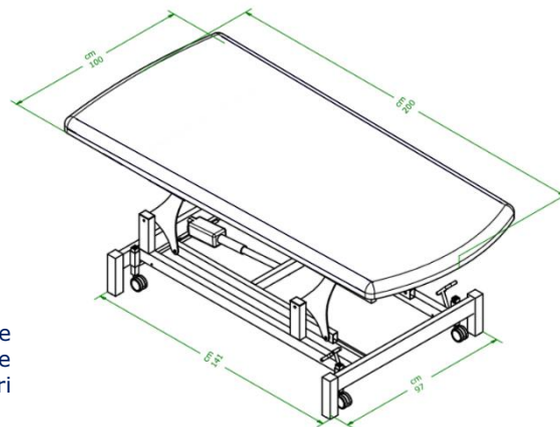


Art. Fisio Bobath – Lettino per fisioterapia

| | |
|------------------------|----------|
| Codice Articolo | FB.100.1 |
|------------------------|----------|



Caratteristiche

Letto tipo Bobath per ideale per consentire al terapeuta di eseguire trattamenti e manipolazione, a 1 sezione, regolabile in altezza tramite comando elettrico a pedale o pulsantiera, idoneo per l'uso in centri fisioterapici e studi medici.

Il letto è costituito dai seguenti componenti:

- struttura base portante e telaio superiore in tubolare di acciaio tutto verniciato con polveri epossidiche
- struttura cuscini/sezioni composti da pannelli truciolari imbottiti con resine espanse e rivestiti in ecopelle lavabile e autoestinguente in CLASSE 1 IM
- motore elettrico e centralina di controllo

Struttura base portante, caratteristiche salienti:

In tubolare di acciaio 50x40 e 80x30 poggiante su 4 ruote piroettanti, con meccanismo di stazionamento (freni) che agisce su tutte e 4 le ruote.

- ruote di grandi dimensioni per facilitare gli spostamenti;
- meccanismo di stazionamento poggiante su 4 gambe diam. 50 mm;
- movimentazioni precise e graduali;
- gestione dell'altezza tramite motore elettrico con comando elettrico a pedale o pulsantiera

Struttura cuscini/sezioni, caratteristiche salienti:

Sezioni/cuscini poggianti su telaio in tubolare di acciaio 50x20

- 1 sezione (senza snodi)
- Cuscino con bordi arrotondati con imbottitura da 60 mm.;
- Lato testa con foro naso/bocca ergonomico a richiesta;
- Gamma colori: nero, blu, panna, verde, e personalizzati

Impiego

Destinato a coadiuvare il terapeuta nei trattamenti e visite specialistiche. Non utilizzabile per trasportare il paziente.

Target

Reparti di fisioterapia, palestre, case protette, RSA, sanitarie, studi medici specialistici.

Controindicazioni

Utilizzabile solo da personale medico o professionisti idoneamente formati per i trattamenti fisioterapici.

Avvertenze

La mancata osservanza delle indicazioni riportate nel manuale di istruzioni fornito a corredo può causare un uso improprio del prodotto.

Stoccaggio

Proteggere dall'umidità e dall'esposizione diretta ai raggi solari.

Dati Tecnici

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Dimensioni totali: | 200 x 100 cm |
| Dimens. a richiesta: | 200 x 80 cm |
| Peso del lettino: | 88 kg |
| Portata massima: | 220 Kg |
| Spostamento: | 4 ruote piroettanti |
| Freno: | centralizzato |
| Stazionamento: | su base a 4 piedi |
| Altezza variabile: | da 47 a 94 cm |
| Protezione IP: | 54 |
| Potenza del motore: | 6.000 N |
| Tensione di rete: | 220-240 Vc.a. 50/60 Hz. |
| Rispondenza Normative: | IEC60601-1 3° ed. |
| Supporto rotolo lenzuol.: | opzionale |
| Rivestimento piani: | gamma 4 colori |
| Rivestimento piani, base: | blu |

LATEX FREE

Coremec S.r.l. si riserva, in qualsiasi momento, di apportare modifiche o migliorie ai prodotti senza modificarne la sostanza. Coremec S.r.l. si riserva di intervenire in qualsiasi modo e in qualsiasi momento per l'uso improprio delle informazioni riportate.

COREMEC s.r.l.

Sede Legale, Amministrativa e Direzione Commerciale
C.so Vittime del lavoro, 9 - 10042 Nichelino (TO)
Tel. +39 011-35.89.481 r.a. - Fax +39-011-35.89.483

www.coremec.it

e-mail: coremec@coremec.it



COREMEC s.r.l.
Export Department
e-mail: export@coremec.it

Azienda con Sistema di Gestione Qualità Certificato UNI EN ISO 9001:2015

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce tutte le edizioni precedenti
ST_FB.100.1 Edizione _r0_2018