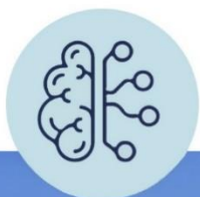




Schnell Innovativ Clever

Katalog

2025



Mobile Arbeitsplätze & Rollwagen



Made
In
Germany

3 Jahre
Hersteller-
garantie

Inhaltsverzeichnis

Systembeschreibung	1
Übersicht Rollwagen	2
K-26000 Leichter Rollwagen „Allons-y“, Höhe 1050 mm	3
Mobiler Arbeitsplatz, ohne Höhenverstellung (fixe Höhe)	3
Anbauteile für K-26000.....	4
K-26100 Leichter Rollwagen „Allons-y“, Höhe 1450 mm	5
Mobiler Arbeitsplatz, ohne Höhenverstellung (fixe Höhe)	5
K-26100 - PH Leichter Rollwagen „Allons-y“, Höhe 1225 mm.....	6
Mobiler Arbeitsplatz für Medizingeräte PHILIPS, ohne Höhenverstellung (fixe Höhe)	6
K-26100 – GE-DR Leichter Rollwagen „Allons-y“, Höhe 1220 mm	7
Mobiler Arbeitsplatz für Medizingeräte GE und DRÄGER, ohne Höhenverstellung (fixe Höhe).....	7
Anbauteile für K-26100, K-26100 – PH, K-26100 – GE-DR.....	8
K-26300 Leichter Notebook-Rollwagen „Allons-y“.....	9
Mobiler Arbeitsplatz, mit Höhenverstellung 380 mm	9
K-26400 All-in-One PC-Rollwagen „Allons-y“	10
Mobiler Arbeitsplatz, mit Höhenverstellung 380 mm und Monitorhalter.....	10
Anbauteile für K-26300 und K-26400.....	11
K-26500 Visitenwagen „Allons-y“	12
Mobiler Arbeitsplatz, mit Höhenverstellung 350 mm	12
K-25571 Visitenwagen smart-lift, „Allons-y“	13
Mobiler Arbeitsplatz, mit Höhenverstellung 330 mm	13
Anbauteile für K-26500 und K-25571.....	14
K-25071 Rollwagen „smart-lift“	16
Mobiler Arbeitsplatz, mit Höhenverstellung 380 mm	16
Anbauteile für K-25071.....	17
M-5315 - 1500 Rollwagen mit Trägerschiene und Griff.....	22
Mobiler Arbeitsplatz, ohne Höhenverstellung (fixe Höhe)	22
Anbauteile für M-5315 - 1500.....	23
Anbauteil Stromversorgung, für K-26500, K-25071 und M-5315-1500.....	25
Anbauteil Stromversorgung, für K-25571, K-26500, K-25071 und M-5315-1500.....	26
Beschreibung mobile Stromversorgung für M-20055 M-20057.....	27
Zubehör für Rollwagen.....	28
Konditionen.....	29

Systembeschreibung

Innovative Technik, einfache Handhabung, schönes Design – unsere Rollwagen.

Mit unseren Lösungen lassen sich mobile Arbeitsplätze ergonomisch gestalten.

Unsere hochwertigen Rollwagen weisen viele durchdachte Details auf und lassen sich gut reinigen.

Wir bieten Lösungen sowohl für Notebooks, Flachbildschirme, Medizinmonitore, als auch Sonderlösungen an.

Unser modulares System lässt sich nach Ihren Bedürfnissen erweitern.

Übersicht Rollwagen

Steharbeitsplatz mit Kreuzfuß, für z.B. Notebook, als Ablage etc.

K-26000

Fixe Höhe



K-26100

Fixe Höhe



Steharbeitsplatz mit Kreuzfuß, für **Medizin-Geräte PHILIPS, GE, Dräger oder Monitor**

K-26100 - PH

Fixe Höhe



K-26100 - GE-DR

Fixe Höhe



Höhenverstellbarer Rollwagen mit leichtem Fuß, für Notebook oder Monitor + Tastatur

K-26300

Für Arbeit mit Notebook



K-26400

Für Arbeit mit Monitor und Tastatur



Höhenverstellbarer Rollwagen für Notebook oder Monitor + Tastatur. **Optional mit mobiler Stromversorgung**

K-26500

Für Arbeit mit Monitor und Tastatur



K-26500

Für Arbeit mit Notebook



K-25571

Für Arbeit mit Notebook



K-25571

Für Arbeit mit Monitor und Tastatur



Rollwagen für Arbeit mit Monitor + Tastatur. **Optional mit mobiler Stromversorgung**

K-25071

Höhenverstellbar



M-5315 - 1500

Fixe Höhe



K-26000 Leichter Rollwagen „Allons-y“, Höhe 1050 mm

Mobiler Arbeitsplatz, ohne Höhenverstellung (fixe Höhe)

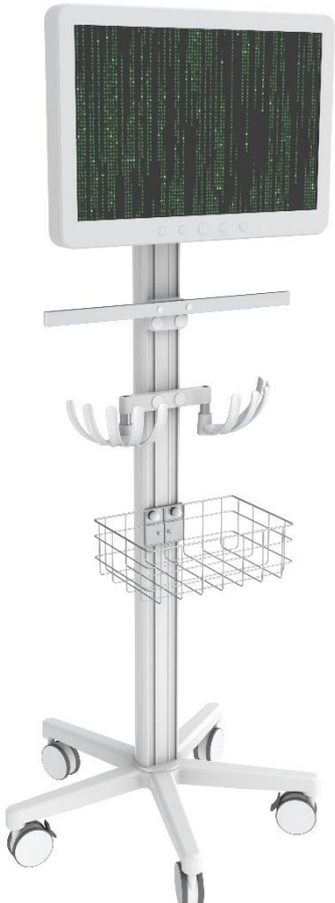
Artikel-Nr.	Beschreibung	Abbildung
K-26000	<p>Mobiler Steharbeitsplatz, Basiseinheit</p> <p>Geeignet für die Arbeit mit Notebook</p> <p>Zur Befestigung von beliebigen Komponenten, wie z.B. Drucker, Keyboards, etc.</p> <p>Durchgehende Nuten; dadurch sind Komponenten in beliebiger Höhe platzierbar</p> <p>Integriertes Kabelmanagement</p> <p>Reinigungsfreundlich</p> <p>Arbeitsplatte: Breite 640 x Tiefe 505 mm, Tragfähigkeit: bis 10 kg</p> <p>Gesamthöhe 1050 mm</p> <p>Kreuzfuß Ø 655 mm, mit Doppelrollen Ø 80 mm, frei beweglich, 3 Rollen feststellbar</p> <p>Farbe: Eisblau + Reinweiß matt</p> <p>Gewicht: ca. 10 kg</p>	
		<p>Darstellung: Beispiel mit Notebook und Tastatur (nicht im Lieferumfang enthalten), mit angebauter Keyboardplatte (ausgezogen), und Sterilgutkorb.</p> <p>Siehe: „Anbauteile für K-26000“</p>

