • Einbau nur ins Trägerprofil möglich • 5 m langes Netzkabel mit angegossenem Schukostecker (Ref.-Nr. 21400) <p>Weitere Steckdosenleisten sind im Elektro-Zubehör aufgeführt.</p>
Maße in mm (B x T x H)	269 x 44 x 44
Ref.-Nr. 4-fach Steckdosenleiste, modular Netzkabel 5m, mit Schukostecker	21751 21400



Ref.-Nr. 32147

Infusionsflaschenhalter, 25 mm hinten am Trägerprofil

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • Edelstahl • 4 Haken • Rohr Ø 25 mm • 1000 mm lang • Auszug 850 mm • höhenverstellbar 180 mm–1030 mm • Befestigung hinten am Trägerprofil mit Abstandshalter • Traglast bis ca. 4 kg
Maße in mm	Ø 25
Ref.-Nr.	32147



Ref.-Nr. 32245

Infusionsflaschenhalter, 25 mm im Profil

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • Edelstahl • 4 Haken • Rohr Ø 25 mm • 1000 mm lang • Auszug 850 mm • höhenverstellbar 180 mm–1030 mm • zum Einstecken in das Trägerprofil • Traglast bis ca. 4 kg
Maße in mm	Ø 25
Ref.-Nr.	32245



Ref.-Nr. 32240

Tablet-Halterung

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • Tablet-Halterung auf Trägerprofil • Tablethalter mit Flexwelle, sichere Fixierung eines Tablets / iPads (10"-15"), max. Tablet-Dicke 12mm • Traglast bis ca. 0,8 kg
Maße in mm (BxTxH)	259x141x359
Ref.-Nr.	32240



Ref.-Nr. 32197

Gelflaschenhalter 1, klein, an Geräteschiene

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • Stahl • verkehrsweiß (RAL 9016) • eingehängt an Normprofil • Innenmaß Ø 70 mm • Traglast 1 kg • Normschiene bitte separat bestellen (Ref.-Nr. 32165) <p>Hinweis: Gelflaschenhalter auch an Ablageplatte möglich (Ref.-Nr.32227, siehe Zubehör Allgemein).</p>
Maße in mm (BxTxH)	76x76x119
Ref.-Nr.	32197



Ref.-Nr. 32227

Gelflaschenhalter 2, groß, an Ablageplatte

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • Stahl • verkehrsweiß (RAL 9016) • geschraubt an Ablageplatte • Innenmaß Ø 95 mm • Traglast 3 kg <p>Hinweis: Ablageplatte bitte separat bestellen (Ref.-Nr. 32009). Montage nur werkseitig möglich.</p>
Maße in mm (BxTxH)	102x104x140
Ref.-Nr.	32227



Ref.-Nr. 32148

Halterung für Sauerstoff-Flasche 5l, seitlich am Trägerprofil

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • für Sauerstoff- oder Gas-Flasche à 5l • bis Ø 145 mm • Stahl • pulverbeschichtet • verkehrsweiß (RAL 9016) • inkl. Haltebügel und flexiblem Halteband • Traglast bis ca. 15 kg <p>Montage nur links möglich.</p>
Maße in mm (BxTxH)	82x154x300
Ref.-Nr.	32148

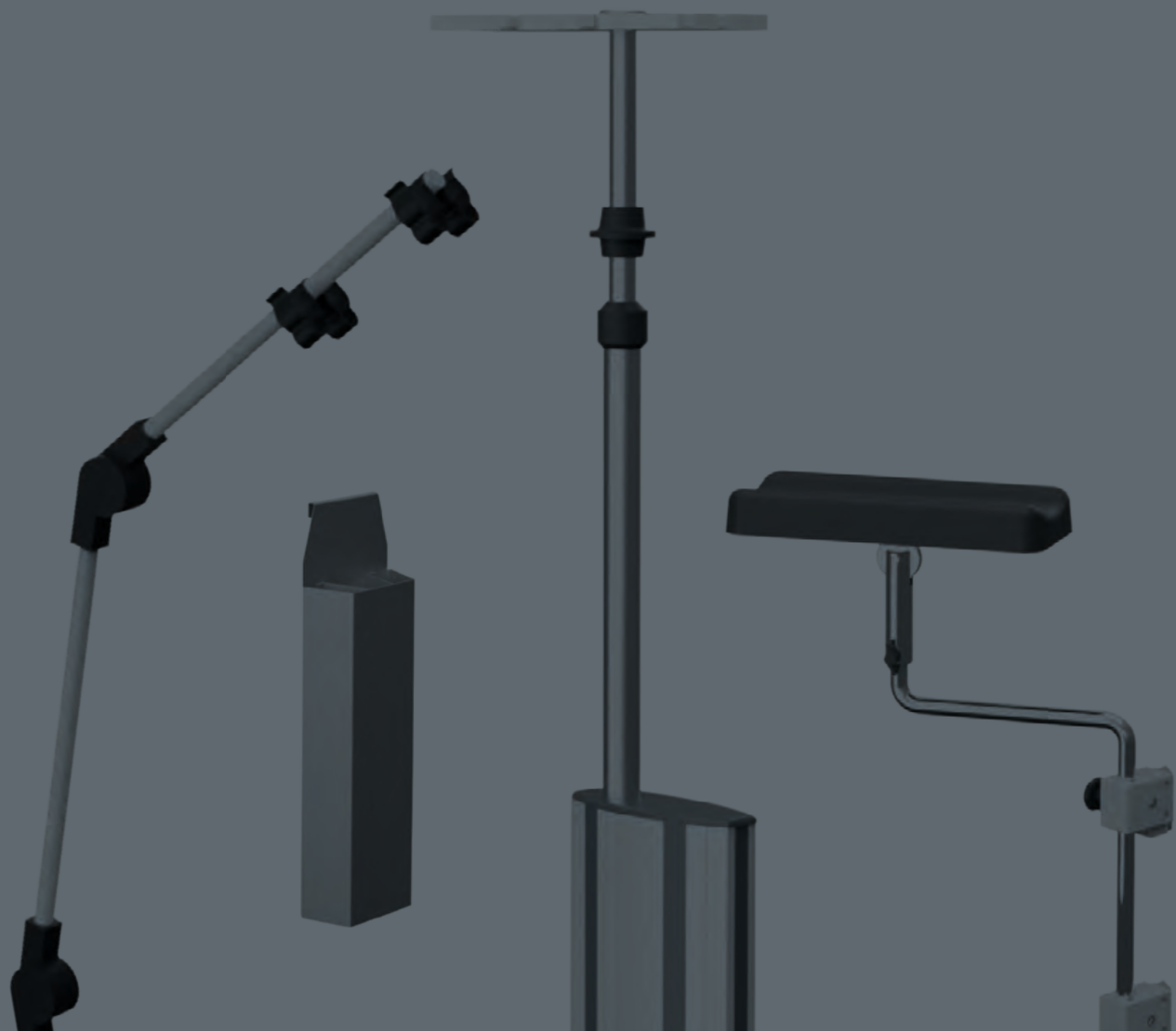
Zubehör

Alles was HAEBERLE Wagen-
Lösungen noch individueller macht.



- 
- Allgemeines Zubehör ab Seite 260
 - PicBox® ab Seite 268
 - Medi-Müll ab Seite 276
 - Picco Novo ab Seite 282
 - alegre / TFT ab Seite 294
 - Desinfektionsmittelspender ab Seite 300
 - Elektro-Zubehör ab Seite 304

Allgemeines Zubehör



Zubehör	Systemteile	Variocar® Variocar®- Viva 08/16®	bravo®	fuego	moveo®	doppio	swingo® swingo®- clinic	toro	keo®
---------	-------------	---	--------	-------	--------	--------	-------------------------------	------	------

Allgemeines Zubehör

Allgemeines Zubehör zur Kombination mit den HAEBERLE Gerätewagensysteme zum Einsatz in Arztpraxen, Kliniken oder Pflegeheime. Praktische Zubehörprodukte die einen Gerätewagen individuell je nach Anforderung erweitern.

Abwurfschale  Ref.-Nr. 13911	<ul style="list-style-type: none"> aus Edelstahl mit Schwenkarm mit Befestigungskloben am Profil Ø 320 mm Fassungsvermögen 5 l 	4615	—	—	—	13911	13911	13911	18410
Armauflage  Ref.-Nr. 13923	<ul style="list-style-type: none"> besonders stabil schwarz gepolstert mit Integralschaum inkl. 2 Befestigungskloben 	9496	—	—	—	13923	13923	13923	—
Befestigungskloben Variogrip  Ref.-Nr. 4560	<ul style="list-style-type: none"> zum Einsatz für alle Anbauteile für Vierkantrohr 20x20 mm für Rundrohr Ø 22 mm Aufnahme mit Hülse Ø 10 mm, ohne Hülse Ø 16 mm 	4560	—	—	—	—	—	—	—
		mit Handrad 6000 (nur Variocar®+ Variocar®-Viva)	—	—	—	—	—	—	—
Befestigungskloben  Ref.-Nr. 13929	<ul style="list-style-type: none"> zur Befestigung diverser Anbauteile geeignet für Aufnahme von Rundrohren Ø 10 mm und Ø 16 mm 	—	—	—	—	13929	13929	—	18018
Endoskop-Halterung  Ref.-Nr. 20196	<ul style="list-style-type: none"> aus Plexiglas mit mehreren Ausschnitten höhenverstellbare Stange höhenverstellbar 180 mm bis 1030 mm 	—	—	19717	—	26048	13979	20196	—
	<ul style="list-style-type: none"> Plexiglasschutzrohr unten offen 1200 mm lang Ø innen 32 mm, Ø außen 40 mm inkl. Halteklammern 	—	—	—	—	13977	13977	13977	—
	<ul style="list-style-type: none"> Plexiglasschutzrohr unten geschlossen für Desinfektionslösung 1200 mm lang Ø innen 32 mm, Ø außen 40 mm inkl. Halteklammern 	—	—	—	—	13978	13978	13978	—

Zubehör	Systemteile	Variocar® Variocar®- Viva 08/16®	bravo®	fuego	moveo®	doppio	swingo® swingo®- clinic	toro	keo®
Endoskopkopf-Kamerahalter  Ref.-Nr. 15390	<ul style="list-style-type: none"> aus Kunststoff (POM = Polyoxymethylen) Maße (B x T x H): 25 x 6 x 40 mm	—	—	19991	—	19991	15390	19991	—
Gelflaschenhalter 5/10 I  Ref.-Nr. 32197  Ref.-Nr. 32227	<ul style="list-style-type: none"> aus Stahl verkehrsweiß (RAL 9016) klein: <ul style="list-style-type: none"> zum Einhängen an Geräteschiene Innenmaß Ø 70 mm Traglast 1 kg 76 x 76 x 119 (B x T x H) Geräteschiene bitte separat bestellen. groß: <ul style="list-style-type: none"> geschraubt an Ablageplatte Innenmaß Ø 95 mm Traglast 3 kg 102 x 104 x 140 (B x T x H) Ablageplatte separat bestellen. Montage nur werkseitig möglich.	—	—	32197 zum Einhängen an Geräteschiene (Ref.-Nr. 19976)	32197 zum Einhängen an Geräteschiene (Ref.-Nr. 32165)	32197 zum Einhängen an Geräteschiene (Ref.-Nr. 26046)	32197 zum Einhängen an Geräteschiene (Ref.-Nr. 13924)	32197 zum Einhängen an Geräteschiene (Ref.-Nr. 20080)	32197 zum Einhängen an Geräteschiene (Ref.-Nr. 17943)
		—	—	—	32227 zur Montage an Ablageplatte	—	32227 zur Montage an Ablageplatte	32227 zur Montage an Ablageplatte	—
Gerätekonsole 30/45/60/90  Ref.-Nr. 9499	<ul style="list-style-type: none"> aus Stahlblech pulverbeschichtet weißaluminium (RAL 9006) Traglast bis ca. 5 kg zusätzliche Ablagefläche zum Aufbau auf einen Variocar® oder 08/16® Basiswagen/Regalwagen oder Schrankwagen Maße (B x T x H): <ul style="list-style-type: none"> Basiswagen 30: 340 x 250 x 180 mm Basiswagen 45: 490 x 250 x 180 mm Basiswagen 60: 600 x 250 x 180 mm Basiswagen 90: 900 x 250 x 180 mm Passende Konsolenträger in Referenznummer enthalten.	für Basiswagen 30 11320 (nur 08/16®) für Basiswagen 45 17110 für Basiswagen 60 9499 für Basiswagen 90 5102 für Schrankwagen 60 9492	—	—	—	—	—	—	—
Haken  Ref.-Nr. 15171	<ul style="list-style-type: none"> aus weißem Kunststoff Maße (B x T x H): 34 x 66 x 70 mm Haken Ø 14 mm	—	—	—	—	—	15171	—	—
Halter für Kensingtonschloss  Ref.-Nr. 16424	<ul style="list-style-type: none"> zur Diebstahlsicherung von Notebooks Befestigung am Trägerprofil Halterung ohne Schloss 	—	16424	16424	—	16424	16424	16424	—

Zubehör	Systemteile	Variocar® Variocar®- Viva 08/16®	bravo®	fuego	moveo®	doppio	swingo® swingo®- clinic	toro	keo®
Flaschen- Halterung 5/101  <p>Ref.-Nr. 20236</p>	<ul style="list-style-type: none"> · für Sauerstoff- oder Gas-Flasche à 5/10 Liter bis Ø 145 mm · Stahl · pulverbeschichtet · weißaluminium (RAL 9006) · inkl. oberem Haltebügel und flexiblem Halteband <p>Bitte bei einer 10 Liter Flasche zusätzlichen Haltebügel vorsehen.</p>	—	—	rechts 19403 links 19402	32148 (nur 5 l)	16322	16322	20236	18168
				Montage am Trägerprofil	Montage am Trägerprofil	Montage am Trägerprofil	Montage am Trägerprofil	Montage am Trägerprofil	Montage am Trägerprofil
Haltebügel oben <p>ohne Abbildung</p>	<ul style="list-style-type: none"> · separat oberer Haltebügel · Stahl · pulverbeschichtet · weißaluminium (RAL 9006) · inkl. flexiblem Halteband · zur Montage am Trägerprofil · zur Befestigung einer 10 Liter Sauerstoff- oder Gas-Flasche 	—	—	rechts 19404 links 19405	—	16324	16324	20237	18169
Flaschen- Halterung 21  <p>Ref.-Nr. 20060</p>	<ul style="list-style-type: none"> · für Sauerstoff-Flasche à 2 Liter · weißaluminium (RAL 9006) · oberer Haltering Ø 102 mm, unterer Haltering Ø 84 mm 	4811	13956	13956	—	13956	13956	20060	18007
		Befestigung mit Schrauben	Montage am Trägerprofil	Montage am Trägerprofil		Montage am Trägerprofil	Montage am Trägerprofil	Montage am Trägerprofil	Montage am Trägerprofil
Infusionsflaschen- halter, 16 mm  <p>Ref.-Nr. 4621</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Edelstahl · 4 Haken · Rohr Ø 16 mm · 1000 mm lang · Auszug 850 mm · höhenverstellbar 1015 – 1865 mm · mit Feststellschraube · 2 Befestigungskloben · Traglast bis ca. 4 kg 	4621	—	—	—	—	—	—	—

