

MP380 **Letto per degenza elettrico 3 snodi elevabile in altezza – GERBERA**
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 di acciaio elettrosaldato sul perimetro. Montato su quattro ruote piroettanti da 125mm tutte con blocco totale. Testiera, pediera e sponde in legno. Poggiaschiena e poggia gambe regolabili in altezza tramite attuatori elettrici. Regolabile in altezza elettricamente. Supporti per sollevamalati ed asta da flebo. Asta solleva malati, tavolino e asta flebo optional.

Immagine prodotto

RIFERIMENTI FABBRICANTE

| | |
|--|---------------------|
| Fabbricante | <i>MORETTI SPA</i> |
| Paese di produzione | <i>CINA</i> |
| Classe di dispositivo | <i>Classe I</i> |
| Codice di classificazione GMDN | <i>37201</i> |
| Codice di classificazione CND | <i>V08060101</i> |
| Repertorio dei Dispositivi Medici | <i>2370209</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>208 x 102 x 116,5h Cm</i> |
| Dimensioni rete | <i>187 x 80 Cm</i> |
| Altezza massima agli estremi | <i>116,5 Cm</i> |
| Altezza minima del telaio | <i>22,5 Cm</i> |
| Altezza piano rete | <i>33,5 – 65,5 Cm</i> |
| Angolo massimo alza testa | <i>70°</i> |
| Angolo massimo alza gambe | <i>30°</i> |
| Peso totale | <i>99 Kg</i> |

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| | |
|---|---------------|
| Peso kit elettrico | <i>7 Kg</i> |
| Forza richiesta per azionare i comandi | <i>5 N</i> |
| Peso massimo paziente | <i>135 Kg</i> |
| Carico di lavoro in sicurezza | <i>170 Kg</i> |

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

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

MATERIALI PRINCIPALI

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Rete | <i>Acciaio verniciato</i> |
| Struttura e sponde | <i>Legno</i> |

ACCESSORI

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