Anbauteile für **K-26000**

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abbildung
M-26011-B	<p>Ausziehbare Keyboardplatte, einfach, symmetrisch</p> <p>Zur Montage unter Arbeitsplatte „Push-To-Open“ - Funktion Ausziehbar 238 mm Mit weicher Handauflage in blau Lichtes Maß: Breite 454 x Tiefe 190 mm Gewicht: 4,4 kg Tragfähigkeit: bis 3,5 kg Farbe: Reinweiß matt</p>	 <p>Darstellung: Vollständig ausgefahren</p>
M-20146	<p>Sterilgutkorb</p> <p>Zur Montage an Lift-Profil</p> <p>Maße: Breite 300 x Tiefe 200 x Höhe 100 mm Gewicht: 0,5 kg Farbe: Chrom</p>	

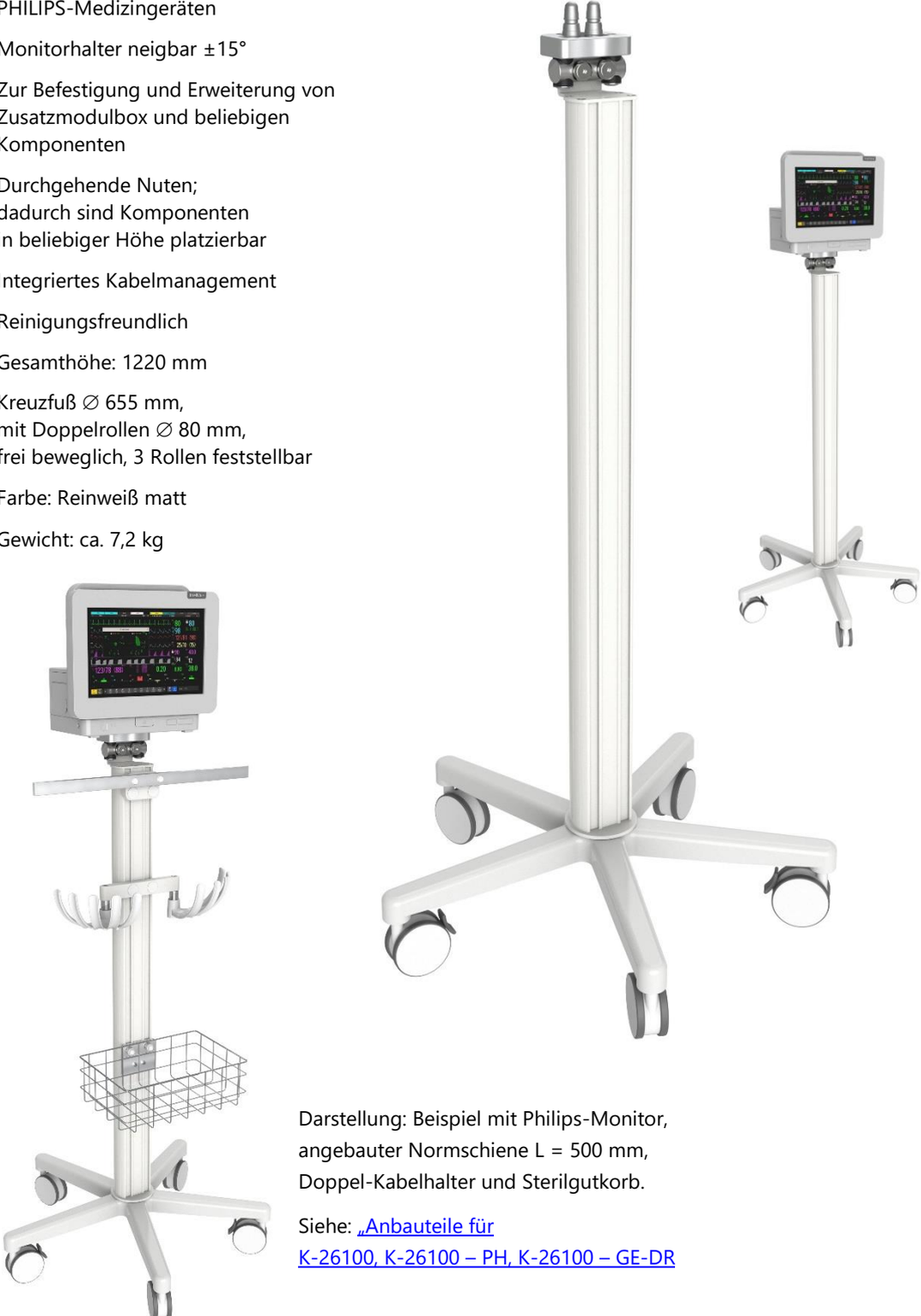
K-26100 Leichter Rollwagen „Allons-y“, Höhe 1450 mm

Mobiler Arbeitsplatz, ohne Höhenverstellung (fixe Höhe)

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abbildung
K-26100	<p>Mobiler Steharbeitsplatz, Basiseinheit</p> <p>Mit Monitorhalter, neigbar $\pm 15^\circ$, VESA Standard 75 / 100 mm, Ausladung: 86 mm</p> <p>Zur Befestigung und Erweiterung mit beliebigen Komponenten</p> <p>Durchgehende Nuten; dadurch sind Komponenten in beliebiger Höhe platzierbar</p> <p>Integriertes Kabelmanagement</p> <p>Reinigungsfreundlich</p> <p>Gesamthöhe: 1450 mm</p> <p>Kreuzfuß $\varnothing 655$ mm, mit Doppelrollen $\varnothing 80$ mm, frei beweglich, 3 Rollen feststellbar</p> <p>Farbe: Reinweiß matt</p> <p>Gewicht: ca. 7,2 kg</p>	<p>Monitor nicht im Lieferumfang enthalten</p> 
		<p>Darstellung: Beispiel mit Monitor, angebauter Normschiene L = 500 mm, Doppel-Kabelhalter und Sterilgutkorb.</p> <p>Siehe: „Anbauteile für K-26100, K-26100 – PH, K-26100– GE-DR“</p>

K-26100 - PH Leichter Rollwagen „Allons-y“, Höhe 1225 mm

Mobiler Arbeitsplatz für Medizingeräte PHILIPS, ohne Höhenverstellung (fixe Höhe)

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abbildung
K-26100 – PH	<p>Mobiler Steharbeitsplatz, Basiseinheit</p> <p>Geeignet für die Arbeit mit PHILIPS-Medizingeräten</p> <p>Monitorhalter neigbar $\pm 15^\circ$</p> <p>Zur Befestigung und Erweiterung von Zusatzmodulbox und beliebigen Komponenten</p> <p>Durchgehende Nuten; dadurch sind Komponenten in beliebiger Höhe platzierbar</p> <p>Integriertes Kabelmanagement</p> <p>Reinigungsfreundlich</p> <p>Gesamthöhe: 1220 mm</p> <p>Kreuzfuß \varnothing 655 mm, mit Doppelrollen \varnothing 80 mm, frei beweglich, 3 Rollen feststellbar</p> <p>Farbe: Reinweiß matt</p> <p>Gewicht: ca. 7,2 kg</p>	<p>Monitor und TableTopMount nicht im Lieferumfang enthalten</p> 

Darstellung: Beispiel mit Philips-Monitor, angebaute Normschiene L = 500 mm, Doppel-Kabelhalter und Sterilgutkorb.