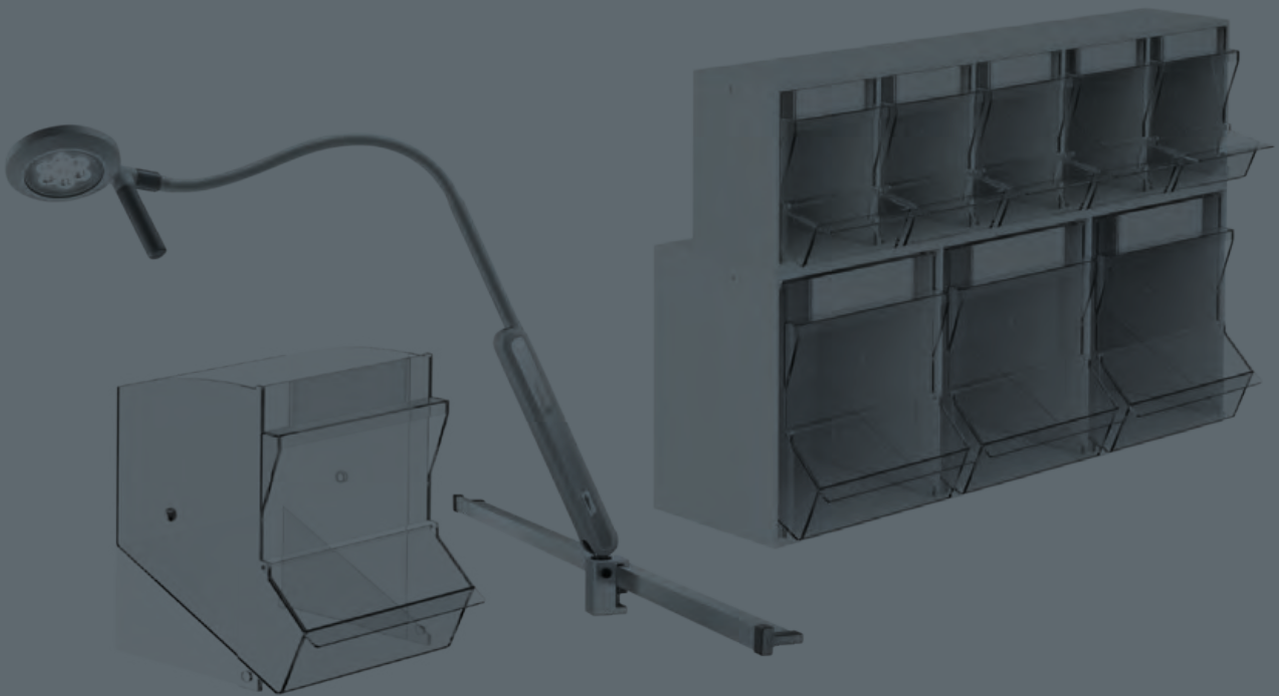
Zubehör	Systemteile	Variocar® Variocar®- Viva 08/16®	bravo®	fuego	moveo®	doppio	swingo® swingo®- clinic	toro	keo®
Infusionsflaschen- halter, 25 mm  Ref.-Nr. 20197	<ul style="list-style-type: none"> · Edelstahl · 4 Haken · Rohr Ø 25 mm · 1000 mm lang · Auszug 850 mm · höhenverstellbar 180–1030 mm · zum Einstecken in das Aluminium-Trägerprofil · Traglast bis ca. 4 kg 	—	—	19035	32245 (im Profil) 32148 (hinten am Trägerprofil)	26057	13927	20197	18020
Kabel- / Schlauchhalter  Ref.-Nr. 13926	<ul style="list-style-type: none"> · Rohre aus Aluminium, silbergrau · mit Druckknopf-Verstellung · 2 Gelenke aus Kunststoff · 2 Kabelführungselemente · inkl. Befestigungsmaterial · Ausladung ca. 950 mm 	10265	27005 mit Platte	19034	—	13926	13926	13926	18433
Kabel-/ Schlauchhalter mit Flexwelle  Ref.-Nr. 16651	<ul style="list-style-type: none"> · Rohre aus Aluminium, silbergrau · mit Druckknopf-Verstellung · 2 Gelenke aus Kunststoff · Flexwelle verchromt · inkl. Befestigungsmaterial · Ausladung ca. 950 mm 	16650	—	19396	—	—	16651	16651	18943
Kabelklammer  Ref.-Nr. 19015	<ul style="list-style-type: none"> · aus grauem Kunststoff · Kabelhalterung · Befestigung am Profil · kann nachträglich befestigt werden 	—	19015	19015	—	19015	19015	19015	—

Zubehör	Systemteile	Variocar® Variocar®- Viva 08/16®	bravo®	fuego	moveo®	doppio	swingo® swingo®- clinic	toro	keo®
Katheter-Köcher  Ref.-Nr. 20234	<ul style="list-style-type: none"> aus Edelstahl V2A 3-fach unterteilt Montage abhängig von Wagensystem: <ul style="list-style-type: none"> zum Einhängen an Bügel oder Platte Maße (B x T x H): 160 x 96 x 560 mm zum Einhängen an Geräteschiene 10 x 25 (T x H) Maße (B x T x H): 160 x 86 x 560 mm Geräteschiene bitte dazu bestellen.	4624							
		zum Einhängen an Bügel oder Platte (Variocar®+Variocar®-Viva)	—	—	—	13959	13959	20234	18065
		zum Einhängen an Bügel (08/16®)				zum Einhängen an Geräteschiene (Ref.-Nr. 26046)	zum Einhängen an Geräteschiene (Ref.-Nr. 13924)	zum Einhängen an Geräteschiene (Ref.-Nr. 20080)	zum Einhängen an Geräteschiene (Ref.-Nr. 17943)
Maushalterung  Ref.-Nr. 19488	<ul style="list-style-type: none"> aus grauem Kunststoff links oder rechts verwendbar 	—	—	19488	—	—	—	—	—
PC-Halter  Ref.-Nr. 20040	<ul style="list-style-type: none"> PC-Platte aus Stahl, pulverbeschichtet (RAL 9006) Halteklettband, schwarz passend für unterschiedlich große PCs, da oberer Halter höhenverstellbar zur seitlichen Befestigung am Trägerprofil Montage werksseitig rechts Traglast bis ca. 8 kg Auf Wunsch auch links montierbar.	—	—	19230 (Befestigung rechts)	19245 (Befestigung links)	—	16339 (Befestigung rechts)	16345 (Befestigung links)	20040
Reanimationsbrett mit Halterung  Ref.-Nr. 17370	<ul style="list-style-type: none"> aus robustem Polyäthylen, blau stabil und leicht 2 kg Belastung bis ca. 150 kg Halterung aus Edelstahl anatomisch geformte Kopfmulde für richtige Positionierung bei Herzdruckmassage verwendbar für Wagenrückwände von mind. 380 mm Höhe Maße (B x T x H): 420 x 60 x 600 mm	—	—	—	—	17370	17370	17370	17370
Sondenhalter  Ref.-Nr. 19734	<ul style="list-style-type: none"> PVC hart, eisengrau RAL (7011) zur Befestigung seitlich an ABS-Ablageplatte Ø innen 43 mm Maße (B x T x H): 65 x 54 x 35 mm	—	—	19734	—	—	—	—	—

Zubehör	Systemteile	Variocar® Variocar®- Viva	08/16®	bravo®	fuego	moveo®	doppio swingo® swingo®- clinic	toro	keo®
Standsicherung  Ref.-Nr. 17222	<ul style="list-style-type: none"> · Set mit 4 Standsicherungs-ecken · aus schwarzem Zellgummi · einseitig klebend · zur Sicherung der Geräte, wenn der Wagen bewegt wird Maße (B x T x H): 40x40x5 mm	17222	17222	17222	17222	—	17222	17222	17222
Steckdosenleiste, 4-fach  Ref.-Nr. 21693	<ul style="list-style-type: none"> · 4 Schutzkontakt-dosen · grüner 2-poliger Ein-/Ausschalter · Typ F Standard (Deutschland) · hellgraues Kabel · 3 m langes Netzkabel mit angegossenem Schukostecker · Spannung 230 V · Leistung max. 3300 VA · Qualitätsgehäuse Aluminium eloxiert Maße (B x T x H): 269x44x44 mm Weitere Steckdosenleisten sind im Elektro-Zubehör-Programm aufgeführt.	21692	21697 Wagen 45 21691 Wagen 60	—	21696	—	21693	21695	21694
		Beim Variocar® wird die Steckdosenleiste an einer aufgekanteten Platte befestigt.	Einbau nur an Schubladen-Rückwand möglich. Die Ref.-Nr. beinhalten die Schubladen-Rückwand.		Einbau nur ins Trägerprofil möglich.		Einbau ins Trägerprofil an Schubladen-Rückwand oder Quertraverse möglich.	Einbau ins Trägerprofil an Schubladen-Rückwand oder Quertraverse möglich.	Montage links, rechts oder hinten am Gehäuse möglich.
Steckdosenleiste, 3-fach  Ref.-Nr. 21503	<ul style="list-style-type: none"> · 3 Schutzkontakt-dosen · grüner 2-poliger Ein-/Ausschalter · Typ F Standard (Deutschland) · hellgraues Kabel · 3 m langes Netzkabel mit angegossenem Schukostecker · Spannung 230 V · Leistung max. 3300 VA · Qualitätsgehäuse Aluminium eloxiert Maße (B x T x H): 220x44x44 mm Weitere Steckdosenleisten sind im Elektro-Zubehör-Programm aufgeführt.	21502	21507 Wagen 45 21501 Wagen 60	21508	21506	—	21503	21505	21504
		Beim Variocar® wird die Steckdosenleiste an einer aufgekanteten Platte befestigt.	Einbau nur an Schubladen-Rückwand möglich. Die Ref.-Nr. beinhalten die Schubladen-Rückwand.	Einbau zwischen den Trägerprofilen.	Einbau nur ins Trägerprofil möglich.		Einbau ins Trägerprofil an Schubladen-Rückwand oder Quertraverse möglich.	Einbau ins Trägerprofil an Schubladen-Rückwand oder Quertraverse möglich.	Montage links, rechts oder hinten am Gehäuse möglich.
Tablet-Halterung  Ref.-Nr. 27019	Tablethalter mit Flexwelle zur sicheren Fixierung eines Tablets/iPads, max. Tablet-Dicke 12 mm Flexwelle: <ul style="list-style-type: none"> · Flexibler Metallarm (Pulverbeschichtet RAL 9006) · Biegewinkel bis 90° · Stufenlos einstellbar · Traglast bis ca. 0,8 kg Tablethalter: <ul style="list-style-type: none"> · Universelle Halterung zur sicheren Fixierung eines Tablets/iPads (10"-15") · Dreh- und schwenkbar bravo® Maße (B x T x H): 259 x 141 x 357 mm fuego Maße (B x T x H): 259 x 141 x 359 mm	—	—	27019	20856	32240	—	—	—
				Montage an beliebiger bravo® Ablageplatte.	Montage auf fuego Kappe.	Montage im Trägerprofil			

Zubehör	Systemteile	Variocar® Variocar®- Viva	08/16®	bravo®	fuego	moveo®	doppio swingo® swingo®- clinic	toro	keo®
Verplombung 	Verplombung · aus Stahl · pulverbeschichtet · grauweiß (RAL 9002) · für max. 3 Schubladen mit 100 mm Höhe · ohne Plomben Maße (B x T x H): 57 x 95 x 260 mm	—	—	—	—	—	13958	13958	—
	Einmalplomben · aus Kunststoff, blau · für Einmalbenutzung pro 100 Stück	—	—	—	—	—	—	13998	13998
Verplombung keo® 	Verplombung · aus Stahl · pulverbeschichtet · weißaluminium (RAL 9006) · Feinstruktur · ohne Plomben Maße (B x T x H): · für 3 Raster: 67 x 62 x 294 mm · für 5 Raster: 67 x 62 x 550 mm · für 6 Raster: 67 x 62 x 678 mm · für 7 Raster: 67 x 62 x 806 mm	—	—	—	—	—	—	—	17470 für 3 Raster
		—	—	—	—	—	—	—	17460 für 5 Raster
		—	—	—	—	—	—	—	17480 für 6 Raster
		—	—	—	—	—	—	—	17450 für 7 Raster
	Einmalplomben · aus Kunststoff, blau · für Einmalbenutzung pro 100 Stück	—	—	—	—	—	—	—	—

Einrichtungs- zubehör



PicBox[®], COMPACT, Medi-Müll und medizinische Leuchten.

Die praxisbewährten Spender mit First-in-/First-out-System und Staubschutz.

Praktisch und ergonomisch: Unsere Spender-Serie PicBox[®] ist jederzeit einsatzbereit an der Wand, in Schränken oder in Kombination mit HAEBERLE Wagensystemen. Die Spender mit First-in-/First-out-System und Staubschutz nach DIN 58953 eignen sich hervorragend für Spritzen, Kanülen, Verbandmaterial oder Kleinteile.

Merkmale

- PicBox[®]-Serie mit grauweißem Kunststoffgehäuse und transparenten Schütten mit praktischer Entnahmeöffnung.
- PicBox[®] multi und COMPACT mit elegantem, kunststoffurnierten Gehäuse in weiß.
- First-in-/First-out-System: Befüllung der Schütten von oben, Entnahme des Materials von unten.

Einsatz

Kliniken | Rehazentren | Arztpraxen | Pflegeheime ...

Medizinische Leuchten

Ob für Arztpraxen, Kliniken, Pflegeheime oder Kosmetikstudios – die qualitativ hochwertigen Leuchten eignen sich für viele Einsatzbereiche. Alle Leuchten entsprechen den aktuellen Medizin-Normen und sind CE geprüft. EN 60601, EN 60598, EN 12464.

LED-Untersuchungsleuchten

Der Einsatz von LED-Technologie bei medizinischen Leuchten ermöglicht hohe Beleuchtungsstärke bei gleichzeitig geringer Wärmeentwicklung, langer Lebensdauer, hoher Effizienz und hervorragender Lichtqualität. Die LEDs haben eine Mindestbetriebsdauer von 30.000 Arbeitsstunden.

3 Farbstufen:

- 3400K (warmweiß) – für diverse Arten von Hautuntersuchungen
- 3800K (neutralweiß) – für allgemeine Untersuchungen
- 4300K (kaltweiß) – ideal zur Erkennung einzelner Gefäße und bei kleinen Eingriffen

Die Farbtemperatur – gemessen in Kelvin (K) gibt Auskunft über die Lichtfarbe.

Merkmale

- Medizinische Leuchten sind mit biegsamem Schwanenhals und sicherer Klemm-Mechanik ausgestattet.

Funktion

Als Untersuchungsleuchte oder Leseleuchte mit praktischen Halterungen für Tisch, Wand an einer Schiene, wie auch an allen HAEBERLE Wagensystemen.

Einsatz

Arztpraxen | Kliniken | Pflegeheime | Kosmetikstudios ...

Zubehör	Systemteile	Wandmontage	Variocar® Variocar®-Viva	08/16®	bravo®	fuego	doppio	swingo® swingo®-clinic	toro	keo®
---------	-------------	-------------	-----------------------------	--------	--------	-------	--------	---------------------------	------	------

Spendersysteme PicBox® Serie

Die praxisbewährten Spender mit First-in-First-out-System und Staubschutz nach DIN 58953. Ob für Spritzen, Kanülen, Verbandmaterial oder Kleinteile. Befüllung der Schütten von oben, Entnahme des Materials von unten. Somit wird gewährleistet, dass zuerst eingefüllte Artikel auch zuerst entnommen werden.

Die PicBox® Serie besteht aus Kunststoffgehäuse, grauweiß und staubdichten, transparenten Schütten.

 <p>Injektionsset PicBox®</p> <p>Ref.-Nr. 11384</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Kunststoffgehäuse, grauweiß · 3 große transparente Schütten, Spritzenspender · 5 kleine transparente Schütten, Kanülienspender · Befestigung als Wandmodell oder an einem HAEBERLE Gerätewagensystem · First-in-First-out-System und Staubschutz nach DIN 58953 <p>Maße (B x T x H): 600x220x410 mm</p> <p>Staffelpreise auf Anfrage.</p>	11384	11381 inkl. Konsolenträger Wagen 60	11381 inkl. Konsolenträger Wagen 60	—	—	26099 Wagen 60	13915 Wagen 60	20090 Wagen 63	18006
 <p>Injektionsset PicBox® Plus</p> <p>Ref.-Nr. 11380</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Kunststoffgehäuse, grauweiß · 3 große transparente Schütten, Spritzenspender · 5 kleine transparente Schütten, Kanülienspender · 1 KOMBI-Set mit Tupferspender, Tupferbefeuchter und Zusatzbehälter · First-in-First-out-System und Staubschutz nach DIN 58953 · Befestigung als Wandmodell oder an einem HAEBERLE Gerätewagensystem <p>Maße (B x T x H): 725 x 235 x 410 mm</p> <p>Staffelpreise auf Anfrage.</p>	11380	11377 inkl. Konsolenträger Wagen 60	11377 inkl. Konsolenträger Wagen 60	—	—	26099 13916 Wagen 60	13915 13916 Wagen 60	20090 13916 Wagen 63	—
 <p>Injektionsset PicBox® multi</p> <p>Ref.-Nr. 11481</p>	<ul style="list-style-type: none"> · elegantes Gehäuse, kunststoffurniert · weiß (W980 ST 2 EGGER) · 3 große transparente Schütten, Spritzenspender · 5 kleine transparente Schütten, Kanülienspender · First-in-First-out-System und Staubschutz nach DIN 58953 · Befestigung als Wandmodell oder an einem HAEBERLE Gerätewagensystem <p>Maße (B x T x H): 630 x 235 x 435 mm</p> <p>Staffelpreise auf Anfrage.</p>	inkl. Wandhalteschiene 11481	16335 inkl. Konsolenträger Wagen 60	16335 inkl. Konsolenträger Wagen 60	—	—	—	—	—	—
 <p>Spritzenspender PicBox®</p> <p>Ref.-Nr. 11368</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Kunststoffgehäuse, grauweiß · 3 große transparente Schütten, Spritzenspender · First-in-First-out-System und Staubschutz nach DIN 58953 · Befestigung als Wandmodell oder an einem HAEBERLE Gerätewagensystem <p>Maße (B x T x H): 600 x 220 x 245 mm</p> <p>Staffelpreise auf Anfrage.</p>	11368	11330 inkl. Konsolenträger Wagen 60	11330 inkl. Konsolenträger Wagen 60	—	—	26127 Wagen 60	14007 Wagen 60	20254 Wagen 63	17368

