



AUSRÜSTUNGEN

Er ist ideal für den Einsatz in Operationssälen und wurde so konzipiert, dass er Ergonomie, intuitive Bedienung und einfache Handhabung für das Pflegepersonal bietet. Dank seiner geringen Größe passt er sich allen architektonischen Gegebenheiten an und lässt um den Patienten herum viel Platz, um den Pflegeteams ein angenehmes Arbeiten zu ermöglichen. Er ist mit einem Griff ausgestattet, der eine einfache Handhabung ermöglicht, und sorgt für die Verteilung von Stark-/Schwachstrom und medizinische Gasen.

Integration von elektrischen Komponenten

Der Wasserstrahl Ausschnitt der TECH-CARE Abdeckung ermöglicht eine präzise und massgeschneiderte Verarbeitung, die die Möglichkeit bietet, jede Form von Steckdosen zu integrieren. Die bündige Montage der elektrischen Geräte vereinfacht die Reinigung und Desinfektion.



Integration von Gasentnahmen

Einbau jeglicher auf dem Markt angebotener Fabrikate möglich.
Bspw. Heyer, Gloor, Dräger, Greggerson etc.



Eigenschaften der Verteilerkästen

- Aluminiumprofil
- Länge: 750 mm
- Ausgestattet mit einem Bediengriff, der dem Pflegepersonal eine schnelle und mühelose Handhabung ermöglicht
- Abbremsen der Rotation durch mechanische Reibung
- Vertikale Auslenkbewegung 580 mm
- Optional: An einem Versatzarm montiert, ermöglicht er je nach Konfiguration eine Verlängerung um 500 mm, 750 mm oder 1000 mm

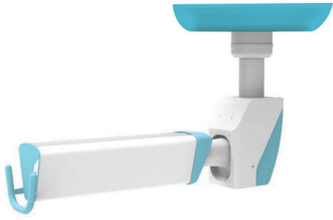
Entriegelungstaste

Der in der Nähe des Bediengriffs befindliche Leuchtknopf zur Steuerung des elektromagnetischen Systems ermöglicht eine einfache Bedienung und das Halten des Arms in der unteren oder oberen Position.

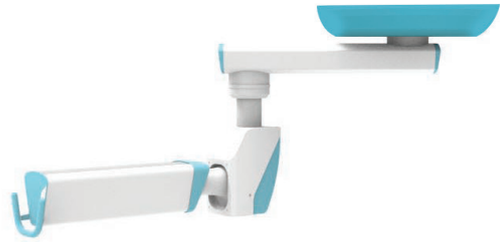


KONFIGURATIONEN

Konfiguration Easylift mono, einfacher Arm



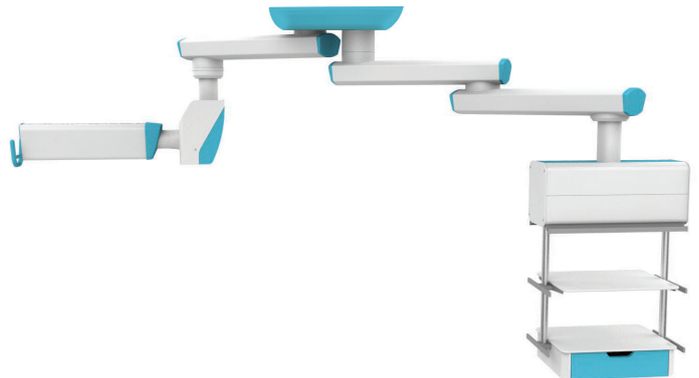
Konfiguration mono, Doppelarm



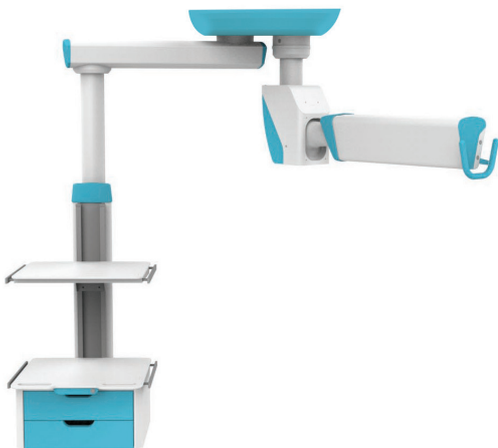
Konfiguration duo, einfacher Arm: Easylift und Horizontalgehäuse



Konfiguration duo, Doppelarm: Easylift und Horizontalgehäuse



Konfiguration duo, einfacher Arm: Vertikalgehäuse und Easylift



Konfiguration duo, Duo, Doppelarm: Vertikalgehäuse und Easylift



TECHNISCHE DATEN

Deckenbefestigung	Verankerung im Deckenhohlraum bis zu 1500 mm
Armlänge (gesamt)	1300 mm
Konfigurationen	500 mm + Easylift
	750 mm + Easylift
	1000 mm + Easylift
Länge des Gehäuses	750 mm
Rotation	Arm: 30 bis 330°, Indexierung der Anschläge, alle 15°
Rotationsbremsung	Arm: mechanisch verstellbar (Standard)
Amplitude des Kipparmes	580 mm
Farbe	Weiss RAL 9016

VERTRIEB & SERVICE IN DER SCHWEIZ

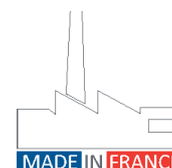


MED-INNOVA

Med-Innova AG | Tel: +41 26 323 20 30
info@med-innova.ch | www.med-innova.ch

Normen und Empfehlungen

- EN ISO 9001 & EN ISO 13485: Qualitätsmanagementsysteme
- CE-Kennzeichnung Medizinische Geräte gemäß den Anforderungen der Richtlinie 93/42/CEE
- EN ISO 11197: Medizinische Versorgungseinheiten
- EN ISO 7396-1: Rohrleitungssysteme für medizinische Gase - Teil 1



Die technischen Daten dienen nur als Anhaltswert. TLV behält sich das Recht vor, sie ohne vorherige Ankündigung zu ändern. (D) - Überarbeitung (TT/WM/JJ): 01.06.2021