Siehe: [„Anbauteile für K-26100, K-26100 – PH, K-26100 – GE-DR](#)

K-26100 – GE-DR Leichter Rollwagen „Allons-y“, Höhe 1220 mm

Mobiler Arbeitsplatz für Medizingeräte GE und DRÄGER, ohne Höhenverstellung (fixe Höhe)

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abbildung
K-26100 – GE-DR	<p>Mobiler Steharbeitsplatz, Basiseinheit</p> <p>Geeignet für die Arbeit mit GE-und DRÄGER- Medizingeräten</p> <p>Monitorhalter neigbar $\pm 15^\circ$</p> <p>Zur Befestigung und Erweiterung von Zusatzmodulbox und beliebigen Komponenten</p> <p>Durchgehende Nuten; dadurch sind Komponenten in beliebiger Höhe platzierbar</p> <p>Integriertes Kabelmanagement</p> <p>Reinigungsfreundlich</p> <p>Gesamthöhe: 1220 mm</p> <p>Kreuzfuß \varnothing 655 mm, mit Doppelrollen \varnothing 80 mm, frei beweglich, 3 Rollen feststellbar</p> <p>Farbe: Reinweiß matt</p> <p>Gewicht: ca. 7,2 kg</p>	<p>Monitor nicht im Lieferumfang enthalten</p> 

Darstellung: Beispiel mit GE-Monitor, angebaute Normschiene L = 500 mm, Doppel-Kabelhalter und Sterilgutkorb.

Siehe: [„Anbauteile für K-26100, K-26100 – PH, K-26100– GE-DR“](#)

Anbauteile für **K-26100**, **K-26100 – PH**, **K-26100 – GE-DR**

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abbildung
M-26093	<p>Normschiene 25 x 10 x 300 mm</p> <p>Zur Montage an Lift-Profil</p> <p>Gewicht: 0,6 kg</p> <p>Farbe: Reinweiß matt + Silber</p>	
M-26095	<p>Normschiene 25 x 10 x 500 mm</p> <p>Zur Montage an Lift-Profil</p> <p>Gewicht: 0,75 kg</p> <p>Farbe: Reinweiß matt + Silber</p>	
M-26092	<p>Doppel-Kabelhalter</p> <p>Zur Montage an Lift-Profil</p> <p>Maße: Breite 405 x Tiefe 130 mm</p> <p>Gewicht: 0,7 kg</p> <p>Farbe: Weiß matt</p>	
M-20146	<p>Sterilgutkorb</p> <p>Zur Montage an Lift-Profil</p> <p>Maße: Breite 300 x Tiefe 200 x Höhe 100 mm</p> <p>Gewicht: 0,5 kg</p> <p>Farbe: Chrom</p>	

K-26300 Leichter Notebook-Rollwagen „Allons-y“

Mobiler Arbeitsplatz, mit Höhenverstellung 380 mm

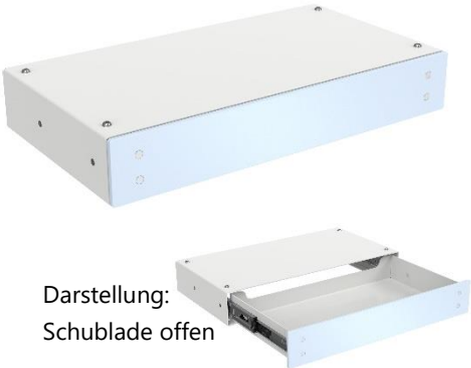
Artikel-Nr.	Beschreibung	Abbildung
K-26300	<p>Leichter Laptop-Rollwagen mit Höhenverstellung, Basiseinheit</p> <p>Geeignet für die Arbeit mit Notebook</p> <p>Höhenverstellbereich: 380 mm</p> <p>Höhenverstellung mittels Gasdruckfeder. Bedienung durch Flachtaster</p> <p>Reinigungsfreundlich</p> <p>Arbeitsplatte: Breite 600 x Tiefe 530 mm, Tragfähigkeit: bis 10 kg</p> <p>Gesamthöhe, eingefahren: 730 mm ausgefahren: 1110 mm (max.: 1145 mm)</p> <p>Rollfuß: Breite 708 x Tiefe 460 mm, mit Doppelrollen Ø 80 mm, frei beweglich, 2 Rollen feststellbar</p> <p>Farbe: Eisblau + Weiß matt</p> <p>Gewicht: ca. 14 kg</p>	 <p>Darstellung: Vollständig ausgefahren</p>  <p>Darstellung: Vollständig eingefahren</p>
	 <p>Darstellung: Beispiel mit Notebook und Tastatur (nicht im Lieferumfang enthalten) angebaute Keyboardplatte (ausgezogen), Konsole, Laptopsicherung und Sterilgutkorb.</p> <p>Siehe: „Anbauteile für K-26300 und K-26400“</p>	

K-26400 All-in-One PC-Rollwagen „Allons-y“

Mobiler Arbeitsplatz, mit Höhenverstellung 380 mm und Monitorhalter

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abbildung
K-26400	<p>PC-Rollwagen mit Höhenverstellung, Basiseinheit</p> <p>Geeignet für die Arbeit mit Monitor bis 27"</p> <p>Höhenverstellbereich: 380 mm</p> <p>Höhenverstellung mittels Gasdruckfeder. Bedienung durch Flachtaster</p> <p>Reinigungsfreundlich</p> <p>Arbeitsplatte: Breite 600 x Tiefe 530 mm, Tragfähigkeit: bis 10 kg</p> <p>Monitorhalterung: neigbar $\pm 15^\circ$, VESA-Standard 75 / 100 mm Ausladung: 100 mm Tragfähigkeit: bis 5 kg</p> <p>Gesamthöhe max.: 1550 mm</p> <p>Rollfuß: B: 708 x T: 460 mm, mit Doppelrollen $\varnothing 80$ mm, frei beweglich, 2 Rollen feststellbar</p> <p>Farbe: Eisblau + Weiß matt</p> <p>Gewicht: ca. 16 kg</p>	<p>Darstellung: Vollständig ausgefahren</p>  <p>Darstellung: Vollständig eingefahren</p> 
	 <p>Darstellung: Beispiel mit Monitor und Tastatur (nicht im Lieferumfang enthalten), angebaute Keyboardplatte (ausgezogen), Konsole und Sterilgutkorb.</p> <p>Siehe: „Anbauteile für K-26300 und K-26400“</p>	

Anbauteile für [K-26300](#) und [K-26400](#)