Zubehör	Systemteile	Wand- montage	Variocar® Variocar®- Viva	08/16®	bravo®	fuego	doppio	swingo® swingo®- clinic	toro	keo®
 <p>Kanülenspender PicBox®</p> <p>Ref.-Nr. 11369</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Kunststoffgehäuse, grauweiß · 5 kleine transparente Schütten, Kanülenspender · First-in-First-out-System und Staubschutz nach DIN 58953 · Befestigung als Wandmodell oder an einem HAEBERLE Gerätewagensystem <p>Maße (B x T x H): 600 x 175 x 165 mm</p> <p>Staffelpreise auf Anfrage.</p>	11369	—	—	—	—	26128 Wagen 60	14008 Wagen 60	20255 Wagen 63	17089
 <p>Organisationssystem mit PicBox®</p> <p>Ref.-Nr. 20118</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Kanülenspender PicBox®, grauweiß, mit 5 transparenten Schütten · 1 geneigte Ablageebene, aus Edelstahl · 5 versetzbaren Klemmen · First-in-First-out-System und Staubschutz nach DIN 58953 · Befestigung am HAEBERLE Gerätewagensystem <p>Maße des Kanülenspenders (B x T x H) 600 x 175 x 165 mm Maße der Ablageebene (B x T x H) 633 x 150 x 65 mm</p>	—	—	—	—	—	—	—	20118 Wagen 63	17991
 <p>Einzelshütte groß</p> <p>Ref.-Nr. 11385</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 1 große transparente Schütte · inkl. Staubschutzdeckel · passend für Spritzen-spender PicBox® <p>Maße (B x T x H): 190 x 195 x 225 mm</p> <p>Staffelpreise auf Anfrage.</p>	11385	—	—	—	—	—	—	—	—
		Ersatzteil Staubschutz- deckel 14022								
 <p>Einzelshütte klein</p> <p>Ref.-Nr. 11386</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 1 kleine transparente Schütte · inkl. Staubschutzdeckel · passend für Kanülen-spender PicBox® <p>Maße (B x T x H): 110 x 145 x 150 mm</p> <p>Staffelpreise auf Anfrage.</p>	11386	—	—	—	—	—	—	—	—
		Ersatzteil Staubschutz- deckel 14023								

Zubehör	Systemteile	Wandmontage	Variocar® Variocar®-Viva	08/16®	bravo®	fuego	doppio	swingo® swingo®-clinic	toro	keo®
---------	-------------	-------------	-----------------------------	--------	--------	-------	--------	---------------------------	------	------

Spendersysteme mit Kippschütten

Befüllung und Entnahme von oben. Aus schlagfestem Polystyrol, recycelbar und lebensmittelecht. Gehäuse grauweiß mit transparenten Schütten. Temperaturbeständigkeit von -20°C bis +80°C.

 <p>Spritzenspender 2</p> <p>Ref.-Nr. 5016</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Kunststoffgehäuse, grauweiß · 2 große, transparente Schütten · Befüllung und Entnahme von oben · Befestigung als Wandmodell <p>Maße (B x T x H): 600 x 246 x 353 mm</p> <p>Einzelstütte Maße (B x T x H): 268 x 220 x 243 mm</p>	Wandmodell 5016	—	—	—	—	—	—	—	—
		Einzelstütte 5117	—	—	—	—	—	—	—	—
 <p>Spritzenspender 3</p> <p>Ref.-Nr. 17208</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Kunststoffgehäuse, grauweiß · 3 große, transparente Schütten · Befüllung und Entnahme von oben · Befestigung als Wandmodell oder an einem HAEBERLE Gerätewagensystem <p>Maße (B x T x H): 600 x 163 x 242 mm</p> <p>Einzelstütte Maße (B x T x H): 175 x 140 x 160 mm</p>	Wandmodell 17208	11309	11309	—	—	26129	14002	20256	17367
		Einzelstütte 16391	inkl. Konsolen-träger Wagen 60	inkl. Konsolen-träger Wagen 60	—	—	Wagen 60	Wagen 60	Wagen 63	—
 <p>Spritzenspender 4</p> <p>Ref.-Nr. 17210</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Kunststoffgehäuse, grauweiß · 4 mittlere, transparente Schütten · Befüllung und Entnahme von oben · Befestigung als Wandmodell oder an einem HAEBERLE Gerätewagensystem <p>Maße (B x T x H): 600 x 137 x 207 mm</p> <p>Einzelstütte Maße (B x T x H): 128 x 128 x 133 mm</p>	Wandmodell 17210	11317	11317	—	—	26130	14004	20257	18130
		Einzelstütte 16392	inkl. Konsolen-träger Wagen 60	inkl. Konsolen-träger Wagen 60	—	—	Wagen 60	Wagen 60	Wagen 63	—
 <p>Kanülenspenders 5</p> <p>Ref.-Nr. 17209</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Kunststoffgehäuse, grauweiß · 5 kleine, transparente Schütten · Befüllung und Entnahme von oben · Befestigung als Wandmodell oder an einem HAEBERLE Gerätewagensystem <p>Maße (B x T x H): 600 x 110 x 164 mm</p> <p>Einzelstütte Maße (B x T x H): 100 x 97 x 108 mm</p>	Wandmodell 17209	—	—	—	—	26176	14005	20258	17606
		Einzelstütte 16393	—	—	—	—	Wagen 60	Wagen 60	Wagen 63	—

Zubehör	Systemteile	Wand- montage	Variocar® Variocar®- Viva	08/16®	bravo®	fuego	doppio	swingo® swingo®- clinic	toro	keo®
 Ref.-Nr. 5017	<ul style="list-style-type: none"> · Kunststoffgehäuse, grauweiß · 6 kleine, transparente Schütten · Befüllung und Entnahme von oben · Befestigung als Wandmodell Maße (B x T x H): 600 x 75 x 113 mm Einzelschütte Maße (B x T x H): 80 x 63 x 70 mm	Wandmodell 5017	—	—	—	—	—	—	—	—
		Einzelschütte 5107	—	—	—	—	—	—	—	—
 Ref.-Nr. 5018	<ul style="list-style-type: none"> · Kunststoffgehäuse, grauweiß · 9 kleine, transparente Schütten · Befüllung und Entnahme von oben Maße (B x T x H): 600 x 51 x 77 mm Einzelschütte Maße (B x T x H): 50 x 42 x 46 mm	Wandmodell 5018	—	—	—	—	—	—	—	—
		Einzelschütte 5108	—	—	—	—	—	—	—	—
 Ref.-Nr. 17265	<ul style="list-style-type: none"> · Kunststoffgehäuse, grauweiß · 3 große und 5 kleine, transparente Schütten · Befüllung und Entnahme von oben · Befestigung als Wandmodell oder an einem HAEBERLE Gerätewagensystem Maße (B x T x H): 600 x 163 x 407 mm	17265	11319 inkl. Konsolen- träger Wagen 60	11319 inkl. Konsolen- träger Wagen 60	—	—	26177 Wagen 60	14011 Wagen 60	20259 Wagen 63	17366
 Ref.-Nr. 17266	<ul style="list-style-type: none"> · Kunststoffgehäuse, grauweiß · 4 mittlere und 5 kleine, transparente Schütten · Befüllung und Entnahme von oben · Befestigung als Wandmodell oder an einem HAEBERLE Gerätewagensystem Maße (B x T x H): 600 x 137 x 372 mm	17266	11324 inkl. Konsolen- träger Wagen 60	11324 inkl. Konsolen- träger Wagen 60	—	—	26178 Wagen 60	14012 Wagen 60	20263 Wagen 63	18129

Zubehör	Systemteile	Wandmontage	Variocar® Variocar®-Viva	08/16®	bravo®	fuego	doppio	swingo® swingo®-clinic	toro	keo®
---------	-------------	-------------	-----------------------------	--------	--------	-------	--------	---------------------------	------	------

Spendersysteme COMPACT Serie

Elegante Spender für Spritzen, Kanülen oder Verbandmaterial mit ergonomischen Nachrollschächten und hygienischen Plexiglasfronten. Die einzelnen COMPACT-Elemente sind durch einheitliche Maße optimal als ganze Wandanlagen kombinierbar. Qualitativ hochwertige Gehäuse in modernem Design. Grifftechnisch optimale Anordnung aller Teile. Alle Gehäuse sind weiß, kunststoffurniert und durch Plexiglasfronten staubdicht abgedeckt.

Maße: 600x220x450 mm (BxTxH). Lieferung erfolgt inkl. Wandhalteschienen und Montagematerial.

<p>Injektionsset COMPACT</p>  <p>Ref.-Nr. 4877</p>	<ul style="list-style-type: none"> · elegantes Gehäuse, kunststoffurniert · weiß (W980 ST 2 EGGER) · praktische Nachrollschächte · 3 geneigte Ebenen für Spritzen · 4 geneigte Ebenen für Kanülen · 1 Fach für Tupferrolle · staubdicht abgedeckt durch Plexiglasscheiben · First-in-First-out-System und Staubschutz nach DIN 58953 · Befestigung als Wandmodell oder an einem HAEBERLE Gerätewagensystem <p>Maße (B x T x H): 600 x 220 x 450 mm</p> <p>Staffelpreise auf Anfrage.</p>	<p>inkl. Wandhalteschiene 4877</p>	<p>4538</p> <p>inkl. Konsolenträger Wagen 60</p>	<p>4538</p> <p>inkl. Konsolenträger Wagen 60</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<p>13914</p> <p>Wagen 60</p>	<p>13914</p> <p>Wagen 60</p>	<p>—</p>	<p>—</p>
<p>Injektionsset COMPACT 4 Spritzenfächer</p>  <p>Ref.-Nr. 4879</p>	<ul style="list-style-type: none"> · elegantes Gehäuse, kunststoffurniert · weiß (W980 ST 2 EGGER) · praktische Nachrollschächte · 4 geneigte Ebenen für Spritzen · 4 geneigte Ebenen für Kanülen · staubdicht abgedeckt durch Plexiglasscheiben · First-in-First-out-System und Staubschutz nach DIN 58953 · Befestigung als Wandmodell oder an einem HAEBERLE Gerätewagensystem <p>Maße (B x T x H): 600 x 220 x 450 mm</p>	<p>inkl. Wandhalteschiene 4879</p>	<p>4539</p> <p>inkl. Konsolenträger Wagen 60</p>	<p>4539</p> <p>inkl. Konsolenträger Wagen 60</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<p>13975</p> <p>Wagen 60</p>	<p>13975</p> <p>Wagen 60</p>	<p>—</p>	<p>—</p>
<p>Verbandmittelspender COMPACT</p>  <p>Ref.-Nr. 4878</p>	<ul style="list-style-type: none"> · elegantes Gehäuse, kunststoffurniert · weiß (W980 ST 2 EGGER) · praktische Nachrollschächte · für alle gängige Schlauchverbände, Mullbinden, Pflaster · 2 rostfreie Halterungen für Scheren, eine davon magnetisch · staubdicht abgedeckt durch Plexiglasscheiben · First-in-First-out-System und Staubschutz nach DIN 58953 · Befestigung als Wandmodell oder an einem HAEBERLE Gerätewagensystem <p>Maße (B x T x H): 600 x 220 x 450 mm</p> <p>Staffelpreise auf Anfrage.</p>	<p>inkl. Wandhalteschiene 4878</p>	<p>4537</p> <p>inkl. Konsolenträger Wagen 60</p>	<p>4537</p> <p>inkl. Konsolenträger Wagen 60</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<p>13913</p> <p>Wagen 60</p>	<p>13913</p> <p>Wagen 60</p>	<p>—</p>	<p>—</p>
<p>Wandschrank COMPACT</p>  <p>Ref.-Nr. 4876</p>	<ul style="list-style-type: none"> · elegantes Gehäuse, kunststoffurniert · weiß (W980 ST 2 EGGER) · 1 Zwischenfach · 2 Plexiglastüren · Befestigung als Wandmodell <p>Maße (B x T x H): 600 x 220 x 450 mm</p>	<p>inkl. Wandhalteschiene 4876</p>	<p>4501</p> <p>inkl. Konsolenträger Wagen 60</p>	<p>4501</p> <p>inkl. Konsolenträger Wagen 60</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<p>13999</p> <p>Wagen 60</p>	<p>13999</p> <p>Wagen 60</p>	<p>—</p>	<p>—</p>

Zubehör	Systemteile	Wandmontage	Variocar® Variocar®-Viva	08/16®	bravo®	fuego	doppio	swingo® swingo®-clinic	toro	keo®
 <p>Organisations-schrank COMPACT</p> <p>· elegantes Gehäuse, kunststoffurniert · weiß (W980 ST 2 EGGER) · diverse Fachteiler · für Formulare · ohne Plexiglasscheibe · Befestigung als Wandmodell</p> <p>Maße (B x T x H): 600 x 220 x 450 mm</p> <p>Ref.-Nr. 14858</p>		inkl. Wandhalteschiene 14858	11329 inkl. Konsolenträger Wagen 60	11329 inkl. Konsolenträger Wagen 60	—	—	11342 Wagen 60	11342 Wagen 60	—	—

Organisationssysteme

Gut durchdachte Organisationssysteme sorgen für einen effizienten Ablauf in der Praxis.

 <p>Organisationssystem</p> <p>· 2 geneigte Ablageebenen, aus Edelstahl · 10 versetzbare Klemmen · für handelsübliche Verbrauchsmaterial-Verpackungen · Befestigung an einem HAEBERLE Gerätewagensystem</p> <p>Maße der Ablageebenen (B x T x H): 630 x 150 x 65 mm</p> <p>Ref.-Nr. 20149</p>	—	—	—	—	—	—	—	—	20149 Wagen 63	17836
--	---	---	---	---	---	---	---	---	-------------------	-------

Befestigungsmaterial Konsolenträger

Konsolenträger zur Befestigung von Spendersystemen an HAEBERLE Variocar®, 08/16® Gerätewagen und Schrankwagen.

 <p>Konsolenträger für Schrankwagen</p> <p>· 1 Paar · pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006)</p> <p>passend für: · Injektionsset · Verbandmittelspender COMPACT · Injektionsset PicBox® / PicBox® Plus</p> <p>Maße (B x T x H): 140 x 43 x 190 mm</p> <p>Nutzhöhe: 166 mm</p> <p>Ref.-Nr. 5099</p>	—	5099	5099	—	—	—	—	—	—	—
 <p>Konsolenträger</p> <p>· 1 Paar · pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006)</p> <p>passend für: · Injektionsset · Verbandmittelspender COMPACT · Injektionsset PicBox® / PicBox® Plus</p> <p>Maße (B x T x H): 140 x 43 x 190 mm</p> <p>Nutzhöhe: 166 mm</p> <p>Ref.-Nr. 5251</p>	—	5251	5251	—	—	—	—	—	—	—

Zubehör	Systemteile	Wandmontage	Variocar® Variocar®-Viva	08/16®	bravo®	fuego	doppio	swingo® swingo®-clinic	toro	keo®
---------	-------------	-------------	-----------------------------	--------	--------	-------	--------	---------------------------	------	------

Entsorgungsbox Medi-Müll

Für die sichere und hygienische Entsorgung von spitzen und scharfen Gegenständen wie Kanülen, Ampullen, Vacutainer, Skalpelle, Pipetten oder ähnliches. Die gelben Medi-Müll Entsorgungsboxen sind konisch geformt und mit grünem, fest verschließbarem Deckel und bequemem Handgriff ausgestattet. Der Deckel bietet einen innovativen Tages- und Endverschluss. Die verschiedenen Abziehvorrichtungen mit 3 Lamellen erleichtern die Entsorgung von Kanülen und Insulinkanülen für das medizinische Personal. Die Montage erfolgt durch einfache Steckverbindungen. Das Etikettendesign lässt die maximale Füllstandhöhe einfach erkennen. Die Boxen werden bei der Lieferung platzsparend ineinander gestapelt. Die Medi-Müll Entsorgungsboxen sind zertifiziert nach: DIN ISO 23907, UN 3291 und TRBA 250.

