

Art. A9121/I**COPPIA SPONDE RIBALTABILI**

Codice classificazione ISO 18.12.27.103

Emesso da: **Assicurazione Qualità**Approvato da: **Presidente****Descrizione del Prodotto:**

Le sponde ribaltabili Art. A 9121/I hanno 4 barre di contenimento orizzontali costruite in tubo di alluminio anodizzato. Sono adattabili a letti con testiera/pediera in tubo metallico Ø mm 30 al quale sono bloccate per mezzo di ganci scorrevoli e molle di richiamo.

Caratteristiche Tecniche:

Dimensioni:			Masse:	
Altezza	430	mm	Massa	5,5 Kg
Lunghezza minima	1900	mm		
Lunghezza massima	2100	mm		

Imballo e trasporto:

L'imballo per le sponde ribaltabili è composto da N°1 collo:

Dimensioni :	450 x 50 x 1900	mm	Sovrapponibilità:	NO
Volume:	0.042	m ³	Imballo standard:	Pellicola protettiva termoretraibile
Massa :	6,5	Kg	Imballi speciali su richiesta del Cliente:	SI

Destinazione d'uso ed esclusioni:

Le sponde ribaltabili Art. A 9121/I sono destinate ad essere utilizzate in ambiente domestico, ospedaliero, o nelle comunità, come sistema anticaduta da fissare su letti predisposti. Sono esclusi usi diversi da quelli espressamente sopra indicati.

Rispondenza a Norme:

L' Art. A 9121/I è un dispositivo medico di classe 1 (CE) realizzato in accordo:

- ai criteri generali di sicurezza delle Leggi sulla prevenzione infortuni sui luoghi di lavoro DPR 547/55 e D. Lgs 626/94.
- ai requisiti della direttiva CEE 93/42 recepita con D. Lgs. N°46 del 24/02/97.
- ai requisiti della norma EN1970.
- alle norme sulle etichettature EN 980.
- ai criteri della EN1441 - analisi di rischio per i dispositivi medici.

Pulizia: Eseguitabile con panno inumidito con acqua e detergente neutro. Non è consentito l'uso di getti d'acqua a pressione, acidi, solventi, prodotti corrosivi e sostanze abrasive.	Lavaggio: SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>
--	--