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abbildung
M-26011-B	<p>Ausziehbare Keyboardplatte, symmetrisch</p> <p>Einfach, symmetrisch, zum Anbau unter Arbeitsplatte „Push-To-Open“ - Funktion Ausziehbar 238 mm Mit weicher Handauflage in blau Lichtes Maß: Breite 454 x Tiefe 190 mm Gewicht: 4,4 kg. Tragfähigkeit: bis 3,5 kg Farbe: Reinweiß matt</p>	<p>Darstellung: Vollständig ausgefahren</p> 
M-26021	<p>Konsole mit 1 Schublade + Design-Blende</p> <p>Zur Montage unter Arbeitsplatte oder unter Keyboardplatte "Push-To-Open"-Funktion Schublade ausziehbar 238 mm Maße: Breite 488 x Tiefe 270 x Höhe 130 mm Gewicht: 4,3 kg Tragfähigkeit: bis 5 kg Farbe: Eisblau + Reinweiß matt</p>	<p>Darstellung: Schublade offen</p> 
M-26023	<p>Konsole schmal, mit 1 Schublade + Design-Blende</p> <p>Zur Montage unter Arbeitsplatte oder unter Keyboardplatte "Push-To-Open"-Funktion Schublade ausziehbar 238 mm Maße: Breite 488 x Tiefe 270 x Höhe 80 mm Gewicht: 3,8 kg. Tragfähigkeit: bis 5 kg Farbe: Eisblau + Reinweiß matt</p>	<p>Darstellung: Schublade offen</p> 
M-26091	<p>Sterilgutkorb</p> <p>Zur Montage unter Auflageplatte Maße: Breite 300 x Tiefe 200 x Höhe 100 mm Gewicht: 0,5 kg Farbe: Chrom</p>	
M-26061 Nur für K-26300	<p>Laptopsicherung</p> <p>Zur Montage auf Auflageplatte Maße: Breite 524 x Tiefe 50 x Höhe 36 mm Gewicht: 0,130 kg Farbe: Eisblau</p>	

K-26500 Visitenwagen „Allons-y“

Mobiler Arbeitsplatz, mit Höhenverstellung 350 mm

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abbildung
K-26500	<p>Visitenwagen, Basiseinheit</p> <p>Geeignet für die Arbeit mit All-in-One PC, Mini-Rechner und Monitor oder Notebook</p> <p>Zur Befestigung von beliebigen Komponenten, wie z.B. Drucker, Keyboards, etc.</p> <p>Durchgehende Nuten; dadurch sind Komponenten in beliebiger Höhe platzierbar</p> <p>Höhenverstellbereich: 350 mm Höhenverstellung mittels Gasdruckfeder Bedienung durch Flachtaster</p> <p>Integriertes Kabelmanagement</p> <p>Reinigungsfreundlich</p> <p>Arbeitsplatte: Breite 600 x Tiefe 530 mm, Tragfähigkeit: bis 10 kg</p> <p>Gesamthöhe max.: 1187 mm</p> <p>Rollfuß: Breite 570 x Tiefe 490 mm, mit Doppelrollen Ø 100 mm, frei beweglich, 2 Rollen feststellbar</p> <p>Farbe: Eisblau + Reinweiß matt</p> <p>Gewicht: ca. 24 kg</p>	 <p>Darstellung: Vollständig ausgefahren</p>
	 <p>Darstellung: Beispiel mit Monitor und Tastatur (nicht im Lieferumfang enthalten), angebaute Keyboardplatte (ausgezogen), Konsole, Ablageplatte, Sterilgutkorb und mit mobiler Stromversorgung.</p> <p>Darstellung: Beispiel mit Notebook (nicht im Lieferumfang enthalten) angebaute Keyboardplatte (ausgezogen), Konsole, Ablageplatte, Sterilgutkorb und mit mobiler Stromversorgung.</p>	 <p>Darstellung: Vollständig eingefahren</p>
	<p>Anbauteile siehe: „Anbauteile für K-26500 und K-25571“ Mobile Stromversorgung siehe: „M-20055“ oder „M-20057“ und „Beschreibung mobile Stromversorgung“</p>	

K-25571 Visitenwagen smart-lift, „Allons-y“

Mobiler Arbeitsplatz, mit Höhenverstellung 330 mm

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abbildung
K-25571	<p>Visitenwagen smart-lift, Basiseinheit</p> <p>Geeignet für die Arbeit mit All-in-One PC, Mini-Rechner und Monitor oder Notebook</p> <p>Zur Befestigung von beliebigen Komponenten, wie z.B. Drucker, Keyboards, etc.</p> <p>Durchgehende Nuten; dadurch sind Komponenten in beliebiger Höhe platzierbar</p> <p>Höhenverstellbereich: 330 mm Höhenverstellung mittels Gasdruckfeder Bedienung durch Flachtaster</p> <p>Integriertes Kabelmanagement</p> <p>Reinigungsfreundlich</p> <p>Arbeitsplatte: Breite 600 x Tiefe 530 mm, Tragfähigkeit: bis 10 kg</p> <p>Gesamthöhe max.: 1100 mm, min.: 770 mm</p> <p>Rollfuß: Breite 570 x Tiefe 490 mm, mit Doppelrollen Ø 100 mm, frei beweglich, 2 Rollen feststellbar</p> <p>Farbe: Eisblau + Reinweiß matt</p> <p>Gewicht: ca. 26 kg</p>	 <p>Darstellung: Vollständig ausgefahren</p>
		 <p>Darstellung: Vollständig eingefahren</p>
	<p>Darstellung: Beispiel mit Monitor und Tastatur (nicht im Lieferumfang enthalten), angebauter Keyboardplatte (ausgezogen), Konsole, Ablageplatte, Sterilgutkorb und mit mobiler Stromversorgung.</p>	<p>Darstellung: Beispiel mit Notebook (nicht im Lieferumfang enthalten) angebauter Keyboardplatte (ausgezogen), Konsole, Ablageplatte, Sterilgutkorb und mit mobiler Stromversorgung.</p>
	<p>Anbauteile siehe: „Anbauteile für K-26500 und K-25571“ Mobile Stromversorgung siehe: „M-20057“ und „Beschreibung mobile Stromversorgung“</p>	

Anbauteile für [K-26500](#) und [K-25571](#)

