

Tel. +39 02 50 90 51 Fax +39 02 50 61 048 PEC direzione@pec.movigroup.com www.movigroup.com R.E.A.: MI 1477333 Capitale €. 7.072.000 i.v. C.F./P.IVA - VAT No: IT 11575580151 Certified Quality System ISO 13485

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento della LEMAR spa - Milano

SCHEDA TECNICA WI_ST 2008_LETTO ELETTRICO DORY

NOME PRODOTTO LETTO ELETTRICO DORY per pazienti ALZHEIMER

IMMAGINE



DESCRIZIONE TECNICO COMMERCIALE

Letto elettrico specialistico per pazienti affetti da Morbo di Alzheimer

- Progettato per ridurre il rischio di infortuni dovuti a cadute accidentali:il piano rete scende fino a un'altezza da terra di 10 cm; tramite l'apposito comando FLOOR, permette la discesa rallentata da 30 a 10 cm in 16 secondi
- Possibilità di allungare la rete di 15 cm, tramite regolazione del telaio
- Funzione Trendelemburg e Anti-Trendelenburg grazie a due attuatori posizionati alle estremità
- Regolazione elettrica della parte cosce/gambe
- Blocchi ferma materasso sulla rete
- Quattro ruote piroettanti con freno di stazionamento
- Disponibili su richiesta come accessorio: sponde ridotte e sponde standard

PRECAUZIONI D'USO -CONTROINDICAZIONI

Carico massimo di lavoro in sicurezza: 180 KG

GAMMA PRODOTTI

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE
15000020	Letto Elettrico Dory per pazienti Alzheimer DB/RDM: 1660839 CND: Y181299

INFORMAZIONI GENERALI

FABBRICANTE

Movi Spa Divisione Wimed Via Dione Cassio, 15 20138 Milano Italia

DATI REGOLATORI

CLASSE DEL DISPOSITIVO MEDICO



Tel. +39 02 50 90 51 Fax +39 02 50 61 048 PEC direzione@pec.movigroup.com www.movigroup.com R.E.A.: MI 1477333 Capitale €. 7.072.000 i.v. C.F./P.IVA - VAT No: IT 11575580151 Certified Quality System ISO 13485

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento della LEMAR spa - Milano

SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni

Larghezza rete: 88 cm
Larghezza massimo ingombro: 103 cm
Lunghezza rete: 200 cm
Lunghezza massimo ingombro: 220 cm
Altezza pediera e testiera: 83 cm
Altezza rete da terra: regolabile da 10 cm a 70 cm
Schienale: regolabile da 0° a 70°

Portata massima

135 kg

Motore: LINAK CB6 Series Control Unit
Input Voltaggio: 100-240 VAC, 50/60 Hz - Max 5A

Accessori e Ricambi

Materiali

Sponde laterali disponibili su richiesta in fase d'ordine

Rete in metallo Struttura in legno

REDATTA da	APPROVATA da
WIMED	Ufficio Qualità e Regolatorio