

MP390 **Letto per degenza elettrico 3 snodi elevabile Trendelenburg – GARDENIA**
Destinazione d'uso

Letti per la degenza di persone ricoverate per motivi di salute presso enti, strutture di tipo ospedaliero e/o assistenziale sanitario o in ambito domiciliare.

Caratteristiche principali

Struttura in tubolare di acciaio verniciato a polveri, piano in rete in acciaio elettrosaldato. Montato su quattro ruote piroettanti da 125mm tutte con blocco totale. Testiera, pediera e sponde in legno. Alzatesta e poggiambracci regolabili a mezzo di due attuatori elettrici. Altezza variabile a mezzo di due attuatori alloggiati nelle testate del letto e regolabili singolarmente o contemporaneamente, così da ottenere le funzioni: elevazione in piano - trendelenburg - contro trendelenburg. Supporti per asta sollevamalati e asta da flebo. Asta solleva malati, tavolino, asta flebo optional.

Immagine prodotto

RIFERIMENTI FABBRICANTE

| | |
|--|---------------------|
| Fabbricante ai sensi 93/42 | <i>MORETTI SPA</i> |
| Paese di produzione | <i>CINA</i> |
| Classe di dispositivo 93/42 | <i>Classe I</i> |
| Codice di classificazione GMDN | <i>37201</i> |
| Codice di classificazione CND | <i>Y181210</i> |
| Repertorio dei Dispositivi Medici | <i>1778687</i> |
| Codice nomenclatore DM 332/99 | <i>18.12.10.003</i> |
| Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017 | <i>18.12.10.009</i> |

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Dimensioni esterne | <i>216 x 102 x 127h Cm</i> |
| Dimensioni rete | <i>187 x 80 Cm</i> |
| Altezza massima agli estremi | <i>127 Cm</i> |
| Altezza minima del telaio | <i>25 Cm</i> |
| Altezza piano rete | <i>40 - 81 Cm</i> |
| Angolo massimo alza testa | <i>70°</i> |
| Angolo massimo alza gambe | <i>30°</i> |

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| | |
|---|--------|
| Angolo inclinazione | 12° |
| Peso totale | 99 Kg |
| Peso kit elettrico | 12 Kg |
| Forza richiesta per azionare i comandi | 5 N |
| Peso massimo paziente | 135 Kg |
| Carico di lavoro in sicurezza | 170 Kg |

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

| | |
|--|-------------------|
| Motorizzazione | Ti-MOTION |
| Alimentazione | 220V Vac 50-60 Hz |
| Tensione in uscita dalla centralina | 24V Dc |
| Classe di protezione | IP 54 |
| Classe di isolamento | Classe 2 |
| Livello di rumorosità | < 45 dB |

MATERIALI PRINCIPALI

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Rete | Acciaio verniciato |
| Struttura e sponde | Legno |

ACCESSORI

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| MPA301 – Alzamalati da letto | MPA303 – Asta per flebo |
| MPA305 – Tavolino per letto | MPA307 – Prolunga per sponde |