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abbildung
M-26011-B	<p>Ausziehbare Keyboardplatte, symmetrisch</p> <p>Einfach, symmetrisch, zum Anbau unter Arbeitsplatte "Push-To-Open"-Funktion Ausziehbar 238 mm Mit weicher Handauflage in blau Lichtes Maß: Breite 454 x Tiefe 190 mm Gewicht: 4,4 kg. Tragfähigkeit: bis 3,5 kg Farbe: Reinweiß matt</p>	<p>Darstellung: Vollständig ausgefahren</p> 
M-26021	<p>Konsole mit 1 Schublade + Design-Blende</p> <p>Zur Montage unter Arbeitsplatte oder unter Keyboardplatte "Push-To-Open"-Funktion Schublade ausziehbar 238 mm Maße: Breite 488 x Tiefe 270 x Höhe 130 mm Gewicht: 4,3 kg Tragfähigkeit: bis 5 kg Farbe: Eisblau + Reinweiß matt</p>	<p>Darstellung: Schublade offen</p> 
M-26023	<p>Konsole schmal, mit 1 Schublade + Design-Blende</p> <p>Zur Montage unter Arbeitsplatte oder unter Keyboardplatte "Push-To-Open"-Funktion Schublade ausziehbar 238 mm Maße: Breite 488 x Tiefe 270 x Höhe 80 mm Gewicht: 3,8 kg Tragfähigkeit: bis 5 kg Farbe: Eisblau + Reinweiß matt</p>	<p>Darstellung: Schublade offen</p> 
M-20190_TS	<p>Ablageplatte</p> <p>Zur Montage an Lift-Profil Ablagefläche für z.B. Drucker, Scanner Lichtes Maß: Breite 436 x Tiefe 302 mm Gewicht: 1,2 kg Tragfähigkeit: bis 15 kg Farbe: Reinweiß matt</p>	

M-26091

Sterilgutkorb

Zur Montage unter Auflageplatte
Maße: Breite 300 x Tiefe 200 x Höhe 100 mm
Gewicht: 0,5 kg
Farbe: Chrom



M-26050

Monitorhalterung bis 25 kg

Zur Montage auf Arbeitsplatte
Schnittstelle: VESA Standard 75 / 100 mm,
drehbar ± 90 , neigbar: $\pm 15^\circ$
Ausladung: 100 mm
Gewicht: 1,9 kg
Tragfähigkeit: bis 5 kg
Farbe: Reinweiß matt



M-26061

Laptopsicherung

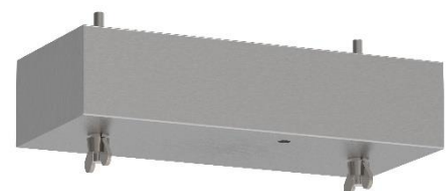
Zur Montage auf Auflageplatte
Maße: Breite 524 x Tiefe 50 x Höhe 36
Gewicht: 0,130 kg
Farbe: Eisblau



M-20168
_1-teilig

Gegengewicht

Zur Montage in den Rollfuß
Maße:
Breite 100 x Tiefe 224 x Höhe 50 mm
Gewicht: 8,75 kg
Stahl, verzinkt

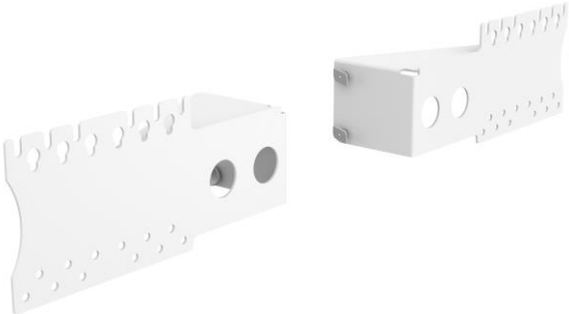


K-25071 Rollwagen „smart-lift“

Mobiler Arbeitsplatz, mit Höhenverstellung 380 mm

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abbildung
K-25071	<p>smart-lift auf Rollwagen, Basiseinheit</p> <p>Mechanische Höhenverstellung Höhenverstellbereich: 380 mm Gesamthöhe: 1590 mm</p> <p>Montiert auf Rollwagen: mit Gegengewicht, Doppel-Rollen frei beweglich, Ø 100 mm, vordere Rollen feststellbar, Maße: Breite: 570 mm, Tiefe: 480 mm</p> <p>Zur Befestigung von beliebigen Komponenten, wie z.B. Monitore, Eingabeterminals, Keyboards etc.</p> <p>Komponenten in beliebiger Höhe platzierbar</p> <p>Gewichtsbereich der Anbauteile, wahlweise 5 - 10 kg oder 11 - 16 kg</p> <p>Maße Schlitten: Höhe: 688 mm, Breite: 177 mm, Tiefe: 110 mm</p> <p>Farbe: Reinweiß matt</p> <p>Gewicht: ca. 20 kg</p> <p>(Für stark ausladende Komponenten nur mit zusätzl. Gegengewicht erhältl.)</p>	 <p>Darstellung: Vollständig eingefahren</p> <p>Darstellung: Vollständig ausgefahren</p>
	 <p>Darstellung: Beispiel mit Monitor, Tastatur und Maus (nicht im Lieferumfang enthalten), angebauter Monitorhalterung, Klapp-Keyboardplatte, und mit mobiler Stromversorgung.</p>	<p>Anbauteile siehe: „Anbauteile für K-25071“ Mobile Stromversorgung siehe: „M-20055“ oder „M-20057“, und „Beschreibung mobile Stromversorgung“</p>

Anbauteile für [K-25071](#)

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abbildung
M-20095_TS_9010	<p>Monitorhalterung bis 25 kg</p> <p>Zur Montage an Lift-Profil Neigbar: $\pm 15^\circ$ VESA Standard 75 / 100 mm Ausladung: 86 mm. Gewicht: 1,2 kg Tragfähigkeit: bis 25 kg Farbe: Reinweiß matt + eloxiert</p>	
M-20094_TS_9010	<p>Monitorhalterung bis 25 kg</p> <p>Zur Montage an Lift-Profil Neigbar: $\pm 15^\circ$ VESA Standard 75 / 100 mm Ausladung: 86 mm. Gewicht: 1,5 kg Tragfähigkeit: bis 25 kg Farbe: Reinweiß matt + eloxiert</p>	
M-25021	<p>Einfache Monitorhalterung</p> <p>Einfaches Einhängen. Neigbar 0 / +8° VESA 75x75 100x100 200x100 mm Ausladung: 28 mm. Gewicht: 0,5 kg Tragfähigkeit: bis 25 kg Farbe: Reinweiß matt</p>	
M-25027	<p>Großdisplayhalterung</p> <p>Einfaches Einhängen In der Neigung justierbar 0 / +10° VESA von 100x100 bis 400x400 mm Ausladung: 115 mm Gewicht: 2,8 kg Tragfähigkeit: bis 30 kg Farbe: Reinweiß matt</p>	
M-25026	<p>Doppel-Displayhalterung (2-teilig)</p> <p>Einfache Montage Halterung starr (2-teilig) In der Neigung justierbar -4 / +8° 2x VESA Standard 75 mm / 100 mm Abstand Mitte - Mitte: 521 - 621 mm Ausladung: 13 mm. Gewicht: 1,5 kg Tragfähigkeit: bis 2 x 12 kg Farbe: Reinweiß matt</p>	

M-25130-A

Klapp-Keyboardplatte unsymmetrisch

Inkl. Mausfang

Lichtes Maß: Breite 630 x Tiefe 190 mm

Klappwinkel 103° (Endlage gedämpft)

Ausladung bis Handauflage-Ende:
ca. 360 mm

Mit Verriegelung und mechanischer
Auslösung (Bowdenzug 1150 mm)

Mit Kantenschutz und
weicher Handauflage links, in anthrazit

Gewicht: 4,4 kg.

