

**MP390**      **Letto per degenza elettrico 3 snodi elevabile Trendelemburg – 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 in legno. Sponde in alluminio rivestite effetto legno. Alzatesta e poggiatesta 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**

<b>Fabbricante</b>	<i>MORETTI SPA</i>
<b>Paese di produzione</b>	<i>CINA</i>
<b>Classe di dispositivo</b>	<i>Classe I</i>
<b>Codice di classificazione GMDN</b>	<i>37201</i>
<b>Codice di classificazione EMDN – CND</b>	<i>V08060101</i>
<b>Repertorio dei Dispositivi Medici</b>	<i>2370214</i>
<b>Codice nomenclatore DM 332/99</b>	<i>18.12.10.003</i>
<b>Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017</b>	<i>18.12.10.009</i>

**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

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