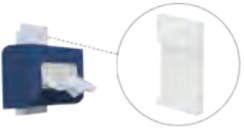
<p>Medi-Müll Entsorgungsboxen, 0,5l</p>  <p>Ref.-Nr. 4964</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 0,5l Fassungsvermögen · sichere Entsorgung von Kanülen, Spritzen, Skalpellklingen · durchstichfest · Material: Polypropylen · Maße: 15,1 mm Höhe, Ø 8,3 cm · Montage an Wand oder HAEBERLE Gerätewagen · ohne Halterung <p>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Set mit 187 Boxen <p>Staffelpreise auf Anfrage.</p>	—	4964	4964	—	—	4964	4964	4964	4964
<p>Medi-Müll Entsorgungsboxen, 1,5l</p>  <p>Ref.-Nr. 4965</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 1,5l Fassungsvermögen · sichere Entsorgung von Kanülen, Spritzen, Skalpellklingen · durchstichfest · Material: Polypropylen · Maße: 155 mm Höhe, Ø 140 mm · Montage an Wand oder HAEBERLE Gerätewagen · ohne Halterung <p>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Set mit 100 Boxen · Set mit 20 Boxen <p>Staffelpreise auf Anfrage.</p>	—	4965 Set 100	4965 Set 100	—	—	4965 Set 100	4965 Set 100	4965 Set 100	4965 Set 100
<p>Medi-Müll Entsorgungsboxen, 2,5l</p>  <p>Ref.-Nr. 4966</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 2,5l Fassungsvermögen · sichere Entsorgung von Kanülen, Spritzen, Skalpellklingen · durchstichfest · Material: Polypropylen · Maße: 240 mm Höhe, Ø 140 mm · Montage an Wand oder HAEBERLE Gerätewagen · ohne Halterung <p>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Set mit 55 Boxen <p>Staffelpreise auf Anfrage.</p>	—	4966	4966	—	—	4966	4966	4966	4966
<p>Medi-Müll Halterung</p>  <p>Ref.-Nr. 4671</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Halterung für Montage an Wand oder am Wagensystem · zur Befestigung der 1,5l / 2,5l Medi-Müll · weißaluminium (RAL 9006) · pulverbeschichtet 	4671	4670	4670	—	—	13920	13920	20232	18059
<p>Medi-Müll Halterung an Normprofilschiene</p>  <p>Ref.-Nr. 16677</p>	<ul style="list-style-type: none"> · zur Befestigung rechts oder links an allen Normprofilschienen <p>Geräteschiene bitte separat bestellen.</p>	16677	—	—	16677	16677	16677	16677	16677	16677

Zubehör	Systemteile	Wandmontage	Variocar® Variocar®-Viva	08/16®	bravo®	fuego	doppio	swingo® swingo®-clinic	toro	keo®
---------	-------------	-------------	-----------------------------	--------	--------	-------	--------	---------------------------	------	------

Diverses Einrichtungszubehör

Diverses Einrichtungszubehör für die HAEBERLE Gerätewagensysteme zum Einsatz in Arztpraxen, Kliniken oder Pflegeheimen. Praktische Spenderboxen oder Zubehör für die Blutentnahme und Injektion.

Ampullenöffner CUPFIX  Ref.-Nr. 9507	<ul style="list-style-type: none"> Gehäuse aus Kunststoff grauweiß (RAL 9002) 1 Auffangbehälter für Ampullen, abnehmbar 1 Diamantenfeile federnd, in rostfreier Platte gelagert Maße (B x T x H): 70 x 150 x 200 mm Staffelpreise auf Anfrage.	9507	5771	5771	—	—	13921	13921	20210	18058
Ersatz Diamantfeile für CUPFIX ohne Abbildung	<ul style="list-style-type: none"> für CUPFIX Ampullenöffner 	4663	4663	4663	—	—	4663	4663	4663	4663
Halterung für CUPFIX ohne Abbildung	<ul style="list-style-type: none"> separat für CUPFIX 	—	4662	4662	—	—	13922	13922	20233	18060
Halter für Spenderboxen  Ref.-Nr. 11222	<ul style="list-style-type: none"> aus Edelstahl, geschliffen passend für gängige Spenderboxen (Einmalhandschuhen, Tissues) für Wandmontage (ohne Montagematerial) zur Befestigung am Wagensystem (mit Montagematerial) Innen-Maße (B x T x H): <ul style="list-style-type: none"> Halter 1-fach (für 1 Box) 142 x 94 x 250 mm Halter 3-fach (für 3 Boxen) 253 x 94 x 394 mm Halter 4-fach (für 4 Boxen) 253 x 94 x 525 mm 	Halter 1-fach 11222	—	—	—	—	Halter 1-fach 13026	Halter 1-fach 13026	Halter 1-fach 20297	Halter 1-fach 18707
		Halter 3-fach 11223	—	—	—	—	Halter 3-fach 13027	Halter 3-fach 13027	Halter 3-fach 20298	Halter 3-fach 18708
		Halter 4-fach 5074	—	—	—	—	Halter 4-fach 5071	Halter 4-fach 5071	Halter 4-fach 5072	Halter 4-fach 5073
Halter für 3 Spenderboxen, quer  Ref.-Nr. 18340	<ul style="list-style-type: none"> aus Edelstahl, geschliffen Querversion passend für gängige Spenderboxen (Einmalhandschuhen, Tissues) Befestigung zwischen 2 Trägerprofilen Außen-Maße (B x T x H): 700 x 152 x 144 mm Innen-Maße (B x T x H): 700 x 94 x 142 mm	—	—	—	—	—	—	—	18340 Wagen 63	18340

Zubehör	Systemteile	Wand- montage	Variocar® Variocar®- Viva	08/16®	bravo®	fuego	doppio	swingo® swingo®- clinic	toro	keo®
KOMBI-Set 	<ul style="list-style-type: none"> · alle Teile aus Kunststoff · grauweiß (RAL 9002) · Tupferspender „TAKEFIX“ · Tupferbefeuchter „TIPPFIX“ · Zusatzbehälter als Ergänzung für Blutentnahme und Injektion · Empfehlenswert als Anbauteil für das Injektionsset PicBox® <p>Maße (B x T x H): 122 x 225 x 268 mm</p> <p>Staffelpreise auf Anfrage.</p>	4767 (Standmodell)	—	—	—	—	13916	13916	13963	18029
	Befestigungsmaterial zur Montage am Spritzenspender PicBox® (Ref.-Nr. 11368)	16580	—	—	—	—	—	—	—	—
Universalhalter Snap 	<ul style="list-style-type: none"> · aus Kunststoff, weiß · für diverse Spenderboxen (Einmalhandschuhen, Tissues, Wischtüchern) · federnder Spannschieber hält Boxen aller Art bis ca. 1 kg · Einhandbedienung · mit Halterung für das jeweilige Wagensystem <p>Maße (B x T x H): 100 x 20 x 165 mm</p> <p>Staffelpreise auf Anfrage. Individueller Aufdruck möglich.</p>	15572	—	—	—	—	26098	15606	15606	15572

Medikamententablett Langenau



Ref.-Nr. 4705

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Medikamententablett · 1 Untersatz aus Kunststoff, weiß · 1 Aufsatz aus Kunststoff, transparent · 18mm hoch · 1 Verordnungsblock <p>Maße (BxT):</p> <ul style="list-style-type: none"> · mit 16 Feldern 310x310mm · mit 20 Feldern 310x390mm · mit 25 Feldern 390x390mm <p>Staffelpreise auf Anfrage.</p>
--------------------	---

Ref.-Nr.	
- mit 16 Feldern	4705
- mit 20 Feldern	4706
- mit 25 Feldern	4707

Ersatz-Aufsatz Langenau

ohne Abbildung

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · für Medikamententablett Langenau · aus Kunststoff, transparent
Ref.-Nr.	
- mit 16 Feldern	5247
- mit 20 Feldern	5248
- mit 25 Feldern	5249

Ersatzblock Langenau

ohne Abbildung

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · für Medikamententablett Langenau · 50 Blatt mit 300 Abrissen, pro Block · Mindestbestellmenge 20 Blocks <p>Staffelpreise auf Anfrage.</p>
Ref.-Nr.	4708



Ref.-Nr. 4803

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · Gehäuse aus Kunststoff · grauweiß (RAL 9002) <p>Maße (BxTxH): 120x230x205mm</p>
Ref.-Nr.	4803

Tupferbefeuchter TIPPFIX



Ref.-Nr. 9493

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · Gehäuse aus Kunststoff · grauweiß (RAL 9002) · Füllmenge 250 ccm <p>Maße (BxTxH): 60x150x60mm</p> <p>Staffelpreise auf Anfrage.</p>
Ref.-Nr.	9493

Verbandwatte

ohne Abbildung

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · mit Entnahmeschlitz · Länge 2x2m · Ø 95mm, ca. 60mm breit, gerollt <p>Pharmazentralnummer 00950776.</p> <p>Mindestbestellmenge 6 Sets (2 Rollen je Set).</p>
Ref.-Nr.	4972

LED-Untersuchungsleuchten, Halterungen für Tisch/Wand/ Norm-/Geräteschiene.

Der Einsatz von LED-Technologie bei medizinischen Leuchten ermöglicht hohe Beleuchtungsstärke bei gleichzeitig geringer Wärmeentwicklung, langer Lebensdauer, hoher Effizienz und hervorragender Lichtqualität. Die Referenznummern beinhalten keine Halterungen, sofern nichts anderes erwähnt ist. Passende Halterungen finden Sie auf Seite 255.

LED-Untersuchungsleuchte Visiano LED S



Ref.-Nr. 5521

Ausstattung

- flaches Design mit ergonomischem Handgriff
- helles, homogenes Licht dank einzigartiger Diamantoptik und Premium-LEDs
- sehr gute Beleuchtungsstärke
- großes Lichtfeld
- drehbarer Leuchtenkopf, 280°
- geschlossenes Gehäuse
- glatte Oberfläche für eine leichte Reinigung

Leuchtmittel: 1 x LED-Modul
 Lichtleistung: 50.000 Lux/0,5m
 Beleuchtungsfeld: Ø 18 cm/0,5m
 Farbtemperatur: 4400K
 Betriebsgerät: elektron. Konverter
 Anschlussspannung: 100–240V; 50/60 Hz
 Netzanschlusskabel: 1,8m Eurostecker
 Leuchtgehäuse: PMMA
 Gewicht (netto): 1,1 kg
 Leistungsaufnahme: 13W
 Schalter: Wippschalter (I/O) am Arm
 Normen: EN 60601-1, EN 60601-2-41
 Besonderheit: mit Handgriff
 Schutzklasse: II

Ref.-Nr.

5521

LED-Untersuchungsleuchte Cultra LED S



Ref.-Nr. 5523

Ausstattung

- satiniert-transparenter Leuchtschirm
- blendfreies Licht und extra großes Lichtfeld sorgen für maximalen Lesekomfort bei angenehmer Lichtfarbe
- harmoniert mit jedem Einrichtungsstil
- drehbaren Leuchtenkopf, 240°
- flexibler Schwanenhals

Leuchtmittel: LED-Modul
 Beleuchtungsfeld: Ø 60 cm/0,5 m
 Farbtemperatur: 3000K
 Betriebsgerät: elektron. Steckertransformator
 Anschlussspannung: 100–240V; 50/60 Hz
 Netzanschlusskabel: 2,0m
 Leuchtgehäuse: Polycarbonat (PC), satiniert
 Gewicht (netto): 1,0 kg
 Leistungsaufnahme: 5,2W
 Schalter: Schnurschalter
 Normen: EN 60598-1, EN 60598-2-25
 Besonderheit: Hals weißaluminium mit satiniert-transparentem Leuchtschirm
 Schutzklasse: II

Ref.-Nr.

5523



Ref.-Nr. 9947

Tischhalter

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · mit Entnahmesicherung · aus Polyamid GF · reinweiß (RAL 9010) · für Leuchten mit Zapfen Ø 16 mm <p>Gewicht: ca. 0,09 kg Maße (BxTxH): 60x60x60 mm</p>
Ref.-Nr.	9947



Ref.-Nr. 15899

Wandhalter

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · mit Entnahmesicherung und Kabelloch · aus Polyamid GF · reinweiß (RAL 9010) · für Leuchten mit Zapfen Ø 16 mm <p>Gewicht: 0,14 kg Maße (BxTxH): 59x72x92 mm</p>
Ref.-Nr.	15899



Ref.-Nr. 9949

Schienenkloben

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · mit Entnahmesicherung für Geräteschiene 10x25 (TxH) · aus Aluminium, natureloxiert · für Leuchten mit Zapfen Ø 16 mm <p>Gewicht: 0,16 kg Maße (BxTxH): 30x45x69 mm (Höhe ohne Feststellschraube)</p>
Ref.-Nr.	9949



Ref.-Nr. 14659

Befestigungskloben

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · für doppio und swingo® · mit Entnahmesicherung, über Flügelschraube · für Leuchten mit Zapfen Ø 16 mm · die Befestigung vom Halter erfolgt am Trägerprofil vom Wagensystem <p>Gewicht: 0,35 kg Maße (BxTxH): 99x60x94 mm</p>
Ref.-Nr.	14659



Ref.-Nr. 5234

Befestigungskloben

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · für Variocar® und 08/16® · mit Entnahmesicherung, über Flügelschraube · für Leuchten mit Zapfen Ø 16 mm · die Befestigung vom Halter erfolgt am Trägerprofil vom Wagensystem <p>Gewicht: 0,25 kg Maße (BxTxH): 97x60x82 mm</p>
Ref.-Nr.	5234

Wäsche- / Abfall- sammler und Servicewagen



Praktische Sammler und Servicewagen – Picco Novo, tango, tomo und Klapp-Kuli

Zur Entsorgung von Wertstoffen und Abfällen werden die praktischen Sammler in Kliniken, Arztpraxen, Pflegeheimen und vielen anderen Bereichen eingesetzt. Hinter Picco Novo verbergen sich unsere stabilen Wäsche- und Abfallsammler. Die mobilen Servicewagen aus Edelstahl bieten Abstellflächen, auf denen Zubehör und Geräte abgelegt werden können. Die Abfallsammler tango, tomo oder Klapp-Kuli eignen sich zur Montage am Gerätewagen oder direkt an der Wand. So werden Abfälle sicher und hygienisch vor Ort entsorgt.

Picco Novo

Picco Novo ist dreiseitig offen zugänglich – auch prall gefüllte Säcke lassen sich dadurch problemlos entnehmen. Durch die Plastiksäcke wird der Spanrahmen vor Verschmutzung geschützt und ist immer hygienisch sauber. Mit einer Höhe von 82 Zentimetern passen die Picco Novo Sammler ideal auch unter Arbeitsplatten. Je nach anfallenden Mengen wählen Sie die 60-l-Modelle mit bis zu vier Sammlern oder die platzsparende 120-l-Großraumversion im praktischen Querformat.

Picco Novo, pulverbeschichtet

Ausführung aus Stahl, mit Rutschsicherung, für selbstentleerende Gewebesäcke oder für Plastiksäcke. Stahlgestell mit federndem Holm, schlagfest pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006), Feinstruktur, matt.

Picco Novo, rostfrei

OP-Ausführung aus Edelstahl elektropoliert, mit Rutschsicherung, für selbstentleerende Gewebesäcke oder für Plastiksäcke. Stahlgestell mit federndem Holm. Gegen Aufpreis mit elektrisch leitfähigen Rollen Ø 50mm lieferbar.

Alle fahrbaren Picco Novo-Modelle haben 4 schwarze Doppellenkrollen Ø 50mm mit integriertem Fadenschutz.

Merkmale

- Ausführung aus Stahl, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006), Feinstruktur, matt.
- Alternativ: rostfreie OP-Ausführung aus Edelstahl.
- Wahlweise mit 1–4 Sammlern, ohne oder mit Rollen und Tretvorrichtung.

Funktion

- Sichere und hygienische Sammlung von schmutziger Wäsche.
- Hygienische Trennung von Abfällen und Wertstoffen.
- Rollbar und leicht zu bewegen.

Einsatz

Arztpraxen | Kliniken | Pflegeheime | Hotels | Büros.

Die Picco Novo System-Komponenten

- Superstabiles Stahlgestell mit federnden Holmen für sicheren Halt.
- Rutschsicherung durch Rutsch-Stopp-Ringe.
- Alle fahrbaren Picco Novo Modelle haben schwarze Doppellenkrollen (Ø 50mm) mit integriertem Fadenschutz.
- Gegen Aufpreis mit elektrisch leitfähigen Rollen (Ø 50mm) lieferbar.
- Besonders hygienische Bodenkonstruktion ohne Schmutzecken.
- Gegen Aufpreis mit weißem Deckel aus Kunststoff und einer Tretvorrichtung aus Edelstahl.

