

SCR2795
ASTA PORTAFLEBO 4 GANCI



SCR2795/A
ASTA PORTAFLEBO ALLUMINIO 2 GANCI



DESCRIZIONE

Asta porta flebo telescopica a 2/ 4 ganci per il sostegno di sacche ed infusioni intravenose destinate al paziente. Costituita da due tubolari coassiali in acciaio cromato o alluminio. Tubolare superiore regolabile in altezza fino 210 cm tramite manopola in plastica. Dotata di base in plastica nera a 5 ruote Ø 50 mm. Il dispositivo è un ausilio per la cura del paziente allettato o con limiti nell'autonomia funzionale.

SCHEDA TECNICA

	SCR2795	SCR2795/A
Misure	H regolabile 160-210 cm	H regolabile 165-210 cm
Peso	3,150 kg	2,080 kg
Portata massima	Gancio in acciaio 2 kg / ognuno	Gancio in plastica 5 kg / ognuno

**LETTI DEGENZA 1 SNODO
1 MANOVELLA**



**LETTI DEGENZA 3 SNODI
2 MANOVELLE**



LETTO STANDARD – RETE FISSA



DESCRIZIONE

Il letto ortopedico è destinato all'uso in luoghi ospedalieri, comunitari, case di cura o in ambiente domestico allo scopo di aiutare il paziente nei piccoli fabbisogni quotidiani durante la degenza.

La struttura è costituita da una rete elettrosaldata in acciaio verniciato che sostiene il materasso, suddivisa in due sezioni per la versione ad 1 manovella o tramite cremagliera automatica; suddivisa in tre sezioni per la versione con 2 manovelle. La testiera e la pediera sono costituite da una struttura in acciaio cromato con pannello MDF e dotate di gambe (con o senza ruote). Il gruppo manovella è anch'esso in acciaio cromato con impugnatura in plastica.

I letti standard sono dei semplici letti con o senza ruote, totalmente in acciaio, compresi testiera e pediera, verniciati con polvere epossidica con rete fissa per l'appoggio del materasso.

Accessori a richiesta: Coppia sponde ribaltabili, Alzamalati.

SCHEMA TECNICA

SCR1405 – LETTO ARTICOLATO AD 1 SNODO (1 MANOVELLA)	
Misure	Rete 200x85,5x5 cm Ingombro gambe 201x91x h rete 50 – h testate 96 cm Ingombro manovella 211x91 h rete 50 – h testate 96 cm Scatola 208x95x19 cm
Peso	36 kg (4 kg scatola)
Portata massima	110 kg
SCR1420 – LETTO ARTICOLATO A 3 SNODI (2 MANOVELLE)	
Misure	Rete 200x85,5x5 cm Ingombro gambe 201x91x h rete 50 – h testate 96 cm Ingombro manovella 211x91 h rete 50 – h testate 96 cm Scatola 208x95x19 cm
Peso	39 kg (4 kg scatola)
Portata massima	110 kg
SCR1400/F – SCR1400 – LETTO STANDARD/STANDARD PLUS	
Misure	Rete 200x85,5x5 cm Ingombro gambe 201x91x h rete 50 – h testate 96 cm Scatola 208x95x19 cm
Peso	30/33 kg (4 kg scatola)
Portata massima	110 kg

SCR1450 – LETTINO PEDIATRICO



DESCRIZIONE

Il lettino pediatrico è destinato all'uso in luoghi ospedalieri, all'interno dei reparti di pediatria, ed ambulatori pediatrici. Viene usato per accogliere i bambini fino a 4 anni circa di età durante tutta la degenza ospedaliera e per facilitare gli spostamenti nei reparti.

È costituito da un telaio perimetrale fisso con piano rete saldato ad esso; le spalle portanti sono predisposte per l'aggancio al piano rete tramite speciali bulloni estraibili che impediscono la deformazione della struttura; le sponde laterali scorrono su guide in acciaio e sono dotate di dispositivo di sicurezza.

Il letto è dotato di 4 ruote girevoli di cui 2 dotate di freno indipendente.

Si fornisce smontato.

SCHEDA TECNICA

Misure	Cm 136x75x131h Scatola cm 137x80x18,5
Peso	35 kg (scatola 2,3 kg)
Portata massima	50 kg

SCR2803 – LETTO A VALIGIA



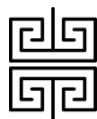
DESCRIZIONE

Il presente articolo è un lettino pieghevole a valigia con struttura in acciaio cromato, imbottitura in resina e rivestimento in tessuto similpelle ignifugo (color nero). Fornito con borsa per il trasporto. Studiato per le visite a domicilio o per terapie in ambulatori non dotati di lettini fissi.

SCHEMA TECNICA

Misure	Aperto cm 187.5x64 (68 con maniglia) x 71.5 h Chiuso cm 93x68x14
Peso	16.5 kg
Portata massima	100 kg

Per informazioni ed assistenza tecnica contattare il produttore:



Scrosati arredamenti metallici s.r.l.
Arredamenti e Lavorazioni di tubo e lamiera
Via Vittorio Veneto 95 - 21015 Lonate Pozzolo (VA)

TEL. 0331668615 - FAX 0331301120
Partita iva e C.F.: 02223730124
Sito web www.scrosati.com
e-mail scrosati@scrosati.com