Tragfähigkeit: bis 5 kg

Farbe: Reinweiß matt



Darstellung: Hochgeklappt

M-25131-A

Kleine Klapp-Keyboardplatte unsymmetrisch

Inkl. Mausfang

Lichtes Maß: Breite 560 x Tiefe 180 mm

Klappwinkel 103° (Endlage gedämpft)

Ausladung bis Handauflage-Ende:
ca. 350 mm

Mit Verriegelung und mechanischer
Auslösung (Bowdenzug 1000 mm)

Mit Kantenschutz und
weicher Handauflage links, in anthrazit

Gewicht: 4 kg

Tragfähigkeit: bis 5 kg

Farbe: Reinweiß matt



Darstellung: Hochgeklappt

M-25046-A_SL

Ablageplatte mit ausziehbarer Keyboardplatte

Gesamtausladung bis Handauflage-Ende: ca. 525 mm

Mit mechanischer Auslösung (Bowdenzug 1000 mm)

Keyboardplatte mit Auszug 105 mm: Tiefe 208 mm, Innenmaß variabel: von 412 - 682 mm in Stufen verstellbar, Mausablage wahlweise links oder rechts, mit Kantenschutz und weicher Handauflage in anthrazit

Ablageplatte: Breite 440 x Tiefe 308 mm

Gewicht: 5 kg

Tragfähigkeit: bis 5 kg

Farbe: Reinweiß matt



Darstellung:
Vollständig ausgefahren,
Mausplatten ganz außen montiert



Darstellung:
Vollständig eingefahren,
Mausplatten ganz innen montiert



M-20190_TS

Ablageplatte

Zur Montage an Lift-Profil

Ablagefläche für z.B. Drucker, Scanner

Lichtes Maß:
Breite 436 x Tiefe 302 mm

Gewicht: 1,2 kg.

Tragfähigkeit: bis 15 kg

Farbe: Reinweiß matt



M-26021_SL

**Konsole
mit 1 Schublade + Design-Blende**

„Push-To-Open“ - Funktion

Schublade ausziehbar 238 mm

Maße:

Breite 488 x Tiefe 270 x Höhe 130 mm

Gewicht: 5,4 kg

Tragfähigkeit: bis 5 kg

Farbe: Eisblau + Reinweiß matt



Darstellung:
Schublade offen

M-26023_SL

**Konsole schmal,
mit 1 Schublade + Design-Blende**

_MA: Mit
Auslösung

„Push-To-Open“ - Funktion

Schublade ausziehbar 238 mm

Maße:

Breite 488 x Tiefe 270 x Höhe 80 mm

Gewicht: 4 kg

Tragfähigkeit: bis 2 kg

Farbe: Eisblau + Reinweiß matt

_OA: Ohne
Auslösung



Darstellung:
Schublade offen

M-26023_SL_DK

**Doppel-Konsole schmal,
mit 2 Schubladen + Design-Blende**

„Push-To-Open“ - Funktion

Schubladen ausziehbar 238 mm

Maße:

Breite 488 x Tiefe 270 x Höhe 160 mm

Gewicht: 8 kg

Tragfähigkeit: bis 5 kg

Farbe: Eisblau + Reinweiß matt

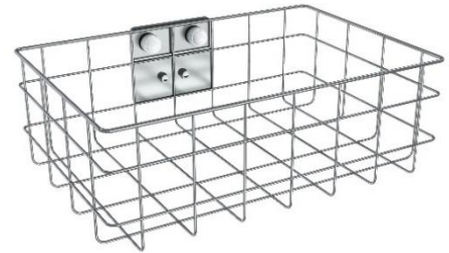


Darstellung:
Schublade offen

M-20146

Sterilgutkorb

Zur Montage an Lift-Profil
Maße:
Breite 300 x Tiefe 200 x Höhe 100 mm
Gewicht: 0,5 kg
Farbe: Chrom



M-25047

PC-Halterung, 2-teilig

Zur Aufnahme von PCs, z.B. IGEL
Zur Montage auf smart-lift
Maße: Länge: 176 mm,
Tiefe verstellbar von 53 bis 86 mm
Gewicht: 0,15 kg. Tragfähigkeit: bis 5 kg
Farbe: Reinweiß matt

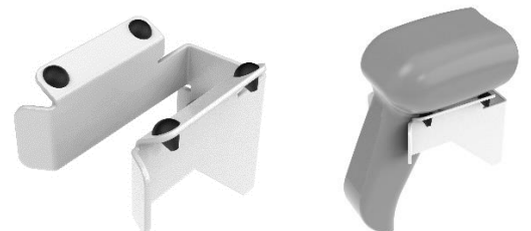


Darstellung:
Montiert auf
smart-lift. mit IGEL-PC
(nicht im Lieferumfang)

M-25044

**Scanner-Halter-Rechen, linksseitig,
für Bedienteil BarcodeReader**

Zur Aufnahme Bedienteil Scanner
Befestigung an linker Seite des
smart-lift
Gewicht: 0,4 kg. Tragfähigkeit: bis 2 kg
Farbe: Reinweiß matt



Darstellung:
Mit Bedienteil Scanner
(Nicht im Lieferumfang)

M-20168_1-teilig

Gegengewicht

Zur Montage im Rollfuß
Maße:
Breite 100 x Tiefe 224 x Höhe 50 mm
Gewicht: 8,75 kg. Stahl, verzinkt

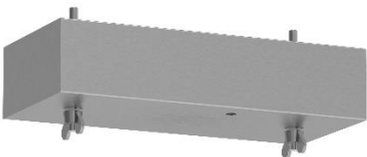


M-5315 - 1500 Rollwagen mit Trägerschiene und Griff

Mobiler Arbeitsplatz, ohne Höhenverstellung (fixe Höhe)

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abbildung
M-5315 – 1500	<p>Rollwagen mit Trägerschiene und Griff, Basiseinheit</p> <p>Geeignet zur Befestigung von beliebigen Komponenten, wie z.B. Drucker, Keyboards, etc.</p> <p>Durchgehende Nuten; dadurch sind Komponenten in beliebiger Höhe platzierbar</p> <p>Integriertes Kabelmanagement</p> <p>Reinigungsfreundlich</p> <p>Gesamthöhe: 1680 mm</p> <p>Rollfuß: Breite 570 x Tiefe 490 mm, mit Doppelrollen Ø 100 mm, frei beweglich, 2 Rollen feststellbar</p> <p>Farbe: Reinweiß matt</p> <p>Gewicht: ca. 13 kg</p> <p>Tragfähigkeit: bis 50 kg</p> <p>(für stark ausladende Komponenten nur mit zusätzl. Gegengewicht erhältl.)</p>	
		<p>Darstellung: Beispiel mit Monitor, Tastatur und Maus (nicht im Lieferumfang enthalten) angebauer Monitorhalterung, Ablageplatte inkl. Keyboardplatte (ausgezogen), und mit mobiler Stromversorgung.</p> <p>Anbauteile siehe: „Anbauteile für M-5315 - 1500“ Mobile Stromversorgung siehe: „M-20055“ oder „M-20057“ und „Beschreibung mobile Stromversorgung“</p>

