

Voyager Portable

Die Voyager Portable, Easytrack und Easytrack FS-Systeme ergänzen sich zu einer einzigartigen tragbaren Überkopf-Liftlösung für zu Hause, für Pflegeeinrichtungen und für die Krankenhausumgebung. Ob für die häusliche Pflege, im Notfall oder als vorübergehende Lösung oder einfach weil ein fester Deckenlift nicht verwendbar ist, der Voyager Portable ist die perfekte Antwort.



Easytrack

Die Optionen mit 2, 3 und 4 Stangen ermöglichen es dem Easytrack, Probleme der Patientenumlagerung in beinahe jedem Raumzuschnitt zu lösen.



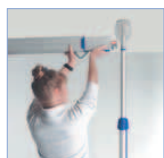
Easytrack FS

Der Easytrack FS ist ein leichtes, freistehendes, tragbares Schienensystem. Anders als das standardmäßige Easytrack-System muss der Easytrack FS weder von der Decke noch vom Boden abgestützt werden.



Leicht und tragbar

Das leichtgewichtige Easytrack-System kommt als tragbares Set, das leicht transportiert und aufbewahrt werden kann.



Einfache Installation

Der Easytrack und der Easytrack FS sind einfach auf- und abzubauen. Das System kann daher permanent, semipermanent oder temporär genutzt werden.



Easykart™

Technische Daten	
Sichere Traglast	200 kg
Sanfter Start & Stopp	Ja
Notfall-Absenkung	Manuell
Notfall-Stopp	Ja
Niedrige Batterieanzeige	Audiosignal
Batteriekapazität (75kg Belastung)	Bis zu 30 Transfers
Schnellöffnungsmechanismus	Ja
Kompatibel mit Oxford-Trageriemen	Ja
Vertikalgeschwindigkeit	4 cm/s

Gewichtsdaten	
Voyager Portable (inklusive Batterie)	5.5 kg

Die technischen Daten können aufgrund von Toleranzen bei der Herstellung variieren

Voyager 420, 550, 800

Der Voyager 420 erfüllt die meisten manuellen Umlagerungsanforderungen mit einem maximalen Nutzergewicht von 190 kg. Der Voyager 420 ist als 2-Weg-Modell (vertikaler Antrieb, horizontaler Freilauf) oder als 4-Weg-Modell (vertikaler und horizontaler Antrieb) erhältlich.

Der Voyager 550 hat alle Eigenschaften des 420, aber er hebt bis zu 250 kg. Der Voyager 550 ist für manuelle Umlagerungsanforderungen bei Patienten mit über 190 kg geeignet.

Der Voyager 800 wurde entworfen, um bis zu 360 kg zu heben, und ist die perfekte Lösung für übergewichtige Patientinnen und Patienten oder bei besonderen institutionellen Anforderungen. Der Voyager 800 hat alle Eigenschaften des Voyager 420 und ist nur als 4-Weg-Modell (vertikaler und horizontaler Antrieb) erhältlich.



Einfaches Schienendesign

Es steht eine große Bandbreite an Schienenführungen zur Verfügung. Das Voyager-System kann für unterschiedliche Raumaufteilungen angepasst werden.

Schienenkomponenten & Zubehör

Es ist eine große Bandbreite an Schienenoptionen von 2 bis 6 m langen geraden Schienen, 45°- oder 90°-Kurven, X-Y-Systemen, Drehvorrichtungen und verschiedenen Mauer- und Deckenhalterungen für jede erforderliche Schienenführung erhältlich.

Kompaktes, ergonomisches Design

Einfach und sicher in der Handhabung.

Standardmäßige und beschleunigte Traverse

Spart Zeit durch die Rückpositionierung zwischen Transfers (Standard bei 550 und 800).

Notfall-Absenkung und Notfall-Stopp

Mit einer einfachen Zugleine zu bedienen.

Handapparat

Leicht bedienbarer Handapparat, der eine Weiteraufladefunktion beinhaltet.

Sanfter Start und Stopp

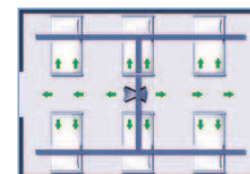
Gewährleistet einen komfortablen, sicheren Transfer für den Patienten.

Integriertes Ladegerät

Ermöglicht eine schnelle und sichere Installation.

Optionaler Infrarot-Handapparat

Ideal für hohe Decken, in Rehaszonen oder Schwimmbecken. Eine Ergänzungsoption für die Voyager 420, 550 und 800 für eine größere Beweglichkeit



Technische Daten	420	550	800
Sichere Traglast	190 kg	250 kg	360 kg
Sanfter Start und Stopp	Ja	Ja	Ja
Notfall-Absenkung	Manuell / Elektrisch		
Notfall-Stopp	Ja	Ja	Ja
Niedrige Batterieanzeige	Visuell / Audiosignal		
Batteriekapazität (75 kg Belastung)	Bis zu 150 Transfers		
Aufladegerät	Integriert	Integriert	Integriert
Kompatibel mit Oxford-Trageriemen	Ja	Ja	Ja
Vertikalgeschwindigkeit	4cm/s	6cm/s	3cm/s
Horizontalgeschwindigkeit	15cm/s	15 and 25cm/s	

Die technischen Daten können aufgrund von Toleranzen bei der Herstellung variieren