Picco Novo

Wäsche- und Abfallsammler



Ref.-Nr. 9642

Picco Novo 60/I

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Halterung für Plastik- oder Gewebesack (60–70l) · Rutschsicherung für Plastik- oder Gewebesack 		
	<ul style="list-style-type: none"> · pulverbeschichtet, weißaluminium matt (RAL 9006) 	<ul style="list-style-type: none"> · rostfrei, Edelstahl glänzend, elektroliert 	
Maße in mm (BxTxH)	360x360x822		
Ref.-Nr.	<ul style="list-style-type: none"> · 4 Doppelenkrollen Ø 50mm 	9642	14106
	<ul style="list-style-type: none"> · 4 elektrisch leitfähige Doppelenkrollen Ø 50mm 		9856

Picco Novo 60/I Set



Ref.-Nr. 16500

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Halterung für Plastik- oder Gewebesack (60–70l) · 1 Rolle à 25 Plastik-Einwegsäcke mit Zugband, reißfest, Größe 60–70l, blau · Rutschsicherung für Plastik- oder Gewebesack · 1 Deckel grauweiß (RAL 9002) 		
	<ul style="list-style-type: none"> · pulverbeschichtet, weißaluminium matt (RAL 9006) 	<ul style="list-style-type: none"> · rostfrei, Edelstahl glänzend, elektroliert 	
Maße in mm (BxTxH)	360x360x829		
Ref.-Nr.	<ul style="list-style-type: none"> · 4 Doppelenkrollen Ø 50mm, ohne Tretvorrichtung 	7196	7197
	<ul style="list-style-type: none"> · 4 Doppelenkrollen Ø 50mm, mit Tretvorrichtung 	16500	5063
	<ul style="list-style-type: none"> · 4 elektrisch leitfähige Doppelenkrollen Ø 50mm, mit Tretvorrichtung 		5137
	<ul style="list-style-type: none"> · 4 elektrisch leitfähige Doppelenkrollen Ø 50mm, ohne Tretvorrichtung 		5134



Ref.-Nr. 14103

Picco Novo 60/I Standmodell

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Halterung für Plastik- oder Gewebesack (60–70l) · Rutschsicherung für Plastik- oder Gewebesack · 4 Standfüße 	
	<ul style="list-style-type: none"> · pulverbeschichtet, weißaluminium matt (RAL 9006) 	<ul style="list-style-type: none"> · rostfrei, Edelstahl glänzend, elektroliert
Maße in mm (BxTxH)	360x360x766	
Ref.-Nr.	14103	14105



Ref.-Nr. 9857

Picco Novo 60/II

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 2 Halterungen für Plastik- oder Gewebesäcke (60–70l) · Rutschsicherung für Plastik- oder Gewebesack 	
	<ul style="list-style-type: none"> · pulverbeschichtet, weißaluminium matt (RAL 9006) 	<ul style="list-style-type: none"> · rostfrei, Edelstahl glänzend, elektroliert
Maße in mm (BxTxH)	740x360x822	
Ref.-Nr.		
<ul style="list-style-type: none"> · 4 Doppellenkrollen Ø 50mm 	9857	14107
<ul style="list-style-type: none"> · 4 elektrisch leitfähige Doppellenkrollen Ø 50mm 		9858



Ref.-Nr. 8121

Picco Novo 60/III

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 3 Halterungen für Plastik- oder Gewebesäcke (60–70l) · Rutschsicherung für Plastik- oder Gewebesack 	
	<ul style="list-style-type: none"> · pulverbeschichtet, weißaluminium matt (RAL 9006) 	<ul style="list-style-type: none"> · rostfrei, Edelstahl glänzend, elektroliert
Maße in mm (BxTxH)	1120x360x822	
Ref.-Nr.		
<ul style="list-style-type: none"> · 4 Doppellenkrollen Ø 50mm 	8121	14110
<ul style="list-style-type: none"> · 4 elektrisch leitfähige Doppellenkrollen Ø 50mm 		8122

Picco Novo

Wäsche- und Abfallsammler, Servicewagen



Ref.-Nr. 8124

Picco Novo 60/IV

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 4 Halterungen für Plastik- oder Gewebesack (60–70l) · Rutschsicherung für Plastik- oder Gewebesack 	
	<ul style="list-style-type: none"> · pulverbeschichtet, weißaluminium matt (RAL 9006) 	<ul style="list-style-type: none"> · rostfrei, Edelstahl glänzend, elektroliert
Maße in mm (BxTxH)	740x800x822	
Ref.-Nr.		
<ul style="list-style-type: none"> · 8 Doppellenkrollen Ø 50mm 	8124	14111
<ul style="list-style-type: none"> · 8 elektrisch leitfähige Doppellenkrollen Ø 50mm 		5131



Ref.-Nr. 17069

Picco Novo 120 Q

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Halterung für Plastik- oder Gewebesack (120–130l) · Rutschsicherung für Plastik- oder Gewebesack 	
	<ul style="list-style-type: none"> · pulverbeschichtet, weißaluminium matt (RAL 9006) 	<ul style="list-style-type: none"> · rostfrei, Edelstahl glänzend, elektroliert
Maße in mm (BxTxH)	450x360x822	
Ref.-Nr.		
<ul style="list-style-type: none"> · 4 Doppellenkrollen Ø 50mm 	17069	17070
<ul style="list-style-type: none"> · 4 elektrisch leitfähige Doppellenkrollen Ø 50mm 		17073



Ref.-Nr. 17071

Picco Novo 120 Q Standmodell

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Halterung für Plastik- oder Gewebesack (120l) · Rutschsicherung für Plastik- oder Gewebesack · 4 Standfüße 	
	<ul style="list-style-type: none"> · pulverbeschichtet, weißaluminium matt (RAL 9006) 	<ul style="list-style-type: none"> · rostfrei, Edelstahl glänzend, elektroliert
Maße in mm (BxTxH)	450x360x766	
Ref.-Nr.		
	17071	17072



Ref.-Nr. 5146



Ref.-Nr. 17365

Picco Novo 120 Q Set

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Halterung für Plastik- oder Gewebesack (120l) · 1 Rolle à 25 Plastik-Einwegsäcke mit Zugband, reißfest, Größe (120l), blau · Rutschsicherung für Plastik- oder Gewebesack · 1 Deckel grauweiß (RAL 9002) 	
	<ul style="list-style-type: none"> · pulverbeschichtet, weißaluminium matt (RAL 9006) 	<ul style="list-style-type: none"> · rostfrei, Edelstahl glänzend, electropoliert
Maße in mm (BxTxH)	450x360x829	
Ref.-Nr.		
<ul style="list-style-type: none"> · 4 Doppellenkrollen Ø 50mm, ohne Tretvorrichtung 	5146	5143
<ul style="list-style-type: none"> · 4 Doppellenkrollen Ø 50mm, mit Tretvorrichtung 	17365	5132
<ul style="list-style-type: none"> · 4 elektrisch leitfähige Doppellenkrollen Ø 50mm, mit Tretvorrichtung 		5133
<ul style="list-style-type: none"> · 4 elektrisch leitfähige Doppellenkrollen Ø 50mm, ohne Tretvorrichtung 		5144

Servicewagen



Ref.-Nr. 5170

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · Servicewagen aus Chromstahl 18/0 · Rundrohrrahmen · Ablageplatten tiefgezogen mit Profilrand · ohne Schmutzecken <p>Lieferung erfolgt zerlegt.</p>	
Ablageplatten	2 Ablageplatten (Flächenbelastung je Ablageplatte 40kg)	3 Ablageplatten (Flächenbelastung je Ablageplatte 40kg)
Gesamttraglast	80kg	120kg
Rollen	4 Rollen Ø 125 mm, 2 feststellbar	4 Rollen Ø 100 mm, 2 feststellbar
Maße in mm (BxTxH)	895x595x960 (Nutzhöhe zwischen den Ablageplatten 591 mm)	850x540x930 (Nutzhöhe zwischen den Ablageplatten 275 mm)
Ref.-Nr.	9010	5170

Picco Novo

Systemteile



Ref.-Nr. 6001

Deckel für Picco Novo 60

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · aus Kunststoff, grauweiß (RAL 9002) <p>Die Deckel für Picco Novo sind mit rostfreiem Scharnier ausgestattet und dadurch besonders langlebig und unempfindlich gegen Feuchtigkeit und Schmutz. Zur Reinigung leicht abnehmbar.</p>
Maße in mm (BxT)	360x350
Ref.-Nr.	6001



Ref.-Nr. 17068

Deckel für Picco Novo 120 Q

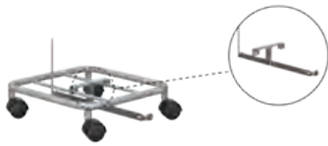
Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · aus Kunststoff, grauweiß (RAL 9002) <p>Die Deckel für Picco Novo sind mit rostfreiem Scharnier ausgestattet und dadurch besonders langlebig und unempfindlich gegen Feuchtigkeit und Schmutz. Zur Reinigung leicht abnehmbar.</p>
Maße in mm (BxT)	490x350
Ref.-Nr.	17068



Ref.-Nr. 16658

Aufkleber-Set

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Aufkleber-Set zur Mülltrennung · 6 bunte Motive für Glas, Papier, Metall, Kunststoff, Biomüll, Restmüll
Maße in mm (BxH)	145x145
Ref.-Nr.	16658



Ref.-Nr. 16628

Tretvorrichtung

Ausstattung

- aus Edelstahl

Nachrüstbar nur für fahrbare Picco Novo 60 und Picco Novo 120 Q Modelle.

Ref.-Nr.

16628



Ref.-Nr. 14855

Rollen

Ausstattung

- Qualitäts-Leichtlaufrollen
- Doppellenkrollen

Ref.-Nr.

- Aufpreis für 2 feststellbare Rollen Ø 50mm

14855

- Aufpreis für 4 elektrisch leitfähige Rollen Ø 50mm

14856



Ref.-Nr. 5230

Rutsch-Stopp-Ringe für Picco Novo

Ausstattung

- 8 Stück Rutsch-Stopp-Ringe aus Gummi, schwarz
- Innendurchmesser Ø 18mm
- Temperaturbeständig min./max. -35 bis 120 °C

Ausreichend für 1 Picco Novo 60 oder 120 Q.

Ref.-Nr.

5230

Picco Novo

Gewebe- / Plastiksäcke

Picco Novo Gewebesack 60

<p>Ausstattung</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Gewebesäcke, Grundfarbe weiß, Farbstreifen wahlweise rot oder blau · hochstrapazierbares Material, 100 % Polyester · Flächengewicht 220g/m² · Kette 23 Fäden/cm, Schuss 15 Fäden/cm · Tumbler- und chlorfest · desinfektionsfähig, waschbar bis 95 °C · Bodennaht echte 5-Faden-Sicherheitsnaht · mit festverbundenem Klettverschluss · für ca. 12 kg Wäsche <p>Erhältlich in den Verpackungseinheiten 20 Stck., 50 Stck., 100 Stck., 200 Stck.</p>
<p>Maße in mm (BxH)</p>	<p>570x1000</p>
<p>Ref.-Nr. Gewebesack</p> <ul style="list-style-type: none"> · mit Farbstreifen rot · mit Farbstreifen blau <p>ohne Abbildung</p>	<p>5115 5116</p>

Einwegsäcke 60–70l

<p>Ausstattung</p>	<ul style="list-style-type: none"> · für Picco Novo 60 · aus Polyäthylen · besonders reißfeste Qualität · 0,04mm stark · blau, PE-LD-Qualität · 1 Rolle à 25 Säcke <p>Mindestbestellmenge: 10 Rollen.</p> <p>Erhältlich in den Verpackungseinheiten 10 Rollen, 20 Rollen, 50 Rollen.</p>
<p>Maße in mm (BxH)</p>	<p>575x1000</p>
<p>Ref.-Nr.</p> <p>ohne Abbildung</p>	<p>4744</p>

Einwegsäcke 120–130I

ohne Abbildung	Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · für Picco Novo 120 (nicht für 120 Q) · aus Polyäthylen · besonders reißfeste Qualität · 0,04 mm stark · blau, PE-LD-Qualität · 1 Rolle à 25 Säcke <p>Mindestbestellmenge: 10 Rollen.</p> <p>Erhältlich in den Verpackungseinheiten 10 Rollen, 20 Rollen, 50 Rollen.</p>
	Maße in mm (BxH)	800x1100
	Ref.-Nr.	4755

Zugbandsäcke 60–70I

ohne Abbildung	Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · für Picco Novo 60 · aus Polyäthylen · 0,05 mm stark · mit praktischem Zugband zum einfachen Verschließen · blau, aus HDPE · 1 Rolle à 25 Säcke <p>Mindestbestellmenge: 10 Rollen.</p> <p>Erhältlich in den Verpackungseinheiten 10 Rollen, 20 Rollen, 50 Rollen.</p>
	Maße in mm (BxH)	580x950+50mm Umschlag
	Ref.-Nr.	14826

Zubehör	Systemteile	Wandmontage	Variocar® Variocar®-Viva	08/16®	bravo®	fuego	doppio	swingo® swingo®-clinic	toro	keo®
---------	-------------	-------------	-----------------------------	--------	--------	-------	--------	---------------------------	------	------

Abfallsammler

Praktische Abfallsammler zur Montage an den HAEBERLE Gerätewagen, mobil einsetzbar, oder zur Wandmontage. Die verschiedenen Abfallsammler erleichtern den Alltag in Klinik, Arztpraxis oder Pflegeheim bei der Entsorgung von Abfällen.

Abfallsammler tango  Ref.-Nr. 16700	<ul style="list-style-type: none"> · Kunststoff, verkehrsweiß (RAL 9016) · Inhalt 8 Liter und 20 Liter · Öffnung des Deckels durch Kniebetätigung Maße (B x T x H): · 81 220 x 220 x 360 mm · 201 350 x 250 x 520 mm inkl. Befestigungsmaterial Bitte bei Bedarf 2 Geräteschienen zur Befestigung am Wagen dazu bestellen.	81 16700	—	—	—	—	81 16701	81 16701	81 20084	81 18358
							201 16702	201 16702	201 20085	
Abfallsammler tomo  Ref.-Nr. 11026	<ul style="list-style-type: none"> · Kunststoff, hellgrau (RAL 7047) · 100 % Polypropylen · glatt, leicht zu reinigen · abnehmbarer, gut schließender Deckel mit Halterung · Inhalt 10 Liter (für Müllsäcke ca. 450 x 350 mm (B x H)) Maße (B x T x H): 315 x 180 x 315 mm Bei Befestigung an Geräteschiene, diese bitte separat dazu bestellen.	11026	11026 Befestigung an Gerätewagen mit Halterung	11026 Befestigung an Gerätewagen mit Halterung	—	—	14097 Befestigung an Gerätewagen mit Halterung	14097 Befestigung an Gerätewagen mit Halterung	20340 Befestigung an Gerätewagen mit Halterung	18470 Befestigung an Gerätewagen mit Halterung
							14066 Befestigung an Geräteschiene mit Halterung	14066 Befestigung an Geräteschiene mit Halterung	14066 Befestigung an Geräteschiene mit Halterung	14066 Befestigung an Geräteschiene mit Halterung
							26046 Geräteschiene	13924 Geräteschiene	20080 Geräteschiene	17943 Geräteschiene
Abfallsammler Klapp-Kuli  Ref.-Nr. 9961	<ul style="list-style-type: none"> · Stahlblech · schlag- und korrosionsfest · weißaluminium (RAL 9006) · pulverbeschichtet · federnde Halterung für Einwegsäcke à 15 L · Griffmulde · Halter für Hygienebeutel separat Maße (B x T x H): 310 x 140 x 420 mm Montage: für Wagen ab 2 Schubladen zum Verschrauben mit Seitenblenden.	9961	9961	9961	—	—	—	—	—	—

Zubehör	Systemteile	Wand- montage	Variocar® Variocar®- Viva	08/16®	bravo®	fuego	doppio	swingo® swingo®- clinic	toro	keo®
Halter für Hygienebeutel  Ref.-Nr. 15784	<ul style="list-style-type: none"> · aus Stahlblech · weißaluminium (RAL 9006) · pulverbeschichtet · zum Aufstecken rechts oder links auf Gehäuse des Klapp-Kuli · inklusive Montagematerial Maße (BxTxH): 115x28x290 mm	15784	8173	8173	—	—	—	—	—	—

Hygienebeutel

Ausstattung

- aus Papier
- mit Aufdruck in 7 Sprachen
- Verpackungseinheit = 100 Stück
- Mindestabnahme 500 Stück

Staffelpreise auf Anfrage.

