

### **MOVI Spa**

Divisione Wimed Via Dione Cassio, 15 20138 – Milano Italy

Tel. +39 02 509051 Fax +39 02 5062467 wimedinfo@movigroup.com www.movigroup.com R.E.A.: MI 1477333 Capitale €. 7.072.000 i.v. P. IVA – VAT No: IT 11575580151 Certified Quality System ISO 9001/13485

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di MOVI LEMAR SPA - Milano

# Letto elettrico - Bongo

# **Fabbricante**

Movi S.p.A Via Dione Cassio, 15 20138 Milano Italia





Altezza minima 30 cm



Altezza massima 70 cm

Destinazione d'uso

I letti elettrici per degenza Bongo sono una soluzione ideale per la cura di persone bisognose di assistenza, disabili o ammalate.

Rappresentano un valido supporto per la diagnosi, il trattamento o l'osservazione del paziente.

Descrizione

Letto elettrico in legno con il piano rete realizzato in ferro. Letto per l'assistenza domiciliare ed in clinica funzionale e facile da assemblare.

Struttura in legno:La pediera e la testata sono fissate saldamente alla struttura del letto- Le sponde laterali hanno angoli smussati e sono facilmente regolabili in altezza

Scorrevole su 4 rotelle, tutte bloccabili singolarmente.

Alza - malati inseribile con maniglia (accessorio, incluso nella fornitura)

#### Caratteristiche Tecniche

# Dimensioni e peso - Letto montato con sponde

195 x 90 cm Superficie di degenza Dimensioni d'ingombro 106 x 210 cm

Carico di lavoro

180 cm

ammesso

#### Dati elettrici

#### Attuatore (collegamento a flangia a motore schienale)

Moteck Tipo

Alimentazione AC 230V, 50/60 Hz

Ciclo di lavoro 2 minuti in uso continuo seguito da 18 minuti di pausa

Classe di protezione

II

elettrica Pulsantiera

Moteck Tipo

#### Motori elettrici per regolazione altezza superficie di degenza

Tipo Moteck

Ciclo di lavoro 2 minuti in uso continuo seguito da 18 minuti di pausa

#### Condizioni ambientali di funzionamento:

	min	max
Temperatura ambientale	10°	40°
Umidità relativa	20%	90% (senza condensa)
Pressione dell'aria	700 hPa	1060 H Pa

# Caratteristiche Speciali

#### Regolazione elettrica

Altezza superficie di degenza Da 30 a 70 cm

Da 0° a 75° Schienale Da $0^{\circ}$  a  $30^{\circ}$ Appoggia gambe

Inclinazione elettrica Fino a abbassamento piedi o testa di 12°

superficie di degenza

Letto scorrevole su 4 rotelle, tutte bloccabili singolarmente

# Materiali

**Profilati** Acciaio

Superficie profilati Rivestimento in polvere di poliestere

Rivestimento metallico in zinco o cromo

Testate / Sponde laterali / Legno o materiali simili la cui superficie è stata Elementi molleggiati

impermeabilizzata (superfici non dannose in caso di

contatto con la pelle)

Rete Ferro Codici prodotti

**Descrizione** Codice

Letto elettrico - Bongo 15000008

Conformità alla direttiva 93/42/CEE così

come modificata dalla Direttiva

2007/47/EEC

Classe di appartenenza

Codice ISO 18.12.10.003 letto articolati

18.12.12.103 regolazione altezza 12.30.09.103 supporto per alzarsi

18.12.27.103 sponde 24.36.06.103 set 4 ruote

Indicazioni sulla

manutenzione

Vedasi il manuale d'uso

Pulizia e

Vedasi manuale d'uso

disinfezione

Confezionamento Il dispositivo viene fornito smontato per motivi di imballaggio e facilità

di trasporto.

Unità d'imballo:

Cartone 1: Quattro barre per sponde;

Cartone 2: Struttura rete, motore elettrico, alza - malati con maniglia

Data: 1-02-2011

e viteria;

Cartone 3: Testiera con motore elettrico; Cartone 4: Pediera con motore elettrico;

**Emissione/Ultimo aggiornamento**