Physio 2.0

Lettino per fisioterapia e massaggi elettrico

LETTINI

Jso Frequente

Fisioterapia Riabilitazione Diagnostica Clinica Medica





MADE IN ITALY

supporto professionale per trattamenti medici



O VERSATILE CC O-SICURO

Il **lettino elettrico per fisioterapia e massaggi** è estremamente versatile grazie alla regolazione dei due schienali.

- Schienale basso, regolabile in positivo e negativo, su richiesta può essere dotato di foro facciale.
- · Schienale alto per far assumere la posizioni di seduta.

Le varie possibilità di configurazione garantiscono massimo comfort al paziente durante la visita o altre procedure mediche.

SCHIENALE ALTO

Regolabile per far assumere la posizione di seduta

SCHIENALE BASSO

Regolabile per ottimizzare la postura del paziente.





DOUBLE

Dotazioni di serie

- Piano suddiviso in 3 sezioni 2 snodi.
- Telaio rinforzato, realizzato in acciaio verniciato con polveri epossidiche termoindurenti arricchite con antibatterico, personalizzazione del colore su richiesta.
- Schienale basso/gambale motorizzato.
- Schienale alto/gambale motorizzato.
- Trendelenburg motorizzato.
- Regolazione dell'altezza ottenuta con compassi a pantografo azionati elettricamente tramite pulsantiera. Altezza minima 510 mm, altezza massima 910 mm, con escursione di 400 mm.
- Pulsantiera perimetrale dotata di cavo spiralato da 3,5m, La pulsantiera è di facile utilizzo poiché realizzata con grandi pittogrammi a rilievo e risulta adatta anche per pazienti ipovedenti; Isolamento IP66.
- 4 ruote piroettanti con freno (Ø 100 mm), antitraccia, bassa resistenza al rotolamento, alta silenziosità, scorrevoli su cuscinetti e ad elevata capacità. Ciascuna ruota è dotata di apposito freno azionabile mediante leva a pedale.
- Imbottitura realizzata in resina espansa ad alta densità.
- Rivestimento in similpelle classe 1lM, materiale sanificabile con detergenti di uso comune e presidi medico chirurgici, con proprietà antibatteriche, antimicotiche, antimacchia. Personalizzazione del colore su richiesta Codice dotazione AC87/1.

Vuoi modificare il colore del rivestimento e del telaio?

Inquadra o clicca i QR code e scopri come personalizzare il dispositivo consultando le nostre schede colori*.

*Qualora non venisse espressa alcuna preferenza il dispositivo sarà fornito con il colore disponibile.



Rivestimento Siliconico

Telaio



Vuoi implementare il dispositivo?

Inquadra il QR code e scopri tutti i componenti opzionali disponibili consultando il catalogo.







Dotazioni di serie



Movimentazioni Altezza variabile elettrica



La regolazione dell'altezza variabile è comandata tramite:







Movimentazioni Regolazione schienale alto elettrico



La regolazione dello schienale è comandato tramite:



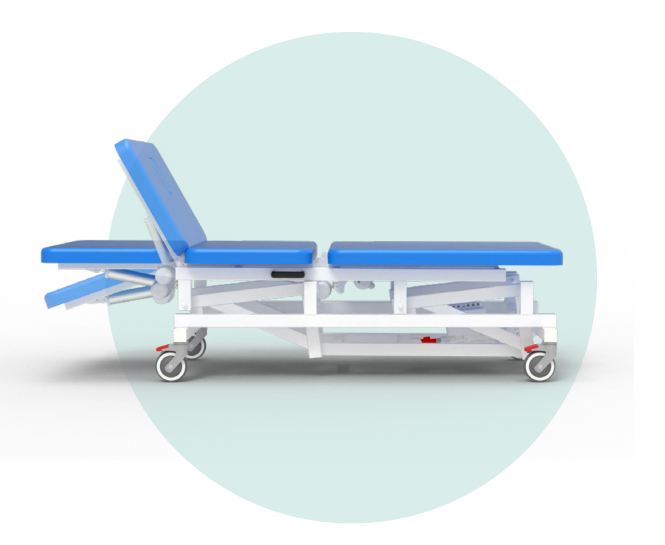








Movimentazioni Regolazione schienale basso elettrico











Movimentazioni Regolazione Trendelenburg elettrico



La regolazione dello schienale è comandato tramite:

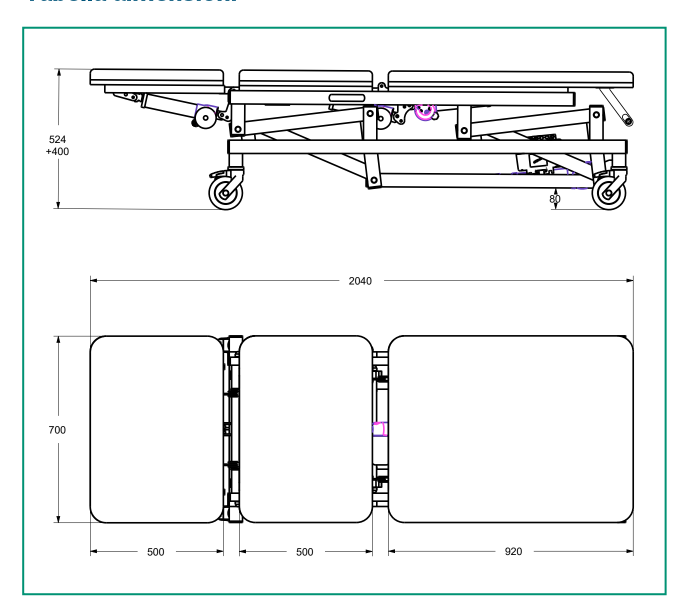








Tabella dimensioni



Tipologia cavo di alimentazione



Tipo F Schuko



Tipo L 16A

Scheda tecnica

CND/EMDN V080603 **GMDN** 34870

UDI-DI di base 805771740LVISKK

N. progressivo/R 2868637/R Codice Prodotto GB0441.SP

Destinazione d'uso Lettino per fisioterapia/massaggi

Produttore GARDHEN BILANCE SRL

Peso totale 70 ka Tipologia di controllo Pulsantiera

Ruote Nr. 4 Ø 125 mm, inossidabili girevoli con sistema frenante

Alimentazione Multitensione 100-240 Vac 50/60 Hz

Alimentazione con batterie 24v - 4.5A

Motori elettrici Bassa tensione (24 V)

Assorbimento max 4A Isolamento **IP44** Portata Massima 180 kg Carico di Lavoro Sicuro 215 kg

Gardhen Bilance S.r.l.

Via G. Luraghi c/o Consorzio II Sole - lotto S - 80038 Pomigliano d'Arco (NA) - Italia Tel. +39.081.8692160 pbx - Fax +39.081.8692460

E-mail: info@gardhenbilance.it - PEC: gardhenbilance@pec.it

Visita il nostro sito www.gardhenbilance.it / Seguici su (in) (f) (a) (ii)









