

FREISTEHBARREN

Für den behinderten Menschen ist das tägliche Stehen, u.a. zum Kreislauftraining für die bestmögliche Entleerung der oberen Harnwege, zur Osteoporose und Kontraktur-Prophylaxe besonders wichtig. Die spezielle Konstruktion des

Freistehbarrens ermöglicht sicheres und stabiles Stehen ohne zusätzliche Verankerungen. Durch die integrierten Transportrollen kann der Freistehbarren an jede Stelle mit ebenem Untergrund gerollt werden.



TECHNISCHE DATEN

Abmessungen:

Breite:	77,5 cm
Länge:	112 cm
Höhe:	100 cm
Gewicht:	65 kg

elektr. Gurtaufrollvorrichtung:

Spannung:	230 V
Gewicht:	15 kg

minimale Körpergröße:

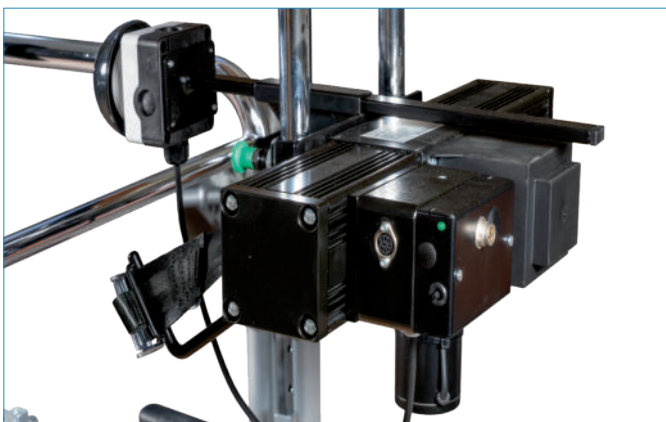
140 cm

Hebevermögen:

zulässiges Patientengewicht bis 150 kg

Ausstattungsbeispiel

mit Rädern hinten und vorn, lenk- und bremsbar
Art.-Nr. 02.029.00.000



elektrische Gurtaufrollvorrichtung
mit Patientenhaltung (Standardausstattung)



Kniepelottenhalterung
tiefen-, höhen- und seitenverstellbar (Standardausstattung)



Kniepolster
stufenlos winkelverstellbar
Art.-Nr. 02.054.00.000



Tischrand
für Tisch mit Ausschnitt, Ecken offen
Art.-Nr. 02.024.00.000



Haltestange mit Pelotten
Art.-Nr. 02.010.00.000



Fußplatte mit Fersenklettbandern
Art.-Nr. 02.017.00.000



Oberkörperpelotte
Art.-Nr. 02.068.00.000