

ProLift A 333

Technische Daten

max. Patientengewicht	320 kg
HMV Nr.	22.40.01.0078
Artikel Nr.	960500 / 101362 (Linak Care-Elektronik)
Rollen	Raddurchmesser: 100 mm
Tragkraft	320 kg
Hubhöhe	545 – 1960 mm
Größe des Fahrgestells	B x L x H: 765 x 1400 x 132 mm
Hebebügelbreite	731 x 531 mm Doppelhebebügel
Gewicht	61,5 kg
Material	Aluminium
Antrieb	LA 43
Zubehör	Einzel-Hebebügel 370 mm/542 mm/731 mm, Doppel-Hebebügel 632 x 432 mm, Patienten Waage Klasse 3, ProLift Gurteprogramm, Wandladegerät, Schwenk-Stützgriff für Gehübungen



Schwerewichts-Patienten-Lifter aus Aluminium.

Mit seiner funktionellen Bandbreite ist der mobile Aluminium-Lifter ProLift A 333 ein Multitalent, das unterschiedlichsten Hebesituationen gerecht wird. Leichtbauweise bedeutet jedoch nicht gleichzeitig Verzicht auf Ergonomie und Funktionalität.

Der ProLift A 333 ist der stärkste Aluminium-Patienten-Lifter seiner Klasse. Entwickelt wurde er, um alle alltäglichen Hebe- und Transfersituationen zu bewältigen. So ist er selbstverständlich in der Lage, sowohl aus sitzender oder liegender Position als auch vom Boden aus zu heben. Das Mobilisieren und Vertikalisieren von Patienten bis zu einem Gewicht von 320 kg ist für das Pflegepersonal kein Problem. Der ProLift A 333 ist mit umfangreichem Zubehör kombinierbar.

Vorteile

- Notabsenkung: elektrisch und manuell
- Tragkraft: 320 kg
- Hubbereich: 545–1960 mm
- Linak LA43, sehr kraftvoll
- Care-Elektronik mit Schnellwechsel-Akku
- 100-mm-Rollen, leicht manövrierbar
- Doppel-Hebebügel 731 x 531 mm
- Heben aus Sitz-, Liege- und Bodenposition
- Mobilisieren und Vertikalisieren bis 320 kg
- Robustes Aluminium, 61,5 kg Eigengewicht
- Viel Zubehör verfügbar

