

# LETTO ELETTRICO GONG ALLUNGABILE



## DESCRIZIONE TECNICO COMMERCIALE

Letto elettrico, dotato di struttura in legno e rete metallica allungabile fino a 215 cm.

- Forme arrotondate ed eleganti, adatte ad ogni tipologia di ambiente
- Sponde laterali di contenimento in alluminio regolabili in altezza
- Blocchi ferma materasso sulla rete
- Quattro ruote piroettanti con freno di stazionamento
- Regolazione elettrica dello schienale e della parte cosce/gambe
- Regolazione manuale aggiuntiva della zona piedi tramite cremagliera
- Regolazione in altezza del piano rete
- Funzione Trendelenburg e Anti-Trendelenburg
- Telecomando dotato di chiave magnetica che permette l'attivazione solo da parte di personale autorizzato
- Triangolo sollevamalati di serie conforme alla normativa EN 60601-1
- In caso di allungamento delle rete è possibile dotarsi di appositi accessori quali kit allungamento sponde e prolunga per materasso cod. 15001008
- Regolazione sezione schiena 0°-70°
- Regolazione sezione cosce 0°- 40°, in contemporanea alla flessione ginocchia 0° - 25°
- Prolunga materasso 20 cm disponibile come accessorio cod. P101M20
- Prolunga sponde disponibile come accessorio cod. 15001008/N
- Parasponde disponibili come accessori cod. 18/23/I

## PRECAUZIONI D'USO

Carico massimo: 250 Kg

## GAMMA PRODOTTI

Codice prodotto	Descrizione	BD/RDM	CND
<b>15000017</b>	LETTO ELETTRICO GONG	2212772	V08060101

# LETTO ELETTRICO GONG ALLUNGABILE

## INFORMAZIONI GENERALI

<b>FABBRICANTE</b>	Movi Spa Divisione Wimed Via Dione Cassio, 15 20138 Milano Italia
--------------------	---

## DATI REGOLATORI

<b>CLASSE DEL DISPOSITIVO MEDICO</b>	I Conforme al Regolamento Europeo MDR 2017/745 del 5 Aprile 2017
--------------------------------------	---

## SPECIFICHE TECNICHE

<b>Dimensioni</b>	Larghezza rete: 90 cm Larghezza massimo ingombro: 105 cm Lunghezza rete: da 200 a 215 cm Lunghezza massimo ingombro: da 217 a 232 cm Altezza rete da terra: regolabile da 23 cm a 63 cm Altezza pediera e testiera: 59 cm
<b>Portata utente</b>	180 Kg
<b>Alimentazione Elettrica</b>	CENTRALINA Tipo: Motek Twinmate Tensione d'ingresso: CA 230 V, $\pm 10\%$ , 50 Hz Intermittenza(funzionamento peridiodico del motore):10% ( 2 min . – 18 min.) Livello di pressione sonora: Max 50 dB  PULSANTIERA Tipo: Motek Motori elettrici per regolazione piano rete Tipo: Motek Gas Spring Intermittenza(funzionamento peridiodico del motore):10% ( 2 min . – 18 min.)
<b>Classe di protezione elettrica</b>	II
<b>Materiali</b>	Rete in metallo Struttura in legno



# LETTO ELETTRICO GONG ALLUNGABILE

## ACCESSORI E RICAMBI

P101M20 Inserto prolunga materasso compatibile con Polyplot e Viscoflex

15001008 Prolunga per sponde