Maße

in mm (BxH)

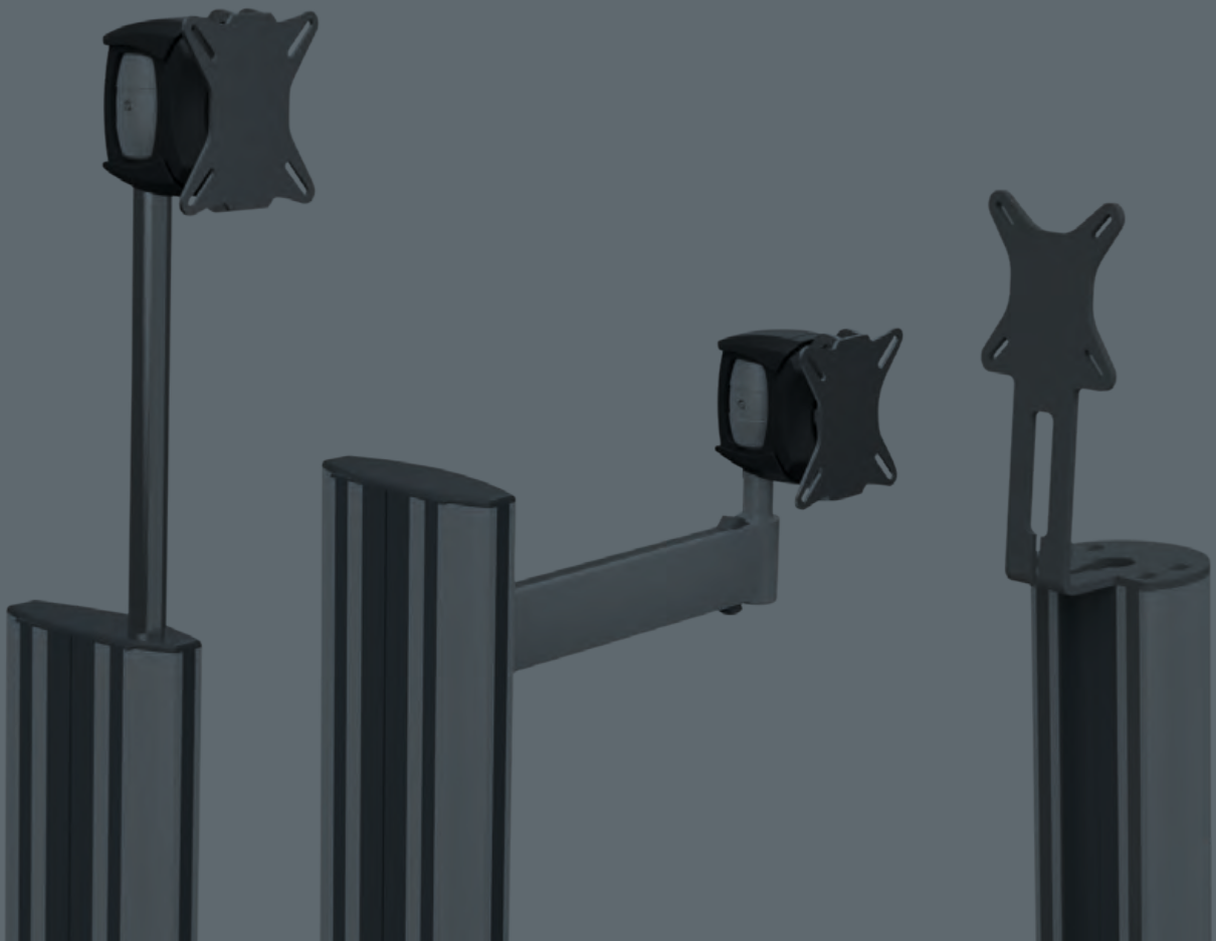
110x280

ohne Abbildung

Ref.-Nr.

5192

alegro/TFT



Zubehör	Systemteile	bravo®	fuego	doppio	swingo® swingo®-clinic	toro	keo®
---------	-------------	--------	-------	--------	---------------------------	------	------

alegro Monitorträgersystem

Für stufenlose exakte Fixierung ohne Kraftaufwand. Horizontal und vertikal dreh-, neig- und schwenkbar. Monitoraufnahme mit VESA 75/100 Adaption.

alegro Monitorhalter 1  Ref.-Nr. 25010	<ul style="list-style-type: none"> · Befestigung auf fest eingestellter Stange im Trägerprofil · Höhe ca. 400 mm oberhalb des Profils · innovativer Zahnkranz für exakte Fixierung Maße (B x T x H): 121 x 118 x ca. 513 mm	—	Traglast bis ca. 12 kg 25007	Traglast bis ca. 12 kg 26125	Traglast bis ca. 12 kg 25023	Traglast bis ca. 12 kg 25010	Traglast bis ca. 12 kg 25017
			Traglast bis ca. 18 kg 25033	Traglast bis ca. 18 kg 26126	Traglast bis ca. 18 kg 25049	Traglast bis ca. 18 kg 25034	Traglast bis ca. 18 kg 25043
alegro Monitorhalter 2  Ref.-Nr. 25052	<ul style="list-style-type: none"> · mit Befestigungswinkeln für stufenlose Befestigung am Trägerprofil (nicht stufenlos höhenverstellbar) · innovativer Zahnkranz für exakte Fixierung Maße (B x T x H): 121 x 142 x 126 mm	—	Traglast bis ca. 12 kg 25052	—	—	—	—
			Traglast bis ca. 18 kg 25053	—	—	—	—
alegro Monitorhalter 3  Ref.-Nr. 19497	<ul style="list-style-type: none"> · Positionierung oberhalb des Trägerprofils, mit Befestigungswinkel für stufenlose Befestigung (nicht stufenlos höhenverstellbar) · innovativer Zahnkranz für exakte Fixierung Maße (B x T x H): 121 x 118 x 248 mm	—	Traglast bis ca. 12 kg 19497	—	—	—	—
			Traglast bis ca. 18 kg 19499	—	—	—	—
alegro Monitorhalter für Doppelmonitoring mit Quertraverse  Ref.-Nr. 25002  Ref.-Nr. 25067	<ul style="list-style-type: none"> · Befestigung an Alu-Traverse · Befestigung an Alu-Traverse zwischen Trägerprofilen oder am Trägerprofil · optimale Synchron-einstellung von Monitoren · Kabelführung im Profil · innovativer Zahnkranz für exakte Fixierung bei Wagen 60 (fuego, doppio, swingo®, keo®) Maße (B x T x H): ca. 643 x 118 x 126 mm keo® Tiefe = 130 mm bei Wagen 63 (toro) Maße (B x T x H): ca. 673 x 118 x 126 mm keo® Tiefe = 130 mm	—	Traglast bis ca. 2 x 12 kg 25002	Traglast bis ca. 2 x 12 kg 25003	Traglast bis ca. 2 x 12 kg 25003	Traglast bis ca. 2 x 12 kg 25067	Traglast bis ca. 2 x 12 kg 25016
			Traglast bis ca. 2 x 18 kg 25028	Traglast bis ca. 2 x 18 kg 25029	Traglast bis ca. 2 x 18 kg 25029	Traglast bis ca. 2 x 18 kg 25068	Traglast bis ca. 2 x 18 kg 25042

Zubehör	Systemteile	bravo®	fuego	doppio	swingo® swingo®-clinic	toro	keo®
alegro Monitorhalter mit Quertraverse 1  Ref.-Nr. 25082	<ul style="list-style-type: none"> · Befestigung an Alu-Traverse zwischen zwei Trägerprofilen (Zweisäulensystem) · Kabelführung in den Profilen · innovativer Zahnkranz für exakte Fixierung bei Wagen 45 Maße (B x T x H): 450 x 130 x 126 mm bei Wagen 60 Maße (B x T x H): 600 x 130 x 126 mm bei Wagen 63 Maße (B x T x H): 630 x 130 x 126 mm	—	—	Traglast bis ca. 12 kg Wagen 45 25064 Wagen 60 25062	Traglast bis ca. 12 kg Wagen 45 25064 Wagen 60 25062	Traglast bis ca. 12 kg Wagen 45 25060 Wagen 63 25082	Traglast bis ca. 12 kg 25058
				Traglast bis ca. 18 kg Wagen 45 25055 Wagen 60 25063	Traglast bis ca. 18 kg Wagen 45 25055 Wagen 60 25063	Traglast bis ca. 18 kg Wagen 45 25061 Wagen 63 25083	Traglast bis ca. 18 kg 25059
alegro Monitorhalter mit Quertraverse 2  Ref.-Nr. 20088	<ul style="list-style-type: none"> · Quertraverse aus Metall, grauweiß (RAL 9002) · pulverbeschichtet · Befestigung an Quertraverse auf höhenverstellbarer Stange, zwischen zwei Trägerprofilen · 300 mm höhenverstellbar · innovativer Zahnkranz für exakte Fixierung bei Wagen 45 Maße (B x T x H): 450 x 121 x 513 mm bei Wagen 60 Maße (B x T x H): 600 x 121 x 513 mm bei Wagen 63 Maße (B x T x H): 630 x 121 x 513 mm	—	—	Traglast bis ca. 12 kg Wagen 45 26096 Wagen 60 26097	Traglast bis ca. 12 kg Wagen 45 12251 Wagen 60 12250	Traglast bis ca. 12 kg Wagen 45 20148 Wagen 63 20088	—
				—	—	—	—
alegro Monitorhalter auf Schwenkarm 1  Ref.-Nr. 25025	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Drehgelenk mit Aluschiene · Ausladung: 300 mm · Befestigung an der Aluschiene · integrierte Kabelführung · innovativer Zahnkranz für exakte Fixierung Maße (B x T x H): 344 x 118 x 195 mm	—	—	—	Traglast bis ca. 12 kg 25024	Traglast bis ca. 12 kg 25025	—
					Traglast bis ca. 18 kg 25050	Traglast bis ca. 18 kg 25051	
alegro Monitorhalter auf Schwenkarm 2  Ref.-Nr. 25021	<ul style="list-style-type: none"> · 2 Drehgelenke mit Aluschiene oben auf Trägerprofil · Ausladung: 300 mm · Befestigung am Drehgelenk außen mit festeingestellter Stange · integrierte Kabelführung · innovativer Zahnkranz für exakte Fixierung Maße (B x T x H): 392 x 118 x 317 mm	—	—	—	Traglast bis ca. 12 kg 25020	Traglast bis ca. 12 kg 25021	Traglast bis ca. 12 kg 25022
					Traglast bis ca. 18 kg 25046	Traglast bis ca. 18 kg 25047	Traglast bis ca. 18 kg 25048

Zubehör	Systemteile	bravo®	fuego	doppio	swingo® swingo®-clinic	toro	keo®
alegro Monitorhalter auf Gelenkarm  Ref.-Nr. 25011	<ul style="list-style-type: none"> · Adapterwinkel außen oder innen am Trägerprofil · für Gelenkarm mit Aluschiene · integrierter Kabelführung · Ausladung: 300 mm · Befestigung am Drehgelenk außen mit festgestellter Stange · innovativer Zahnkranz für exakte Fixierung Maße (B x T x H): 403 x 130 x 229 mm	—	—	Traglast bis ca. 12 kg 25032	Traglast bis ca. 12 kg 25013	Traglast bis ca. 12 kg 25011	—
				Traglast bis ca. 18 kg 25035	Traglast bis ca. 18 kg 25039	Traglast bis ca. 18 kg 25037	
alegro Monitorhalter auf Doppelgelenkarm  Ref.-Nr. 25012	<ul style="list-style-type: none"> · Adapterwinkel außen oder innen am Trägerprofil · für Doppelgelenkarm mit Aluschiene · integrierter Kabelführung · Befestigung am Drehgelenk außen mit festgestellter Stange · Ausladung: 2 x 150 mm · innovativer Zahnkranz für exakte Fixierung Maße (B x T x H): 447 x 118 x 239 mm	—	—	Traglast bis ca. 12 kg 25036	Traglast bis ca. 12 kg 25014	Traglast bis ca. 12 kg 25012	—
				Traglast bis ca. 18 kg 25076	Traglast bis ca. 18 kg 25040	Traglast bis ca. 18 kg 25038	

TFT-Halter für Monitore

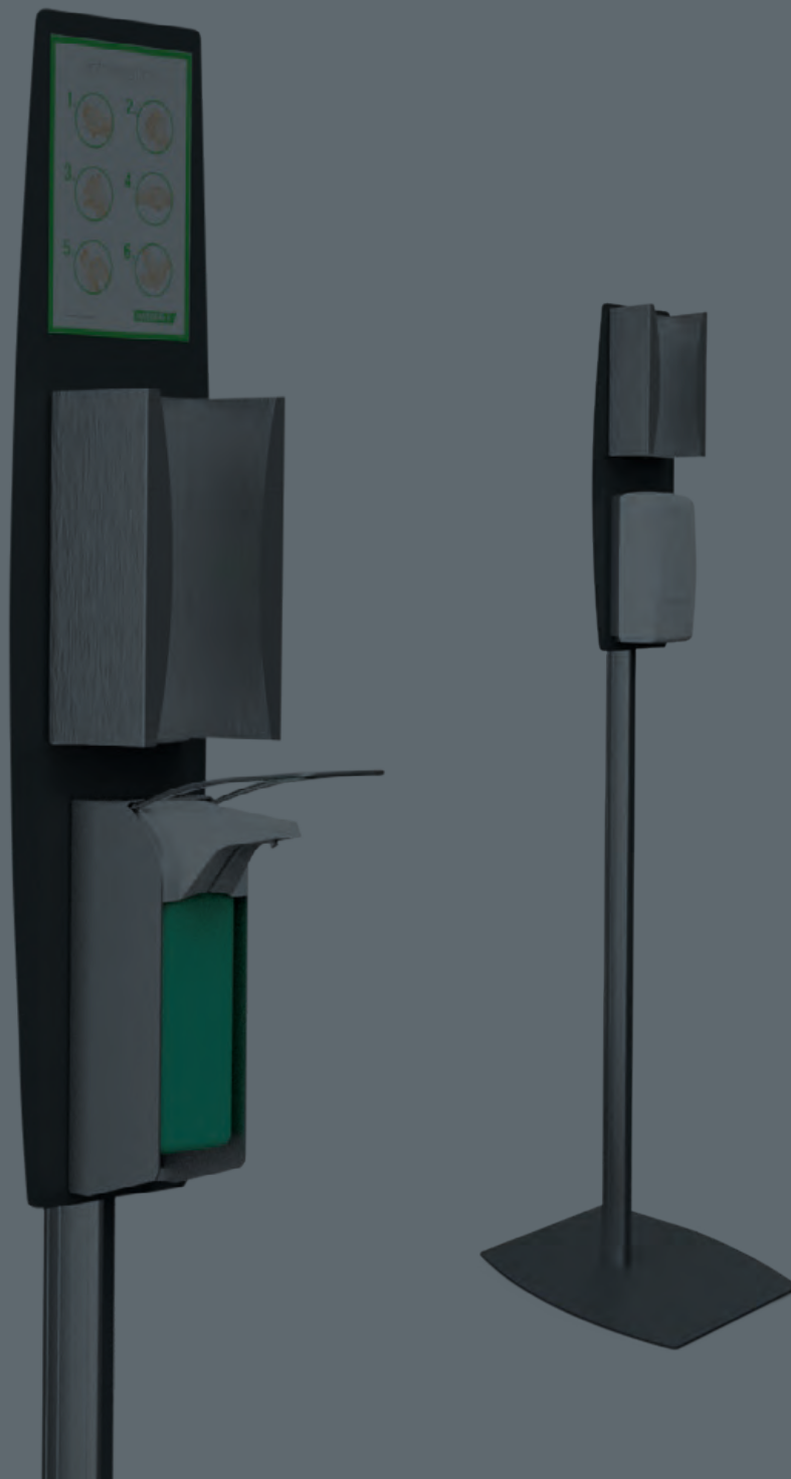
Für stufenlose exakte Fixierung ohne Kraftaufwand. Horizontal und vertikal dreh-/neigbar. Monitoraufnahme mit VESA 75 / 100 Adaption.

TFT-Halter  Ref.-Nr. 20113	<ul style="list-style-type: none"> · für Flachbildschirme · Stahl, pulverbeschichtet · weißaluminium (RAL 9006) · Befestigung an höhenverstellbarer Stange · 330 mm höhenverstellbar · dreh- und neigbar · Traglast bis ca. 10 kg Maße (B x T x H): 121 x 100 x 660 mm	—	19223 Befestigung im Trägerprofil	26095 Befestigung seitlich am Profil	16346 Befestigung seitlich am Profil oder an einer Quertraverse.	20113 Befestigung seitlich am Profil.	—
					Quertraverse separat bestellen. Ref.-Nr. 16555 / 16554		
Schwenkarm mit TFT-Halter  Ref.-Nr. 20533	<ul style="list-style-type: none"> · für Flachbildschirme · Stahl, pulverbeschichtet · weißaluminium (RAL 9006) · Befestigung auf Gelenkarm mit Befestigungselementen · Arm schwenkbar · dreh- und neigbar · Ausladung 300 mm · Traglast bis ca. 10 kg Maße (B x T x H): 402 x 120 x 205 mm	—	—	26093	16638	20533	—

Zubehör	Systemteile	bravo®	fuego	doppio	swingo® swingo®-clinic	toro	keo®
TFT-Halter Quertraverse  Ref.-Nr. 26123	<ul style="list-style-type: none"> · für Flachbildschirme · Stahl, pulverbeschichtet · weißaluminium (RAL 9006) · Befestigung an höhenverstellbarer Stange · 300 mm höhenverstellbar · zur Montage an Quertraverse · dreh- und neigbar · Traglast bis ca. 10 kg Maße (B x T x H): 100 x 122 x 660 mm (Maße ohne Quertraverse)	—	—	26123 Quertraverse separat bestellen. Ref.-Nr. 26067 / 26068	—	—	—
TFT-Halter Quertraverse 1  Ref.-Nr. 20155	<ul style="list-style-type: none"> · für Flachbildschirm · Stahl, pulverbeschichtet · weißaluminium (RAL 9006) · mit Befestigungswinkel an Quertraverse · Quertraverse inklusive · Traglast bis ca. 10 kg Maße für Wagen 45 (B x T x H): 450 x 20 x 100 mm Maße für Wagen 63 (B x T x H): 630 x 20 x 100 mm	—	—	—	—	Wagen 45 20097 Wagen 63 20155	—
TFT-Halter, fest  Ref.-Nr. 19418	<ul style="list-style-type: none"> · für Flachbildschirme · Stahl, pulverbeschichtet · weißaluminium (RAL 9006) · auf Stange am Trägerprofil befestigt · nicht höhenverstellbar · Höhe ca. 330 mm oberhalb des Profils · dreh- und neigbar · Traglast bis ca. 10 kg Maße (B x T x H): 123 x 146 x 345 mm	—	19418	—	—	—	—
TFT-Halter mit Buchse  Ref.-Nr. 30007	<ul style="list-style-type: none"> · für Flachbildschirme · Stahl, pulverbeschichtet · weißaluminium (RAL 9006) · zur Aufnahme der Ohlenschläger-Sauganlage · Traglast bis ca. 10 kg Maße TFT (B x T x H): 123 x 136 x 339 mm	—	30007	—	—	—	—

Zubehör	Systemteile	bravo®	fuego	doppio	swingo® swingo®-clinic	toro	keo®
TFT-Halter mit Ablageplatte  <p>Ref.-Nr. 27004</p>	<ul style="list-style-type: none"> · für Flachbildschirme · Platte und TFT-Halter aus Stahl, pulverbeschichtet · weißaluminium (RAL 9006) · Befestigung auf Stange · dreh- und neigbar · mittlere Höhe 348 mm · nicht höhenverstellbar · 1 Ziehgriff an der Platte · Traglast TFT bis ca. 10 kg <p>Maße (B x T x H): 280 x 414 x 430 mm</p>	27004	—	—	—	—	—
TFT-Halter mit Tastaturablage/ Mausauszug  <p>Ref.-Nr. 19222</p>	<ul style="list-style-type: none"> · für Flachbildschirme · Stahl, pulverbeschichtet · weißaluminium (RAL 9006) · Befestigung an höhenverstellbarer Stange · 270 mm höhenverstellbar · dreh- und neigbar · Mausauszug je Seite 100 mm ausziehbar · Traglast TFT bis ca. 10 kg · Traglast bis ca. 10 kg · Tastaturablage bis ca. 5 kg <p>Außenmaße: 491 x 387 x ca. 470 mm</p> <p>Stellfläche (B1 / B2 x T1 / T2): 491 / 477 x 199 / 283 mm</p>	—	19222	—	—	—	—

Desinfektionsmittel- spender



Die formschönen Hygieneeinheiten vereinen Design, Mobilität und Standsicherheit perfekt miteinander.



