

## 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

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

Carico di lavoro ammesso	180 cm
-----------------------------	--------

### Dati elettrici

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

Tipo	Moteck
Alimentazione	AC 230V, 50/60 Hz
Ciclo di lavoro	2 minuti in uso continuo seguito da 18 minuti di pausa
Classe di protezione elettrica	II

#### Pulsantiera

Tipo	Moteck
------	--------

#### 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
Schienale	Da 0° a 75°
Appoggia gambe	Da 0° a 30°
Inclinazione elettrica superficie di degenza	Fino a abbassamento piedi o testa di 12°
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 / Elementi molleggiati	Legno o materiali simili la cui superficie è stata impermeabilizzata (superfici non dannose in caso di contatto con la pelle)
Rete	Ferro

## Codici prodotti

<b>Descrizione</b>	<b>Codice</b>
Letto elettrico - Bongo	15000008
<b>Conformità alla direttiva 93/42/CEE</b>	Conforme alle direttiva 93/42/CEE così come modificata dalla Direttiva 2007/47/EEC
<b>Classe di appartenenza</b>	I
<b>Codice ISO</b>	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
<b>Indicazioni sulla manutenzione</b>	Vedasi il manuale d'uso
<b>Pulizia e disinfezione</b>	Vedasi manuale d'uso
<b>Confezionamento</b>	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 e viteria ; Cartone 3: Testiera con motore elettrico ; Cartone 4: Pediera con motore elettrico ;

**Emissione/Ultimo aggiornamento**

Data: 1-02-2011