



## Elektrische Pflegebett h582\_117

Pflegeheimbett mit elektrisch betriebenem Kopf- und Beinheber. Abmessungen: L.204 x T.90 x h.93 cm.

Pflegebett für Krankenhäuser, Kliniken, Alterheime und Pflegeheime. Entwickelt, um die Arbeit der Pflegekräfte zu erleichtern, dank der Möglichkeit, die Neigung der Rückenlehne und der Fußstützen mit der einfachen Verwendung einer Fernbedienung elektrisch einzustellen. Die Struktur ist auch sehr robust, da sie aus hochwertigem lackiertem Stahlrohr besteht. Kopfteil und Fußteil sind komplett mit MDF-Platten, die zur Reinigung leicht zerlegt werden können.

### Technische Merkmale:

- Maße: B.204 x T.90 x h.93 cm (am Kopfteil)
- Maße Lattenrost: B.198 x T.89 x h.46 cm (vom Boden)
- 3 Abschnitte
- Material der Struktur: Stahl
- 11 mm MDF-Platten auf der Kopf- und Fußseite
- Rückenlehne und Fußstütze elektrisch über Fernbedienung verstellbar
- Rückenlehnenneigung: 0-80° +/-5°
- Neigung Beinstütze: 0-40° +/-5°
- elektrischer Antrieb
- Gewicht: 39 kg
- Maximales Patientengewicht: 135 kg
- Sichere Arbeitslast: 170 kg
- Bestätigungen zu EN 60601-2-52

\*Bild nur zur Orientierung

## INFORMATIONEN

- **Typologie** elektrisch
- **Räder** nein
- **Länge in mm** 2040.0000
- **Tiefe in mm** 900.0000
- **Höhe in mm** 930.0000

### Elektrische Pflegebett h582\_117



Tipologia: elettrico

Ruote: no

Länge in mm: 407 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Höhe in mm: 399 mm