Ref.-Nr. 25235

Hygieneeinheit 1

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · Boden- und Trägerplatte aus pulverbeschichtetem Stahlblech · Trägerprofil aus eloxiertem Aluminium · Dekorstreifen grau · 1 Seifen- und Desinfektionsmittelspender¹ 1000ml · 1 Hinweisschild zur korrekten Händedesinfektion <p>Optional Abtropfschale (Ref.-Nr. 16256).</p>
Maße in mm (LxBxH)	500x400x1488
Ref.-Nr.	25235

¹ Desinfektionsmittel nicht im Lieferumfang enthalten.



Ref.-Nr. 25237

Hygieneeinheit 2

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · Boden- und Trägerplatte aus pulverbeschichtetem Stahlblech · Trägerprofil aus eloxiertem Aluminium · Dekorstreifen grau · 1 Seifen- und Desinfektionsmittelspender¹ 1000ml · 1 Halter für Spenderboxen (1-fach) · aus Edelstahl <p>Optional Abtropfschale (Ref.-Nr. 16256).</p>
Maße in mm (LxBxH)	500x400x1488
Ref.-Nr.	25237

¹ Desinfektionsmittel nicht im Lieferumfang enthalten.



Ref.-Nr. 25239

Hygieneeinheit 3

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · Boden- und Trägerplatte aus pulverbeschichtetem Stahlblech · Trägerprofil aus eloxiertem Aluminium · Dekorstreifen grau · 1 Seifen- und Desinfektionsmittelspender¹ 1000ml · 1 Halter für Spenderboxen (1-fach) · aus Edelstahl · 1 Hinweisschild zur korrekten Händedesinfektion <p>Optional Abtropfschale (Ref.-Nr. 16256).</p>
Maße in mm (LxBxH)	500x400x1748
Ref.-Nr.	25239

¹ Desinfektionsmittel nicht im Lieferumfang enthalten.

Desinfektionsmittelspender



Ref.-Nr. 25236

Hygieneeinheit 4

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none">· Boden- und Trägerplatte aus pulverbeschichtetem Stahlblech· Trägerprofil aus eloxiertem Aluminium· Dekorstreifen grau· 1 Sensor-Desinfektionsmittelspender¹ 1000ml· 1 Hinweisschild zur korrekten Händedesinfektion
Maße in mm (LxBxH)	500x400x1748
Ref.-Nr.	25236

¹ Desinfektionsmittel und Batterien nicht im Lieferumfang enthalten.



Ref.-Nr. 25238

Hygieneeinheit 5

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none">· Boden- und Trägerplatte aus pulverbeschichtetem Stahlblech· Trägerprofil aus eloxiertem Aluminium· Dekorstreifen grau· 1 Sensor-Desinfektionsmittelspender¹ 1000ml· 1 Halter für Spenderboxen (1-fach)· aus Edelstahl
Maße in mm (LxBxH)	500x400x1748
Ref.-Nr.	25238

¹ Desinfektionsmittel und Batterien nicht im Lieferumfang enthalten.

Seifen- und Desinfektionsspender



Ref.-Nr. 17851

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · aus Aluminium, natur eloxiert · für Standardflaschen mit 1 Liter Inhalt¹ · mit Befestigungsmaterial <p>Optional Abtropfschale (Ref.-Nr. 16256).</p>
Ref.-Nr. Bei den Wagenmodellen ist die Befestigung rechts oder links möglich – swingo® – doppio – toro – keo®	17851 16087 16087 20200 17850

¹ Desinfektionsmittel nicht im Lieferumfang enthalten.

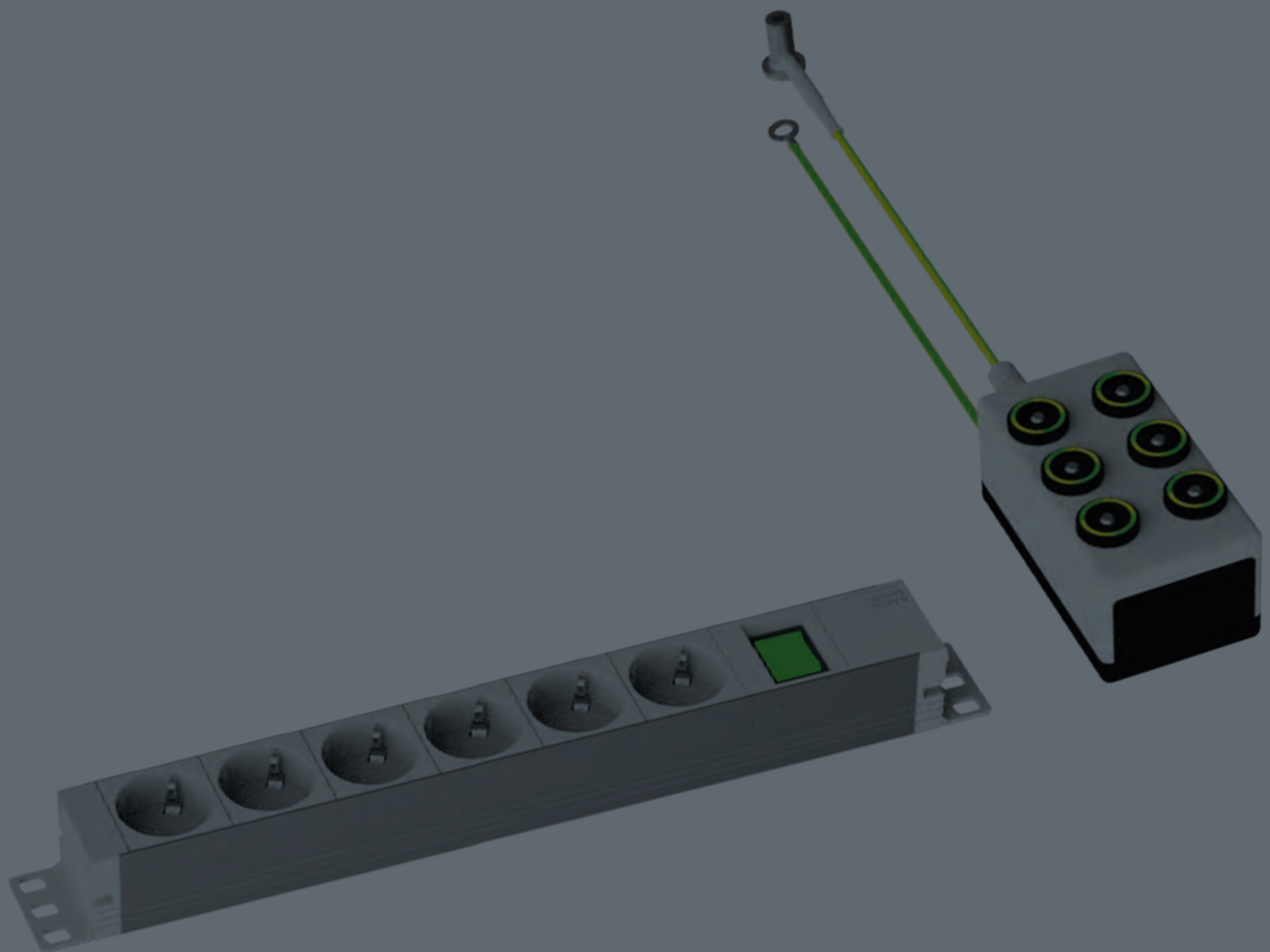


Ref.-Nr. 16256

Abtropfschale

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · Abtropfschale für Seifen- und Desinfektionsmittelspender 1000ml · separat herausnehmbar · zum Einhängen an Spender
Ref.-Nr.	16256

Elektro-Zubehör



Praxisgerechte und sichere Produkte zur Ergänzung der HAEBERLE Wagensysteme.

Als Ergänzung zu unseren vielfältigen Wagenserien bieten wir ein großes Spektrum an Elektro-Zubehör. Es umfasst modulare Steckdosenleisten- und Verkabelungssysteme ebenso wie Trenntransformatoren, Potentialausgleichssysteme, Elektroverbindungstechnik, Kabelmanagement und Aussteckschutz. Wir beraten Sie gerne hinsichtlich der Verkabelung und der elektrischen Ausstattung Ihres Wagensystems.

Unser Elektro-Zubehör-Programm umfasst:

- Standard-Steckdosenleisten für verschiedene HAEBERLE Gerätewagen-Serien.
- Modulares Steckdosenleisten- und Verkabelungssystem für die Gerätewagen-Serien fuego, toro und swingo.
- Trenntransformatoren.
- Potentialausgleich-System nach DIN 42801.
- Netzwerk-Isolator und Isolationswächter.
- Elektro-Verbindungstechnik nach IEC 320 C13/C14.
- Kabelmanagement.

Elektro-Zubehör

Steckdosenleisten

Standard-Steckdosenleisten, 3 bis 6 Steckdosen

Ausstattung/Info

- Standard-Steckdosenleiste in unterschiedlichen Länderausführungen für HAEBERLE Gerätewagen 08/16®, Variocar®, bravo®, fuego, swingo®, toro und keo®
- Gehäuse: eloxiertes Aluminiumprofil mit Kunststoffkappen
- Steckdosenleiste mit 3 Meter Netzkabel
- Grüner Netzschalter trennt alle angeschlossenen elektrische Geräte allpolig vom Netz
- 8-fach Steckdosenleiste auf Anfrage
- Typ G Steckdosenleiste (Britischer Standard) auf Anfrage

Hinweis: Die Prüfung nach der medizintechnischen Norm EN 60601-1 ist nicht möglich.

Technische Daten

Spannung
Leistung
Befestigung

220 bis 240V
3300 VA/CH2200VA
Kunststoff/Metallaschen



3-fach
Ref.-Nr. 21505



4-fach
Ref.-Nr. 21695



6-fach
Ref.-Nr. 21685

	08/16® (60)	08/16® (45)	Variocar®	bravo®	fuego	swingo®, swingo®-clinic, doppio	toro	keo®
--	------------------------	------------------------	------------------	---------------	--------------	--	-------------	-------------

3-fach Steckdosenleisten, Standard

Typ F Deutschland, 220 mm	21501	21507	21502	21508	21506	21503	21505	21504
Typ E Frankreich, 220 mm	21511	21517	21512	21518	21516	21513	21515	21514
Typ L Italien, 284 mm	21531	21537	21532	21538	21536	21533	21535	21534
Typ J Schweiz, 220 mm	21541	21547	21542	21548	21546	21543	21545	21544

4-fach Steckdosenleisten, Standard

Typ F Deutschland, 264 mm	21691	21697	21692	—	21696	21693	21695	21694
Typ E Frankreich, 264 mm	21701	21707	21702	—	21706	21703	21705	21704
Typ L Italien, 332 mm	21721	21727	21722	—	21726	21723	21725	21724
Typ J Schweiz, 264 mm	21731	21737	21732	—	21736	21733	21735	21734

6-fach Steckdosenleisten, Standard

Typ F Deutschland, 353 mm	21681	21687	21682	—	21686	21683	21685	21684
Typ E Frankreich, 353 mm	21621	21627	21622	—	21626	21623	21625	21624
Typ L Italien, 428 mm	21651	—	21652	—	21656	21653	21655	21654
Typ J Schweiz, 353 mm	21661	21667	21662	—	21666	21663	21665	21664

Montagehinweis

08/16® (60)	Einbau an Schubladen-Rückwand. Ref. Nr. inkl. Schubladen-Rückwand
08/16® (45)	Einbau an Schubladen-Rückwand. Ref. Nr. inkl. Schubladen-Rückwand
Variocar®	Montage an aufgekantete Platte
bravo®	Einbau zwischen Trägerprofilen
fuego	Einbau ins Trägerprofil
swingo®, swingo®-clinic, doppio	Einbau an Schubladen-Rückwand o. Quertraverse
toro	Einbau ins Trägerprofil, an Schubladen-Rückwand o. Quertraverse
keo®	Montage links, rechts oder hinten am Gehäuse

Elektro-Zubehör

Steckdosenleisten



Ref.-Nr. 21700

Elektrotraverse, doppio und swingo®	45er-Breite	60er-Breite
Ausstattung / Info	<ul style="list-style-type: none"> · Elektrotraverse für doppio und swingo® · pulverbeschichtet, grauweiß (RAL 9002) · Befestigung der Steckdose und 2 Potentialstecker nach DIN 42801 · 2 Potentialausgleichstecker standardmäßig montiert (5 zusätzlich erweiterbar) · bei Ref.-Nr. 26078 und Ref.-Nr. 26079 ist der Netzschutzleiter mit dem Potentialausgleich verbunden · Typ G Steckdosenleiste (Britischer Standard) auf Anfrage <p>Lieferung erfolgt zerlegt mit Montagematerial.</p>	
Maße in mm (BxTxH)	450x79x100	600x79x100
Ref.-Nr. Stecker-Ausführung – Typ F (Deutschland) – Typ E (Frankreich) – Typ L (Italien) – Typ J (Schweiz) – Typ F (Deutschland)	21699 21709 21729 21739 26078	21700 21710 21730 21140 26079



Ref.-Nr. 12200

Steckdosenleiste mit Aussteckschutz

Ausstattung / Info	<ul style="list-style-type: none"> · Steckdosenleiste 4-fach, · Standard (Typ F) mit Aussteckschutz, · für Stecker oder Netzteile in 4-fach Steckdosenleiste · Aussteckschutz, nur mit Werkzeug zu öffnen <p>Wenn Sie mithilfe dieser Leisten ein ME-System erstellen, ist ein Konformitätsverfahren eines ME-Systems notwendig.</p>	
Montage	im Profil für fuego oder toro	an Rückwand für swingo® oder toro
Maße in mm (BxTxH)	334x106x38	308x60x82
Ref.-Nr.	12200	12210



Ref.-Nr. 12210



Ref.-Nr. 5090



Ref.-Nr. 5085

Medizinische Steckdosenleiste mit Aussteckschutz

Ausstattung / Info

- Medizinische Steckdosenleiste
- Gehäuse: Aluminium eloxiert
- geprüft nach Norm DIN EN 60601-1-1
- 2-polig abgesichert
- Betriebsanzeige grün
- Kabellänge 3 Meter mit medizinischem Stecker (Typ F)
- Steckplätze 90° gedreht mit ausreichend Abstand
- Schutzhaube verriegelt diese medizinische Steckdosenleiste automatisch
- nur mit Werkzeug zu öffnen

Wenn Sie mithilfe dieser Leisten ein ME-System erstellen, ist ein Konformitätsverfahren für eine Sonderanfertigung eines ME-Systems notwendig.

