



# Ascend

Mit seinem unübertroffenen Bewegungsbereich kann der Ascend einen Patienten leicht aus einer niedrigen Sitzposition in den vollen Stand bringen. Der Ascend ist kompakt und lässt sich auf engen Flächen, wie zum Beispiel Bädern, leicht manövrieren. Aufgrund seiner vielen herausstechenden Designmerkmale ist er eine sehr flexible Umlagerungshilfe. Seine aktive Liftbewegung soll die Nutzermitwirkung unterstützen, wodurch letztlich die Unabhängigkeit und das Wohlbefinden des Patienten gefördert werden.



## Regulierbares Kniepolster

Das Kniepolster kann innerhalb eines Bereichs von 150 mm angepasst werden, um den Patientenkomfort während der Umlagerung zu erhöhen.



## Herausnehmbares Fußbrett

Dank des herausnehmbaren Fußbretts kann der Ascend als Gehhilfe genutzt werden – eine wunderbare Unterstützung für Patienten, die Gehübungen machen.



## Fuß-Anschubfeld

Ergonomisches Fußfeld, um beim Anchieben des Lifts nachzuhelfen.



## Überragendes ergonomisches Design

Das sorgfältige Produktdesign sorgt für den ergonomischen Gebrauch, und schützt sowohl den Patienten als auch die Pflegefachkraft jederzeit vor Verletzungen.



Technische Daten	
Sichere Traglast	170 kg
Maximale Gesamtlänge	1100 mm
Minimale Gesamtlänge	1000 mm
Maximale Gesamthöhe	1710 mm
Minimale Gesamthöhe	1070 mm
Fahrbeine geöffnet – Externe Breite	995 mm
Fahrbeine geöffnet – Interne Breite	885 mm
Fahrbeine geschlossen – Externe Breite	630 mm
Fahrbeine geschlossen – Interne Breite	510 mm

Gewichtsdaten	
Mast, Fuß & Hubteil	44,0 kg
Batterie	3,0 kg
Insgesamt	47,0 kg
Fußteil	19,5 kg
Mast & Hubteil (ohne Batterie)	20,5 kg

Die technischen Daten können aufgrund von Toleranzen bei der Herstellung variieren.