



Letto elettrico elevabile per degenza h230_125

Letto degenza elettrico con piano ad altezza regolabile. Movimento Trendelenburg e anti-Trendelenburg.

Letto ortopedico ospedaliero ideale per ospedali, cliniche, RSA, case di cura. Funzionamento elettrico tramite motore combinato con piano rete con centralina incorporata. Letto a 3 snodi con movimentazione verticale del piano da un'altezza minima di 40 cm ad un'altezza massima di 80 cm. Una pulsantiera a comandi include la possibilità di movimento Trendelenburg fino a 12° e anti-Trendelenburg fino a 12°. La struttura è composta da una struttura di base in acciaio verniciato con sponde di contenimento in alluminio effetto legno, testiera e pediera in legno e piano a doghe in legno. Il piano presenta schienale inclinabile fino a 75° e poggiatesta inclinabile fino a 40°. Il letto da degenza include un comodo sostegno che aiuta a sollevarsi dal letto e 4 ruote di base piroettanti di diametro 12,5 cm con sistema di bloccaggio, che consentono il trasporto e il trasferimento dei degenti in maniera rapida e totalmente sicura.

Caratteristiche tecniche:

- 3 snodi
- Materiale struttura: acciaio verniciato
- Materiale piano a doghe: legno
- Materiale testiera e pediera: legno
- Materiale sponde di contenimento: alluminio effetto legno
- Altezza del piano regolabile (min. 40 cm max. 80 cm da terra a sotto il piano)
- Movimento Trendelenburg e anti-Trendelenburg fino a 12°
- Pulsantiera
- Motore combinato piano rete con centralina incorporata
- Sostegno per alzarsi dal letto
- Schienale e poggiatesta inclinabili (rispettivamente fino a 75° e fino a 40°)
- Numero ruote piroettanti: 4 con bloccaggio
- Diametro ruote: 12,5 cm
- Dimensioni esterne: L. 216 x P. 102 x h. 89 - 130 cm
- Dimensioni rete: L. 200 x P. 80 x h. 40 - 80 cm (altezza da terra a sotto la rete)
- Peso: 105 kg
- Capacità massima: 170 kg
- Peso massimo utilizzatore: 135 kg
- Codice di classificazione ISO: 18.12.10.003 + 18.12.27.103 + 18.12.12.103 + 24.36.06.103 + 12.30.09.103
- Codice di classificazione ISO 2017: 18.12.10.009

*Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

- **tipologia** elettrico
- **ruote** Si
- **Lunghezza in millimetri** 2160.0000
- **Profondità in millimetri** 1020.0000
- **Altezza in millimetri** 1300.0000

HOLITY.COM

Letto elettrico elevabile per degenza h230_125



Letto elettrico elevabile per degenza h230_125

: elettrico

: Si

Lunghezza in millimetri: 2160 mm

Profondità in millimetri: 1020 mm

Altezza in millimetri: 1300 mm

HOLITY.COM