Steckplätze	4 Steckplätze	6 Steckplätze
Maße in mm (BxTxH)	400x65x82	528x65x82
Ref.-Nr.	5090	5085

Elektro-Zubehör

Steckdosenleisten

Modulare Steckdosenleisten, 2 bis 6 Steckdosen

Ausstattung/Info

- modulare Steckdosenleisten mit PE-Fahne in unterschiedlichen Länderausführungen für HAEBERLE Gerätewagen fuego, swingo®, toro
- Gehäuse: eloxiertes Aluminiumprofil mit Kunststoffkappen
- modulares Konzept: länderindividuelle Ausgangsbuchsen oben und zusätzlich je eine Ausgangsbuchse für Modularsteckverbindungen seitlich
- Verkabelungssystem für individuelle Lösungen
- modernes Steckverbindingssystem: Weit voneinander entfernte Geräte an einem Gerätewagen können über mehrere Steckdosenleisten mit Verlängerungen verbunden werden
- optional Verlängerungen, IEC 320 Adapter
- optional 5 m lange Netzkabel in unterschiedlichen Länderausführungen
- optional kann ein Netz-Zentralschalter in die Verkabelung eingefügt werden
- Steckdosenleisten IEC 320 sind mit 10 A Sicherung ausgestattet

Technische Daten

Spannung
Leistung
Befestigung

220 bis 240V
3300 VA/CH2200VA
Kunststoff/Metalllaschen

Maße

Länge unterschiedlich (siehe Tabelle), zzgl. 44 mm Befestigungslaschen, Höhe 44 mm, Tiefe 44 mm.



2-fach
Ref.-Nr. 21742



3-fach
Ref.-Nr. 21747



4-fach
Ref.-Nr. 21752



6-fach
Ref.-Nr. 21757

	fuego	moveo®, swingo®, swingo®-clinic	toro
2-fach Steckdosenleisten, modular			
Typ F Deutschland, 200 mm	21743	21741	21742
Typ E Frankreich, 200 mm	21763	21761	21762
Typ L Italien, 213 mm	21823	21821	21822
Typ J Schweiz, 200 mm	21843	21841	21842
3-fach Steckdosenleisten, modular			
Typ F Deutschland, 244 mm	21748	21746	21747
Typ E Frankreich, 244 mm	21768	21766	21767
Typ L Italien, 261 mm	21828	21826	21827
Typ J Schweiz, 244 mm	21848	21846	21847
4-fach Steckdosenleisten, modular			
Typ F Deutschland, 287 mm	21753	21751	21752
Typ E Frankreich, 287 mm	21773	21771	21772
Typ L Italien, 309 mm	21833	21831	21832
Typ J Schweiz, 288 mm	21853	21851	21852
6-fach Steckdosenleisten, modular			
Typ F Deutschland, 372 mm	21758	21756	21757
Typ E Frankreich, 372 mm	21778	21776	21777
Typ L Italien, 405 mm	21838	21836	21837
Typ J Schweiz, 376 mm	21858	21856	21857
IEC320 Kaltgeräte, 255 mm	21433	21431	21432

Hinweis: Die unterschiedlichen Längen der Steckdosenleisten können um bis zu 10 mm abweichen.

Elektro-Zubehör

Zubehör für Steckdosenleisten



Ref.-Nr. 21400

Netzkabel für verschiedene Länder

Ausstattung / Info	· das erforderliche Netzkabel H05 VV-F 3G1,5 (ca. 5 m lang) wird am Wagen zugentlastet		
Ref.-Nr. Ländervariante am Steckereingang			
- Typ F (Deutschland)/ Typ E (Frankreich)	21400		
- Typ J/12 (Schweiz) ¹	21405		
- IEC320 Kaltgeräte 1 Meter (Adapter)	21414		

¹ erhältlich ab 50 Stück



Ref.-Nr. 21450

Verlängerungen

Ausstattung / Info	· zum Verbinden einzelner Steckdosenleisten · zur Kabelverlängerung innerhalb der Gerätewagensysteme fuego, toro, swingo® · mindestens 150mm Abstand zwischen den Steckdosenleisten		
Länge	1 m	2 m	3 m
Ref.-Nr.	21450	21451	21452

Zentraler Ein- und Ausschalter für Gerätewagen fuego, swingo®, toro

Ausstattung / Info

- ein spezifisches System, bei dem der Netzschalter am jeweiligen Gerätewagen ergonomisch positioniert werden kann



Ref.-Nr. 21861, 21862

Ein-/Ausschalter am fuego-Gerätewagen

Platzierung	· oben in der Profilabdeckung, bis Trägerprofilhöhe 950mm	· Platzierung vorne im Trägerprofil
Ref.-Nr.	21861	21862



Ref.-Nr. 21860

Ein-/Ausschalter am swingo®-Gerätewagen

Platzierung	· seitlich an der Innenseite im Trägerprofil
Ref.-Nr.	21860



Ref.-Nr. 21865, 21864

Ein-/Ausschalter am toro-Gerätewagen

Platzierung	· oben in der Profilabdeckung, bis Trägerprofilhöhe 1052mm	· seitlich im Trägerprofil, Einbauhöhe 950mm im Trägerprofil
Ref.-Nr.	21865	21864



Ref.-Nr. 19559

Zentralschalter für Kaltgerätesystem am fuego-Gerätewagen

Platzierung	· oben in der Profilabdeckung bis Trägerprofilhöhe 950mm Hinweis: Dieser zentrale Ausschalter eignet sich für den Unterbaufrequenztransformator Modell U 600, Ref.-Nr. 19549 und für 6-fach-Steckdosenleiste IEC320, Ref.-Nr. 21893.
Ref.-Nr.	19559

Elektro-Zubehör

Trenntransformatoren

Trenntransformatoren

Ausstattung/Info

- Erdfreie Spannungsversorgung durch Trenntransformatoren
- Varianten: Aufstell-Trenntrafo, Unterbau-Trenntrafo

Wenn Sie mithilfe dieser Transformatoren ein ME-System erstellen, ist ein Konformitätsverfahren für eine Sonderanfertigung eines ME-Systems notwendig.

Hinweis: Aufgrund der galvanischen Trennung durch den Trenntransformator, kann die Überwachung der nach EN 60601-1 schutzgetrennten Sekundärseite gegen Isolationsfehler durch den im Stromversorgungsnetz eingebauten FI-Schutzschalter nicht mehr arbeiten. Aus diesen Gründen empfehlen wir einen Isolationswächter zu installieren.



Aufstell-Trenntrafo
Ref.-Nr. 16510



Unterbau-Trenntrafo
für toro 45/63 und swingo 60
Ref.-Nr. 20413



Unterbau-Trenntrafo für fuego
Ref.-Nr. 19549

Aufstell-Trenntrafo mit und ohne Aussteckschutz

Modell	A 1300	A 1600	A 2200
Ref.-Nr. mit Isolationswächter	16552 16548	16545 16548	16510 16548
Technische Daten			
Nennleistung	1.300 VA	1.600 VA	2.200 VA
Eingangsspannung	230 VAC		
Ausgangsspannung	230 VAC		
Frequenz	50/60 Hz		
Sicherung primär	—		
Ausgangsstrom max.	5,5 A	6,8 A	9,37 A
Ableitstrom typisch bei Unenn+10 %	< 300/500 µA		
Prüfspannung	Primär-sek.: 4 kVAC; primär-Gehäuse/sek.-Gehäuse 1,5 kVAC		
Einschaltstrombegrenzung	Ja		
Potentialausgleich (DIN42801)	POAG – S6/15		
Ausgang	9 Stück IEC/EN60320-2-2 (C13) UL 498 CSA C22.2 no. 42		
Therm. Überlastschutz	120 °C		
Max. Einsatzhöhe	3000 Meter		
Schutzklasse	I/I		
Gehäuse/Maße	Metall, pulverbeschichtet (RAL 7035)/235 x 325 x 125 mm (B x T x H)		
Trenntrafo-Gewicht ohne Netz-kabel und Verpackung	13,5 kg	15,0 kg	19,0 kg
TÜV geprüft nach folgenden Normen	EN60601-1/:2006-ed 3.1; EN60601-1-2:2007; IEC 60601-1:1.2005 IEC 60601-1-2:2007; TÜV-SÜD – NRTL C+US		
Ausschalter	Rückseite des Gerätes		
Lieferumgang	Netz-kabel (Typ E/F), min. 3 m lang		

A = Aufstell-Trafo
U = Unterbau-Trafo
Isolationswächter nachrüstbar.

Netz-kabel für verschiedene Länder

Ausstattung/Info	<ul style="list-style-type: none"> · mit IEC-C19 Steckkupplung für verschiedene Länder-Typen · Netz-kabel 2 m
Ref.-Nr. – Typ F (Deutschland)/ Typ E (Frankreich) – Typ L (Italien) – Typ J/23 (Schweiz)	21920 21924 21925

Elektro-Zubehör

Trenntransformatoren

Unterbau-Trenntrafo für Gerätewagen:	fuego ¹	swingo® 60 ²	toro 45/63 ³	swingo® 60	toro 45/63
Modell	U 600	U 1300		U 2200	
Ref.-Nr. mit Isolationswächter	19549 16517	20414 20416	20413 20415	20418 20420	20417 20419
Technische Daten					
Nennleistung	600VA	1.300VA		2.200VA	
Eingangsspannung	230VAC				
Ausgangsspannung	230VAC				
Frequenz	50/60Hz				
Sicherung primär	3,15A 5x20mm	6,3A 5x20 mm		10A 5x20mm	
Ausgangsstrom max.	2,6A	9,37A		5,5A	
Ableitstrom typisch bei Unenn+10 %	< 200µA	< 500µA			
Prüfspannung	4KV				
Einschaltstrombegrenzung	elektronisch				
Potentialausgleich (DIN42801)	über Pin am Holm gemäß DIN 42801	über Pin am Holm gemäß DIN 42802			
Ausgang	6xI EC320 am Trafo unter Fahrgestell	9xIEC 320 mit Isolationswächter 1 Ausgang weniger			
Therm. Überlastschutz	120°C				
Max. Einsatzhöhe	3000 Meter				
Schutzklasse	1 Schutzerdung				
Gehäuse/Maße	Alublech RAL 7035				
Trenntrafo-Gewicht ohne Netzkabel und Verpackung	8kg	13,5kg			
TÜV geprüft nach folgenden Normen	EN60601-1/A2:1995, IEC60601-1/1A2:1995, IEC 60601-1:1.2006, EN60601-1-2:2001, IEC60601-2:2001	EN60601-1/:2006, EN60601-1-2:2007			
Ausschalter	optional, Ref.-Nr. 19559	zentraler Ausschalter an der Innenseite des Trägerprofils	zentraler Ausschalter oben in der Profilabdeckung (bis Trägerprofilhöhe 1052mm) oder an der Außenseite des Trägerprofils (Einbauhöhe 950mm)	zentraler Ausschalter an der Innenseite des Trägerprofils	zentraler Ausschalter oben in der Profilabdeckung (bis Trägerprofilhöhe 1052mm) oder an der Außenseite des Trägerprofils (Einbauhöhe 950mm)
Lieferumfang	Trafo-Halterung (Stahlblech, RAL 9006), POAG-Kabel, Netzkabel (Typ E/F), min. 3m lang				

A = Aufstell-Trafo
U = Unterbau-Trafo

Isolationswächter nachrüstbar.
Netzkabel siehe Kaltgerätektechnik.

¹ Nicht für fuego Gerätewagen mit höhenverstellbarer Lift-Funktion.

² Nur ab Rollen Ø 125mm möglich.

³ Trenntransformatoren für toro Gerätewagen werden nur werkseitig montiert.

Elektro-Zubehör

Zubehör für Trenntransformatoren



Ref.-Nr. 21455

Netzwerkisolator

Ausstattung/Info	<ul style="list-style-type: none"> · isoliert galvanisch die 10/100/1000-Mbit-Netzwerkverbindung vom übrigen Netzwerk · Gehäuse aus Kunststoff · Netzwerk-Isolator benötigt keine Software- oder Treiberinstallation · Netzwerk-Isolator ist unverzichtbar bei Trenntransformatoren · geprüft nach EN 60601-1 <p>Wenn Sie mithilfe dieses Gerätes ein ME-System erstellen, ist ein Konformitätsverfahren eines ME-Systems notwendig.</p>
Technische Daten	<p>Schutzart IP 20 Betriebsspannung 250 VAC rms Gewicht 45 g</p>
Maße in mm (BxTxH)	25x40x66
Ref.-Nr.	21455



Ref.-Nr. 16548

Isolationswächter für Trenntransformatoren mit und ohne Aussteckschutz

Ausstattung/Info	<ul style="list-style-type: none"> · die Medizintechnik verwendet aus Sicherheitsgründen Isolationswächter · Überwachung des Isolationswiderstand nicht geerdeter Wechselstromnetze · wird an einer beliebigen Stelle am Gerätewagen befestigt · inklusive Abziehschutz · für Trenntrafos 1300-2200 nachrüstbar · geprüft nach EN 60601-1 / 60601-1-1 / 60601-1-2 	
	· mit Aussteckschutz	· ohne Aussteckschutz für fuego
Technische Daten	<p>1 / IP 20 230 VAC Ansprechwert $\leq 50\text{K Ohm}$ Ansprechzeit < 2 Sekunden</p>	
Maße in mm (BxTxH)	192x34x56	
Ref.-Nr.	16548	16517

Elektro-Zubehör

Potentialausgleich-Systeme

Potentialausgleich-System POAG gemäß DIN 42801.

- In medizinisch genutzten Räumen können durch Geräte und andere leitfähige Teile Potentialdifferenzen auftreten, die ein Gefährdungspotential für Personen darstellen. Sicheren Schutz bietet ein Potentialausgleich.
- Potentialausgleichssysteme bieten zusätzliche Möglichkeit, Gefährdungen durch unterschiedliche Potentiale innerhalb eine ME-Systems zu vermindern.
- Deshalb wird ab Werk bei ausgewählten Gerätewagen ein POAG-Pin montiert und im Rahmen der Endabnahme elektrisch geprüft. Sofern nicht bereits in den Räumen vorgesehen, bitte entsprechende Potentialausgleichsleitung bei Bedarf dazu bestellen.
- HAEBERLE empfiehlt die Installation eines Potentialausgleich-Systems.



Ref.-Nr. 19529

POAG-Pin

Ausstattung / Info	• POAG-Pins werden von HAEBERLE fachmännisch montiert und geprüft. Selbstmontage ist nur durch entsprechend qualifiziertes Personal möglich.				
Gerätewagen	toro, fuego	swingo®	toro, swingo®	keo®	doppio, swingo®
Platzierung POAG-Pin	an der vorderen oder hinteren Nut	in der zentralen Nut innen	im Fahrgestell	seitlich oder hinten am Gehäuse	für Quertraverse
Ref.-Nr.	19529	16279	20140	20140	26073



Ref.-Nr. 21888

POAG-Verteiler

Ausstattung / Info	• der POAG-Verteiler ersetzt den POAG-Pin	
POAG-Verteiler	6-fach	8-fach
Ref.-Nr.	21888	21889

Potentialausgleichsleitungen

Ausstattung / Info	• POAG-Brücken von 3m, 4m oder 5m Länge zum Anschluss eines Gerätewagen am Wandstecker • POAG-Brücken von 0,5m, 1m, 2m oder 3m Länge sind zum Verbinden aufgestellter Geräte im Gerätewagen
Ref.-Nr. Länge POAG-Brücke	
0,5m	21880
1m	21881
2m	21882
3m	21883
4m	21884
5m	21885

ohne Abbildung

Elektro-Verbindungstechnik nach IEC 320 C13/C14.

- Die IEC320-Steckdosenleisten und die Trenntransformatoren aus dem Elektro Zubehörprogramm von HAEBERLE sind mit 10A Sicherungen ausgestattet.
- Länderneutral.



Ref.-Nr. 21912

Kaltgeräte-Steckdosenleiste, 6-fach

Ausstattung/Info	<ul style="list-style-type: none"> • Kaltgeräte-Steckdosenleiste mit 1 Eingang und 6 Ausgängen • für die Gerätewagensysteme fuego, swingo®, toro 		
IEC 320-Steckdosenleiste 6-fach für Gerätewagen	fuego	swingo®	toro
Ref.-Nr. – ohne Ausschalter – mit 2-poligem grünem Ausschalter	21893 21913	21891 21911	21892 21912



Ref.-Nr. 21870

Netzkabel

Ausstattung/Info	<ul style="list-style-type: none"> • zum Anschluss der länderneutralen Kaltgerätektechnik sind verschiedene Netzkabel verfügbar • Netzkabel ca. 4 m
Ref.-Nr. – Typ F (Deutschland)/ Typ E (Frankreich) – Typ L (Italien) – Typ J/ 12 (Schweiz)	21460 21464 21465

Verlängerungskabel

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • verwendbar zur Verlängerung oder zum Anschluss elektrischer Geräte
Ref.-Nr. Länge Verlängerungskabel 0,5 m 1 m 2 m 3 m	21870 21871 21872 21873

HAEBERLE

We.Move.Design.[®]

HAEBERLE GmbH + Co. KG

Breitwiesenstraße 13
70565 Stuttgart
Deutschland

Postfach 80 05 24
70505 Stuttgart
Deutschland

Telefon +49 (0) 711 78314-0
E-Mail info@haeberle-med.de

www.haeberle-med.de