

LETTO ELETTRICO PER DEGENZA CON SPONDE IN ALLUMINIO

Ref. LT-M3



Descrizione

Telaio rete - Struttura portante perimetrale esterna costruita in profili di acciaio a sezione rettangolare. Telaio a 4 sezioni mobili realizzato in tubo di acciaio a sezione tonda con piano rete in doghe di legno e guide reggi-materasso. Dotato di due attacchi per asta solleva-malato e asta porta flebo. Sezione alza-busto e sezione gambe regolabili tramite un attuatore elettrico Richmat 24 V DC con telecomando a filo dotato di chiave magnetica di attivazione. Sezione piedi con regolazione manuale dell'inclinazione, a cremagliera. Sezione bacino fissa. Dotato di asta solleva-malato completo di maniglia e cinghia in nylon regolabile

Altezza variabile - La movimentazione verticale del piano rete compresa tra circa 38 cm di altezza minima e 79 cm di altezza massima è regolabile mediante due attuatori elettrici 24 V DC inseriti internamente ai pannelli delle spalliere del letto.

Trendelenburg - Movimenti Trendelenburg e anti-Trendelenburg fino a 12°, tramite comandi sulla stessa pulsantiera, grazie alla movimentazione indipendente dei due attuatori elettrici integrati nelle spalliere.

Sponde - A scorrimento verticale, realizzate in alluminio, su guide fissate alle spalliere con blocco di fine corsa. Sblocco sponde tramite pulsante sulla spalliera.

Spalliere - Testiera e pediera smontabili in tubo di acciaio verniciato dotate di ruote girevoli \varnothing 100 mm con freno e copertura in pannelli di legno.

Finitura - Verniciatura a forno 200°C con polveri epossidiche. Colore Beige.

Destinazione d'uso

Il letto è adibito esclusivamente alla degenza di persone.

Identificazione prodotto

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| Dispositivo Medico | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO |
| Codice CND | Y181210 | |
| Identificativo di Registrazione BD/RDM | | |
| Identificativo di registrazione EUDAMED | Non ancora rilasciato | |
| Conformità al Regolamento UE 2017/745 modificato dal Regolamento UE 2020/561 | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO |
| Classe del dispositivo medico – MDR 2017/745 | <input checked="" type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> Im <input type="checkbox"/> Is <input type="checkbox"/> IIa <input type="checkbox"/> IIb <input type="checkbox"/> III | |
| Marcatura CE | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO |
| Dichiarazione di Conformità del Fabbricante | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO |
| Ente Certificatore | <input type="checkbox"/> SI | <input checked="" type="checkbox"/> NO |
| Sterile | <input type="checkbox"/> SI | <input checked="" type="checkbox"/> NO |
| Latex Free | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO |
| Anno immissione in commercio | 2021 | |
| Garanzia | 24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti soggette a usura. | |
| Fabbricante | INTERMED S.r.l. | |
| SRN Fabbricante | IT-MF-000013039 | |
| Rappresentante Europeo Autorizzato EC-REP | n/a | |
| Distributore | INTERMED S.r.l. | |

IDENTIFICAZIONE UDI

| | |
|--------------|----------------------|
| BASIC UDI-DI | 805267997LETTIEACC5L |
| Codice Ref. | UDI-DI |
| LT-M3 | 8052679979356 |

Caratteristiche Tecniche

| | |
|------------------------------|---------------|
| Peso complessivo | 98 kg |
| Portata massima | 180 kg |
| Lunghezza rete | 200 cm |
| Lunghezza totale | 215 cm |
| Larghezza rete | 90 cm |
| Larghezza totale | 102 cm |
| Altezza della rete dal suolo | Da 38 a 79 cm |

| | |
|------------------------------------------------------|------------------|
| Inclinazione alza-busto | 70° |
| Inclinazione alza-gambe | 25° |
| Trendelenburg – Anti-Trendelenburg | ±12° |
| Alimentazione di rete | 220 V – 50Hz |
| Tensione nominale attuatore | 24 V |
| Livello di rumore | 60 dB (A) |
| Classe di protezione da ingresso di solidi e liquidi | IPX4 |
| Temperatura di utilizzo | Da -10°C a +50°C |

Informazioni utili*

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| CONTROINDICAZIONI E AVVERTENZE | Non sono state rilevate controindicazioni salvo nei casi di accertata sensibilità ai materiali componenti. |
| CONSERVAZIONE | Conservare al riparo da sorgenti di luce, calore e umidità. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari. |
| MANUTENZIONE E PULIZIA | Pulire con panno morbido e detergenti neutri. Non utilizzare sostanze acide e spugne abrasive. |
| MODALITÀ DI SMALTIMENTO | Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela ambientale e raccolta differenziata. |

*Per ulteriori dettagli attenersi alle istruzioni d'uso a corredo con il dispositivo.

Contenuto della confezione

| COMPONENTE | DESCRIZIONE | PZ / CONFEZIONE |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| LT-M3 | Letto elettrico per degenza costituito da testiera, pediera, rete, componenti elettro-meccanici, sponde in alluminio e alza-malati ad innesto con maniglia. Articolo ripartito su tre colli. | 1 |
| Manuale d'uso | Istruzioni per il corretto utilizzo del dispositivo | 1 |

Cronologia delle revisioni

| REV. | DATA | MODIFICA |
|------|------------|-----------------------------------------------------------------------|
| 1.0 | 08/07/2021 | Nuova emissione scheda tecnica secondo nuovo aggiornamento normativo. |