Anbauteile für **M-5315 - 1500**

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abbildung
M-20095_TS_9010	<p>Monitorhalterung bis 25 kg</p> <p>Zum Anbau an Trägerschiene Neigbar: $\pm 15^\circ$ VESA Standard 75 / 100 mm Ausladung: 86 mm. Gewicht: 1,2 kg Tragfähigkeit: bis 25 kg Farbe: Reinweiß matt + eloxiert</p>	
M-20094_TS_9010	<p>Monitorhalterung bis 25 kg</p> <p>Zum Anbau an Trägerschiene Neigbar: $\pm 15^\circ$ VESA Standard 75 / 100 mm Ausladung: 86 mm. Gewicht: 1,5 kg Tragfähigkeit: bis 25 kg Farbe: Reinweiß matt + eloxiert</p>	
M-25046-B_TS	<p>Ablageplatte mit ausziehbarer Keyboardplatte</p> <p>Zur Montage an Trägerschiene Gesamtausladung bis Handauflage-Ende: ca. 525 mm Ablageplatte: Breite 440 x Tiefe 308 mm Keyboardplatte ausziehbar 105 mm, Tiefe 208 mm, Innenmaß variabel: von 412 bis 682 mm in Stufen verstellbar, Mausablage wahlweise links oder rechts, mit Kantenschutz und weicher Handauflage in blau Gewicht: 4,8 kg Tragfähigkeit: bis 5 kg Farbe: Reinweiß matt</p>	 <p>Darstellung: Vollständig ausgefahren. Mausplatten ganz außen montiert</p> <p>Darstellung: Vollständig eingefahren. Mausplatten ganz innen montiert</p>
M-20168_1-teilig	<p>Gegengewicht</p> <p>Zur Montage im Rollfuß Maße: Breite 100 x Tiefe 224 x Höhe 50 mm Gewicht: 8,75 kg. Stahl, verzinkt</p>	

M-26021_TS

Konsole mit 1 Schublade + Design-Blende

Zur Montage an Trägerschiene
"Push-To-Open"-Funktion
Schublade ausziehbar 238 mm
Maße:
Breite 488 x Tiefe 270 x Höhe 130 mm
Gewicht: 4,6 kg
Tragfähigkeit: bis 5 kg
Farbe: Eisblau + Reinweiß matt



Darstellung:
Schublade offen

M-26022_TS

Konsole mit 1 Schublade + Design-Blende

Zur Montage an Trägerschiene
(Optional unter Ablageplatte oder zum Anbau 2 seitliche Normschienen)
"Push-To-Open"-Funktion
Schublade ausziehbar 300 mm
Maße:
Breite 488 x Tiefe 347 x Höhe 132 mm
Gewicht: 5,4 kg
Tragfähigkeit: bis 5 kg
Farbe: Reinweiß matt

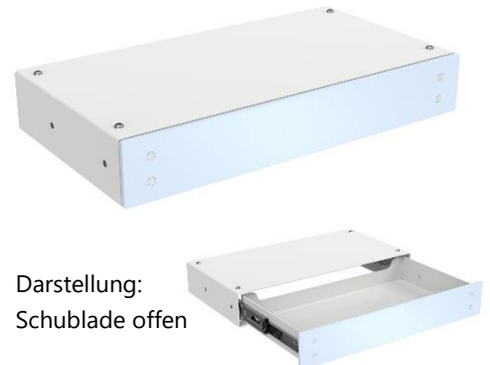


Darstellung:
Schublade offen

M-26023_TS

Konsole mit 1 Schublade + Design-Blende

Zur Montage an Trägerschiene
"Push-To-Open"-Funktion
Schublade ausziehbar 238 mm
Maße:
Breite 488 x Tiefe 270 x Höhe 80 mm
Gewicht: 3,8 kg
Tragfähigkeit: bis 5 kg
Farbe: Eisblau + Reinweiß matt



Darstellung:
Schublade offen

M-20190_TS

Ablageplatte

Zur Montage an Trägerschiene
Ablagefläche für z.B. Drucker, Scanner
Lichtes Maß: Breite 436 x Tiefe 302 mm
Gewicht: 1,2 kg. Tragfähigkeit: bis 15 kg
Farbe: Reinweiß matt



M-20146

Sterilgutkorb

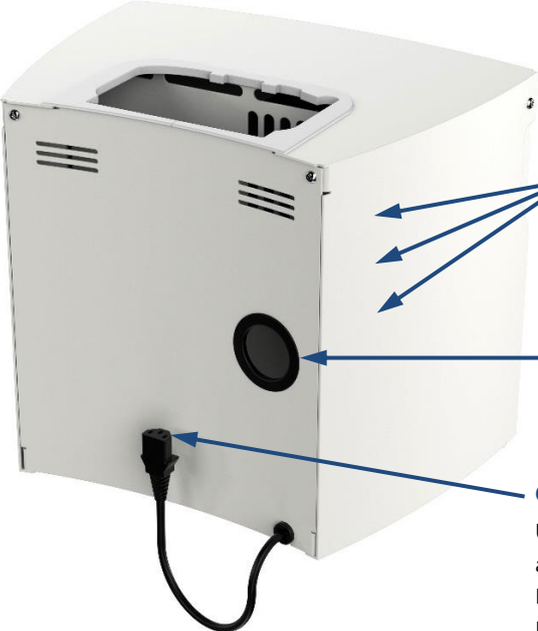
Zur Montage an Profil Lift
Maße: Breite 300 x Tiefe 200 x Höhe 100 mm
Gewicht: 0,5 kg. Farbe: Chrom



Anbauteil Stromversorgung, für **K-26500**, **K-25071** und **M-5315-1500**

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abbildung
M-20055_250_45	<p>Gehäuse für mobile Stromversorgungseinheit +</p> <p>Mobile Stromversorgungseinheit, inkl. Batterie (1 St.)</p> <p>Mit Bedienelement und Anschlüssen</p> <p>Maße Box: Breite 410 x Tiefe 321 x Höhe 214 mm</p> <p>Leergewicht: ca. 8,3 kg</p> <p>Farbe: Reinweiß matt</p>	 <p>Bedienelement</p> 
	<p>Rückansicht</p>  <p>C14 - Buchse (zum Aufladen der Batterie) Um die Batterie aufzuladen muss die C14-Buchse an das Stromnetz mittels des beigefügten Kaltgerätkabels angeschlossen werden. Die Batterie kann auch im ausgeschalteten Zustand aufgeladen werden.</p> <p>2x Steckdose (mit Klappdeckel) 230 V (output)</p>	

Anbauteil Stromversorgung, für **K-25571**, **K-26500**, **K-25071** und **M-5315-1500**

