



PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

PARAVENTI

WING SCREENS

PARAVENTS

REF 45560-45561-45562-45563

Distribuito da / distributed by / distribué par
Gima S.p.A.
Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com
www.gimaitaly.com
Made in Italy

Fabbricante / Manufacturer / Fabricant:
SCROSATI ARREDAMENTI METALLICI SRL
Via Vittorio Veneto 95, 21015 Lonate Pozzolo (VA)
scrosati@scrosati.com



PRODOTTI

- 45560 Paravento a 3 ante - senza tende
- 45561 Paravento a 3 ante con ruote - senza tende
- 45562 Paravento a 4 ante - senza tende
- 45563 Paravento a 4 ante con ruote - senza tende

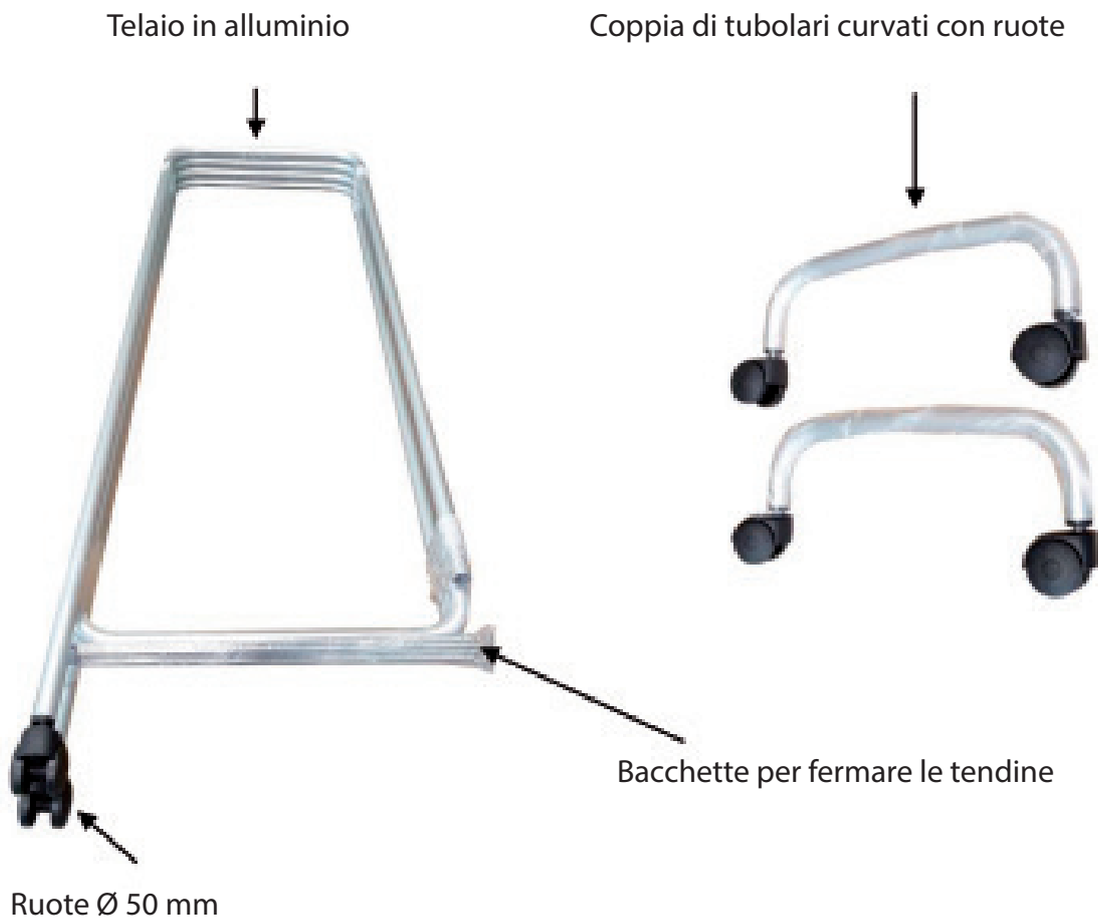
INTRODUZIONE

Si consiglia di leggere attentamente il seguente manuale prima di utilizzare il presidio.

DESCRIZIONE

Il telaio del paravento è costituito da un tubolare in lega d'alluminio, dotato di ruote o piedini. Il prodotto è destinato a studi medici, ambulatoriali e di fisioterapia nel quale vi è necessità di creare un divisorio o una parte mobile.

COMPONENTI



Sacchetto con materiale di montaggio



- n. 2 TE 6x50
- n. 2 DADI M6
- n. 4 RONDELLE 6x12
- CHIAVE ESAGONALE

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

Iniziare la fase di montaggio predisponendo un piano orizzontale di lavoro stabile.

	<p>Prendere 1 vite TE, 2 rondelle e 1 dado e, utilizzando la chiave esagonale, fissare il telaio e il tubolare con le ruote come in foto. RIPETERE LA STESSA OPERAZIONE CON L'ALTRO TUBOLARE DOTATO DI RUOTE.</p>
	<p>Prendere le bacchette ed inserirle negli appositi fori nella parte inferiore del paravento, dopo aver infilato le tendine (vendute separatamente dal paravento).</p>

SCHEDA TECNICA

<p>Misure</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Cod.45560: cm 150 x h 167,5 • Cod.45561: cm 150 x h 174 • Cod.45562: cm 200 x h 167,5 • Cod.45563: cm 200 x h 167,5 <p>Scatola cm 176x57x13</p>
<p>Peso</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Cod.45560: 3,7 kg • Cod.45561: 4 kg • Cod.45562: 5,1 kg • Cod.45563: 5,4 kg <p>Scatola 2,4 kg</p>

AVVERTENZE D'USO

- Verificare che i dadi del bloccaggio siano ben stretti.
- Attenersi alle portate massime indicate nelle schede tecniche.
- Evitare il contatto diretto con ferite aperte.
- Non adatto all'uso in ambienti aperti.

MANUTENZIONE E PULIZIA

- Utilizzare solo ricambi originali.
- Controllare periodicamente tutti i punti di fissaggio.
- Per conservarlo al meglio, si consiglia di evitare l'esposizione prolungata ai raggi solari; il contatto con ambienti salini; il deposito in ambienti molto umidi.
- Lavare le superfici in acciaio inox o alluminio con acqua saponata ed usare disinfettanti appositi.
- Risciacquare con un panno bagnato ed asciugare con cura.
- Non versare sulle superfici detergenti a base di cloro o ammoniaca, sostanze grasse ed oleose.
- Non usare per la pulizia utensili contenenti ferro. Se necessaria la disinfezione usare solo prodotti idonei non corrosivi.
-
-

CONDIZIONI DI GARANZIA GIMA

Si applica la garanzia B2B standard Gima di 12 mesi.