

**HOLITY.COM**

## Elektrischer Lifter Tragfähigkeit 180 kg h698\_08

Elektrisches Lifter mit Hebegurt. Tragfähigkeit ca. 180 kg

Elektrischer Hebelifter mit Standardschlinge. Vier 100-mm-Lenkrollen, die hinteren mit Bremsen. Maximale Tragfähigkeit kg 180, Gesamthöhe mm 1190, Gesamtlänge der Basis mm 1025, Maximale Hubhöhe vom Boden mit Patient mm 1700, Mindesthöhe des Arms vom Boden mm 650, Innere Basisbreite verstellbar von mm 550 bis mm 870, Äußere Basisbreite verstellbar von mm 650 bis mm 970, Basishöhe vom Boden mm 110. Idealer Lift für behinderte und ältere Menschen.

### Technische Daten:

- Hydraulischer Lifter
- Standard Hebegurt
- 4 Lenkrollen 100 mm, davon die hintere mit Bremse
- Maximale Tragfähigkeit ca. 180 kg
- Gesamthöhe: 1190 mm
- Gesamtlänge der Basis 1025 mm
- Maximale Hubhöhe vom Boden mit Patient 1700 mm
- Minimale Armhöhe vom Boden aus 650 mm
- Innere Basisbreite einstellbar von 550 bis 870 mm
- Äußere Basisbreite einstellbar von 650 bis 970 mm
- Höhe der Basis vom Boden 110 mm
- KONFORMITÄT: CE-gekennzeichnet. Entspricht der Richtlinie 93/42, EWG vom 14. Juni 1993 und DI. 46 vom 24/02/1997 und ist ein nicht-invasives Produkt der Klasse I.
- ISO CODE: 12.36.03.006 CND CODE: Y123606

## INFORMATIONEN

- **Betrieb** elektrisch
- **Tragfähigkeit** 180 kg

**HOLITY.COM**

Elektrischer Lifter Tragfähigkeit 180 kg h698\_08



**HOLITY.COM**

Elektrischer Lifter Tragfähigkeit  
180 kg h698\_08

---

Betrieb: elektrisch  
Tragfähigkeit: 180 kg