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abbildung
M-20057_250_45	<p>Gehäuse (Schrank) für mobile Stromversorgungseinheit + Mobile Stromversorgungseinheit, inkl. Batterie (1 St.)</p> <p>Mit Bedienelement und Anschlüssen</p> <p>Maße Box: Breite 390 x Tiefe 296 x Höhe 350 mm</p> <p>Leergewicht: ca. 13,5 kg</p> <p>Farbe: Reinweiß matt</p>	 <p>Bedienelement</p>  <p>Rückansicht</p>  <p>3x Steckdose innerhalb der Box 230 V (output)</p> <p>Kabelauslass</p> <p>C14 - Buchse (zum Aufladen der Batterie) Um die Batterie aufzuladen muss die C14-Buchse an das Stromnetz mittels des beigefügten Kaltgerätkabels angeschlossen werden. Die Batterie kann auch im ausgeschaltetem Zustand aufgeladen werden.</p>

Beschreibung mobile Stromversorgung für [M-20055](#) | [M-20057](#)

Ausgang

M-20055: 2 Steckdosen außerhalb der Box, mit Klappdeckel | **M-20057:** 3 Steckdosen innerhalb der Box
Frequenz: 50 Hz. AC-Ausgangssignal (Batteriemodus):
Reine Sinuswelle, Nennausgangsspannung: 230V. Dauerleistung: 250 W. Spitzenausgangsleistung (Watt): 300 W.

Eingang

Nominale Eingangsspannung: 230 V AC. Empfohlene elektrische Versorgung: 15 A 230 V.
Eingangsphase: einphasig. Anschlusskabel 0,5 m mit Kaltgerätebuchse zur Sicherheitstrennung bei Fehlbedienung.

Batterie

Wiederaufladbare Lithium-Eisen-Phosphat-Batterie (LiFePo4). Nennspannung: 12,8 V. Nennkapazität: 51,4 AH.
Wattstunden: 658 Wh. Lebenserwartung: 2500 Zyklen. Schutz / Kommunikation: BMS / SMBus.
Betriebstemperaturbereich: 0 °C bis +50 °C. Ladezeit auf 80%: 2,5 Stunden. Gehäuse schwer entflammbar,
ABS-Kunststoff UL94: V-0. Gewicht: 5,8 kg.

Benutzeroberfläche, Alarmer und Kontrollen

- LEDs an der Remote-Benutzeroberfläche (Remote User Interface, RUI)
- Wechselstrom, Ladezustand und Ladestatus des Akkus
- Fehlermeldung LED
- Ein / Aus-Schalter und Alarm-Mute-Schalter
- Akustischer Alarm bei niedrigem Ladezustand

Software

Clinic View - bietet eine einfache und leicht zugängliche Ansicht der verbleibenden Ladung der Batterie des Medical Cart.
Clinic View richtet sich an Benutzer von PC-Workstations.

Die Technische Ansicht bietet eine Übersicht spezifischer Alarmer, Ereignis- und Datenhistorien und ermöglicht die Konfiguration der Wagenidentitätsinformationen und des Rollwagenstromsystems.

Die in Tech View verfügbaren Informationen sind für Medizintechniker und Rollwagen-Wartungsdienstleister am nützlichsten.

Startseite PowerAlert



PowerAlert Local (PAL) Software 12.5.0 (Build 6698) ist für
Windows 7, 8, 10, 11 (32 & 64 Bit), Server 2008, 2012, 2016 (32 & 64 Bit) geeignet.

Kommunikation

USB-Port

Sonstiges

Interner Lüfter schaltet bei Bedarf ein.

Zertifizierungen

MPM: Getestet nach UL-60601 (medizinisch), CE-konform.

Batterie: U.L. anerkannt, CE-Konform.

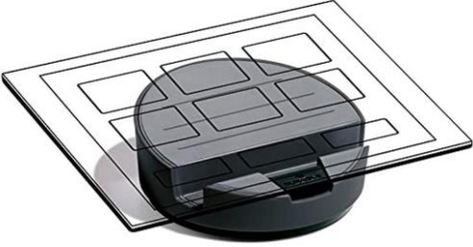
Garantie

MPM: 2 Jahre eingeschränkte Garantie (Fehlbedienung ausgeschlossen, Nutzung der Clinic View Software ist vorausgesetzt).

Batterie: 15 Monate eingeschränkte Garantie (Fehlbedienung ausgeschlossen / siehe Garantiebedingungen).

Mechanische Teile: 3 Jahre Herstellergarantie (Verschleißteile ausgeschlossen).

Zubehör für Rollwagen

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abbildung
M-26070	<p>Powerbank 27000 mAH, 100W</p> <p>AC Ausgang Tragbar für 110V / 220V USB C 5V/3A USB-iSmart 5V/2,4A Port Für MacBook, Notebook, Handy Smartphones, Tablets etc. Inklusive Halter Farbe: Schwarz</p>	
M-26080	<p>Qi Wireless Charger mit integriertem USB-Anschluss</p> <p>USB-Anschluss Maße: Ø 60 mm Farbe: Schwarz</p>	
M-26090	<p>Tablet Halter</p> <p>Arretierbare, geräuschlose 360° Drehvorrichtung Maße: Ø 145 x Höhe 59 mm Farbe: Anthrazit</p>	
<p>Z-26501 speziell für K-26500 (1x) K-25571 (2x)</p>	<p>Nutenabdeckung für Profil Rollwagen smart-lift</p> <p>Set á 4 Stück Länge jeweils 571 mm Zur Abdeckung der Nuten Farbe: Weiß</p>	 
<p>Z-10610 z.B. für M-5315-1500 3x zu bestellen</p>	<p>Nutenabdeckung für Profil Trägerschiene / smart-lift / Balance-Lift</p> <p>Set á 2 Stück Länge jeweils 1000 mm Zur Abdeckung der Nuten Farbe: Weiß</p>	 

Weiteres Zubehör

wie z.B. Elektronikbox, Steckdosenleiste, Netzteilhalter, RFID-Halter, Hängeregisterhalter, Universalhalter, Rechnerplatte, Normschienen-, Scanner- oder Maushalter

→ auf Anfrage.

Konditionen

- Rollwagen können auf Kundenwunsch und individuellen Bedarf zusammengestellt werden.
- Entwicklung von Produktvarianten und kundenspezifischen Sonderanfertigungen -> Preis auf Anfrage.
- Lieferung ab Werk.
- Mechanische Teile: 3 Jahre Herstellergarantie (Verschleißteile und Gasfedern ausgeschlossen).
- Warenrücknahme nur in ordnungsgemäßem Zustand und Originalverpackung, gegen Berechnung von 25% vom Netto-Warenwert.
- Standardfarbe der Kunststoffteile: Eisblau, Weiß und Schwarz
- Standardfarbe der pulverbeschichteten Teile:
RAL 9010 Reinweiß matt, feinstrukturiert oder RAL 9005 Tiefschwarz matt, feinstrukturiert
- Produkt kann von der Darstellung abweichen.
- Bei allen Darstellungen mit Geräten: Geräte nicht im Lieferumfang enthalten!
- Alle Angaben ohne Gewähr.

Besuchen Sie unsere Website



www.sic-design.de