



Letto Elettrico A 3 Motori Altezza Regolabile 84 3 Articolazioni 4 Sezioni

Dispositivo medico

Classe I

Codice GEF (SKU) 27693

EAN / GTIN 8023279276930

Confezione 1

LETTO A 3 MOTORI AD ALTEZZA VARIABILE - 84-125 cm Letti a tre snodi, quattro sezioni, con altezza regolabile con movimenti completamente elettrici. Struttura in acciaio, superficie rivestita. Rete con quattro sezioni, superficie in acciaio antiscivolo. Sezione schienale e sezione gambe regolabili mediante un motore elettrico. Sezione bacino fissa.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Dimensioni rete: 90x200 cm
- Altezza totale: 84-125 cm
- Altezza rete: 38-79 cm
- Misura esterna: 102x215 cm
- Inclinazione max sezione schienale: 70°
- Inclinazione max sezione gambe: 25°
- Inclinazione max letto: 12°
- Altezza estremità letto da rete: 46 cm
- Portata max: 180 kg
- Potenza operativa: 220 V - 50 Hz

DATI REGOLATORI · DOCUMENTAZIONE GEF MEDICA

CLASSE DM

I

CND

V08060101

EAN / GTIN

8023279276930

CODICE GEF

27693



ASSISTENZA E DOCUMENTAZIONE

GEF Medica · verifica disponibilità, prezzo e documentazione di conformità su GEFMEDICA.IT
info@gefmedica.it · Tel. 0573 1944697