



SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	
MEB001	MEDIBED Letto articolato a 2 snodi e 3 funzioni regolabili elettricamente e ad altezza variabile.
Destinazione d'uso	
Dispositivo per uso domiciliare ed ospedaliero, letto da degenza elettrico a 3 funzioni e 2 snodi .	
Caratteristiche principali	
Letto progettato per migliorare la comodità dei degenti, facilitare il movimento, permettendo un sonno riposante. Si aziona elettronicamente tramite Manopola di controllo con 3 funzioni: regolazione altezza letto, regolazione dell'inclinazione dello schienale, regolazione dell'inclinazione della sezione delle gambe. Testata/pedana in ABS che può essere sterilizzata a 100°C, 4 rotelle girevoli dotate di freno indipendente.	
Immagine prodotto	
	
RIFERIMENTI FABBRICANTE	
Fabbricante	M.G. Srl
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo	Classe I
Codice di classificazione CND	V08060101
Codice nomenclatore DM 332/99	18.12.10.003
Repertorio dei Dispositivi Medici	2287478
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Dimensione massime letto	90 x 215 cm
Altezza rete	50 cm
Peso massimo	180 kg
Peso netto	55 kg
Inclinazione schienale	0 -90°
Inclinazione poggia gambe	0 - 45°



MG
MEDICAL GEAR

CARATTERISTICHE TECNICHE

Indicatore angolo prodotto	0° - 15°
Angolo schienale	0° - 60°

REQUISITI ELETTRICI

Batteria	24 V c.c., 10 A, modello BA1812
Centralina di comando	100-240 V c.a., 50 Hz - 60 Hz nominali, 5 A
Classificazione elettrica	Classe 1
Ciclo di lavoro	2 minuti di azionamento e 18 minuti di riposo

COMPONENTI

18.12.27.103	<i>Sponde per letto</i>
24.36.06.103	<i>Set di ruote (4 pezzi)</i>

Sede Legale: Corso Amedeo di Savoia, 210, Napoli (NA) 80136
Sede Operativa: SS Sannitica snc, Sant'Agata dei Goti (BN) 82019
Email: info@marketinggarage.it | mgsrl2021@pec.it
Web: www.marketinggarage.it
Cap. Soc. 38.500€ | **P.IVA** 09824491212