



Unser HeliQ ist ein moderner, stationärer Lifter, der sowohl an einem Deckenschienensystem als auch an einer freistehenden Anlage montiert werden kann. Er ist eine gute Lösung für Krankenhäuser, Pflegeheime oder auch für die häusliche Pflege.

Modernes Design

Der HeliQ ist ein stationärer Deckenlifter, der sich mit seinem modernen und unauffälligen Design in jede Umgebung leicht anpasst. Sowohl in professionellen Einrichtungen als auch in der häuslichen Pflege ermöglicht er mit seiner minimalen Größe eine einfache Anwendung. Das Modell ist in drei verschiedenen Gewichtsklassen erhältlich. Mit 2- oder 4-Punktbügel in verschiedenen Längen ist die komfortable Versorgung von fast jedem Patienten gewährleistet.

Intelligentes Liftsystem

Der HeliQ verfügt über eine erweiterte Technologie-Plattform, die die Verfolgung der Liftnutzung und Visualisierung der gesammelten Daten ermöglicht.

Die gespeicherten Daten können durch unseren Servicetechniker auf einem Tablet oder Computer abgerufen werden. Detaillierte Informationen können direkt angezeigt oder auf andere Medien exportiert werden, um zusätzliche Analysen vorzunehmen.

Motorische Traversanlage und Schienenladung

Der HeliQ verfügt über die Option, eine motorische Traversanlage anzusteuern. Die Anlage läuft mit doppelter Geschwindigkeit, hat einen hohen Spritzwasserschutz (IPX4) und gewährleistet einen sicheren Transfer bis 300 kg Patientengewicht. Der Lifter kann auch über die Schiene geladen werden, so dass er immer einsatzbereit ist.

HUMAN CARE SWEDEN (HQ)

Årstaängsvägen 21B
117 43 Stockholm
Phone:- +46 8 665 35 00
Fax:- +46 8 665 35 10
info.se@humancaregroup.com

HUMAN CARE CANADA

10-155 Colonnade Road
Ottawa, ON K2E 7K1
Phone: +613.723.6734
Fax: +613.723.1058
info.ca@humancaregroup.com

HUMAN CARE NEDERLAND

Elspeterweg 124
8076 PA Vierhouten
Phone: +31 577 412 171
Fax: +31 577 412 170
info.nl@humancaregroup.com

HUMAN CARE UNITED STATES

8006 Cameron Road, Suite K
Austin, TX 78754
Phone: +512.476.7199
Fax: +512.476.7190
info.us@humancaregroup.com

Zubehör



Drehbügel

Schnellverschluss für optimalen Komfort. Bestellung separat. Artikelnr.: 55751 (45 cm) 55764 (55 cm)



Elktr. Sitz-Liegebügel

Stufenloses, gleichmäßiges Anheben. Zum Einsatz von Gurten mit Klipsaufhängung. Part no.: Small 92441*, Medium 92442, Large



Handbedienung

2 Geschwindigkeiten mit Auf/Ab Modus. Eingang für Ladegerät und USB-Schnittstelle IPX7. Part no.: 71457



Abdeckcover

Schützt den Benutzer vor Verletzungen. Bestellung separat. Artikelnr.: 50866



Ladegerät mit Halterung

Einfach an der Wand zu montieren. Artikelnr.: 50899



Fangstücke / Drehscheiben

Bietet zusätzliche Optionen für das Schienensystem. Artikelnr.: 55721 (Fangstück), 91884 (Drehscheibe)



4-Punkt Aufhängung

Ermöglicht die Gurteinhängung an vier Aufnahmepunkten. Artikelnr.: 55619



Distanzgurt

Stabiles Nylongewebe mit Metallhaken. Verlängert den Zuggurt bis 100 cm. Artikelnr.: 20124-xx (Länge angeben)



Zusätzliches Bedienfeld

Bedienfeld auf der Rückseite des Lifters für die Not-Aus Funktion. Im Lieferumfang enthalten.



Motorische Traverse

Ermöglicht die motorische Seitwärtsbewegung. Bestellung mit dem Lifter.



Waage

Medizinische Waage. Maximale Kapazität: 320 kg. ISO und EN konform. Artikelnr.: 50590 (RoomerS & Altair) 50591 (Heliq)



Intelligentes Liftsystem

Intelligente, Cloud basierende Technologieplattform, die die Speicherung von Daten ermöglicht. Im Lieferumfang enthalten.

*Spreader Bar Small: 92441 is manual.

Technische Daten

Description	HeliQ 150	HeliQ 220	HeliQ 300
Artikelnr.	55100-[länderspezifischer Code*]	55110-[länderspezifischer Code*]	55120-[länderspezifischer Code*]
Artikelnr. (Traverse)	55130-[länderspezifischer Code*]	55140-[länderspezifischer Code*]	55150-[länderspezifischer Code*]
Artikelnr. (Bügel)	72754, 72755, 75757	72754, 72755, 75757	72754, 72755, 75757
Abmessungen (W x H x L)	23.5cm x 14cm x 23,5cm 9.2" x 5.5" x 9.2"		
Belastbarkeit	150kg/330lb	220kg/484lb	300kg/661lb
Gewicht des Lifters	7kg / 15.7lb		
Gewicht des Bügels	0.6kg/1.5lb (72754), 1.1kg/2.5lb (72755), 1.4kg/3.1lb (72757)		
Batterie	2.3Ah, 2x12V		
Ladegerät	Eingang: 100-240V, AC 50-60 Hz Ausgang: 27.8V, 0.8A DC		
IP Klasse	Lift: IPX4 Handbedienung: IPX7		
Hubhöhe Hubgeschwindigkeit	Hubhöhe: 212.2 cm / 83.5" Hubgeschwindigkeit: 1.8m/min - 3m/min — 70"/min - 118"/min		
Zulassung	ROHS-2 Zulassung, getestet und zugelassen nach ISO 10535:2006 ETL gelistet		
Notablass	elektronisch und mechanisch		

länderspezifischer Code: AU-Australia, GB-Great Britan, EU-Europe, JP-Japan, NA-North America

Dieses Produkt wird in Übereinstimmung mit allen relevanten ISO-Normen hergestellt.

