

# LETTO ELETTRICO BANJO LARGE



## DESCRIZIONE TECNICO COMMERCIALE

Letto da una piazza e mezza, dotato di robusta struttura in legno e rete metallica.

- Sponde laterali di contenimento 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 grazie a due attuatori posizionati alle estremità
- Telecomando dotato di dispositivo Nurse Lock che permette l'attivazione di alcune funzioni solo da parte di personale autorizzato
- Triangolo sollevamalati di serie conforme alla normativa EN 60601-1
- Parasponde disponibili come accessori cod. 18/12
- Regolazione sezione schiena 0°- 77°
- Regolazione sezione cosce 0°- 35°, in contemporanea alla flessione ginocchia 0° - 25°
- Parasponde disponibili come accessori cod. 18/23/I

## PRECAUZIONI D'USO

Carico massimo: 180 Kg

## GAMMA PRODOTTI

| Codice prodotto   | Descrizione                 | BD/RDM  | CND       |
|-------------------|-----------------------------|---------|-----------|
| <b>15000007/R</b> | LETTO ELETTRICO BANJO LARGE | 2212866 | V08060101 |



# LETTO ELETTRICO BANJO LARGE

## INFORMAZIONI GENERALI

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

## DATI REGOLATORI

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

## SPECIFICHE TECNICHE

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Dimensioni</b>                     | Larghezza rete: 120 cm<br>Larghezza massimo ingombro: 138 cm<br>Lunghezza rete: 200 cm<br>Lunghezza massimo ingombro: 221 cm<br>Altezza rete da terra: regolabile da 32 cm a 80 cm<br>Altezza pediera e testiera: 61 cm   |
| <b>Portata utente</b>                 | 135 Kg  |
| <b>Alimentazione Elettrica</b>        | CENTRALINA<br>Tipo: Motek Twinmate<br>Tensione d'ingresso: CA 230 V, ± 10 %, 50 Hz<br>Intermittenza (funzionamento periodico del motore): 10% (2 min – 18 min)<br>Livello di pressione sonora: Max 50 dB<br>PULSANTIERA<br>Tipo: Motek<br>MOTORI ELETTRICI PER REGOLAZIONE PIANO RETE<br>Tipo: Motek Gas Spring<br>Intermittenza (funzionamento periodico del motore): 10% (2 min – 18 min) |
| <b>Classe di protezione elettrica</b> | II  |
| <b>Materiali</b>                      | Rete in metallo<br>Struttura in legno   |