



## Hydraulischer Patientenlifter mit verstellbarem Sockel h562\_06

Hydraulischer Lift mit verstellbarem Sockel. Tragfähigkeit 180 kg.

Struktur aus Stahlrohr mit differenzierten Profilen und hoher mechanischer Festigkeit. Basis mit beweglichen Armen, die über einen zentralen Hebel in drei Positionen verstellbar sind, ausgestattet mit 4 Rädern, von denen 2 mit unabhängigen Bremsen. Aufwärts- und Abwärtsbewegung des Patienten über eine Hydraulikpumpe. Ausgestattet mit Notrufknopf. Gurt mit Kopfstütze, aus technischem Material aus der Nautikforschung, schimmelfest, wasserdicht, feuerfest, atmungsaktiv, serienmäßig.

Technische Merkmale:

- Betrieb: hydraulisch
- Minimale Höhe: 1000 mm
- Maximale Höhe: 2000 mm
- Mindestbreite der verstellbaren Sockels: 630 mm
- Maximale Breite des verstellbaren Sockels: 1125 mm
- Länge: 1120 mm
- Tragfähigkeit: 180 kg
- Gewicht: 41 kg

## INFORMATIONEN

- **Betrieb** Hydraulisch
- **Tragfähigkeit** 180 kg

## Hydraulischer Patientenlifter mit verstellbarem Sockel h562\_06



### Hydraulischer Patientenlifter mit verstellbarem Sockel h562\_06

---

Betrieb: Idraulico  
Tragfähigkeit: 180 kg