

PARAVENTI

WING SCREENS

PARAVENTS

- È necessario segnalare qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo medico da noi fornito al fabbricante e all'autorità competente dello Stato membro in cui si ha sede.
- All serious accidents concerning the medical device supplied by us must be reported to the manufacturer and competent authority of the member state where your registered office is located.
- Il est nécessaire de signaler tout accident grave survenu et lié au dispositif médical que nous avons livré au fabricant et à l'autorité compétente de l'état membre où on a le siège social.

**45560-45561-45562-45563**

Gima S.p.A.
Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com
www.gimaitaly.com
Made in Italy



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

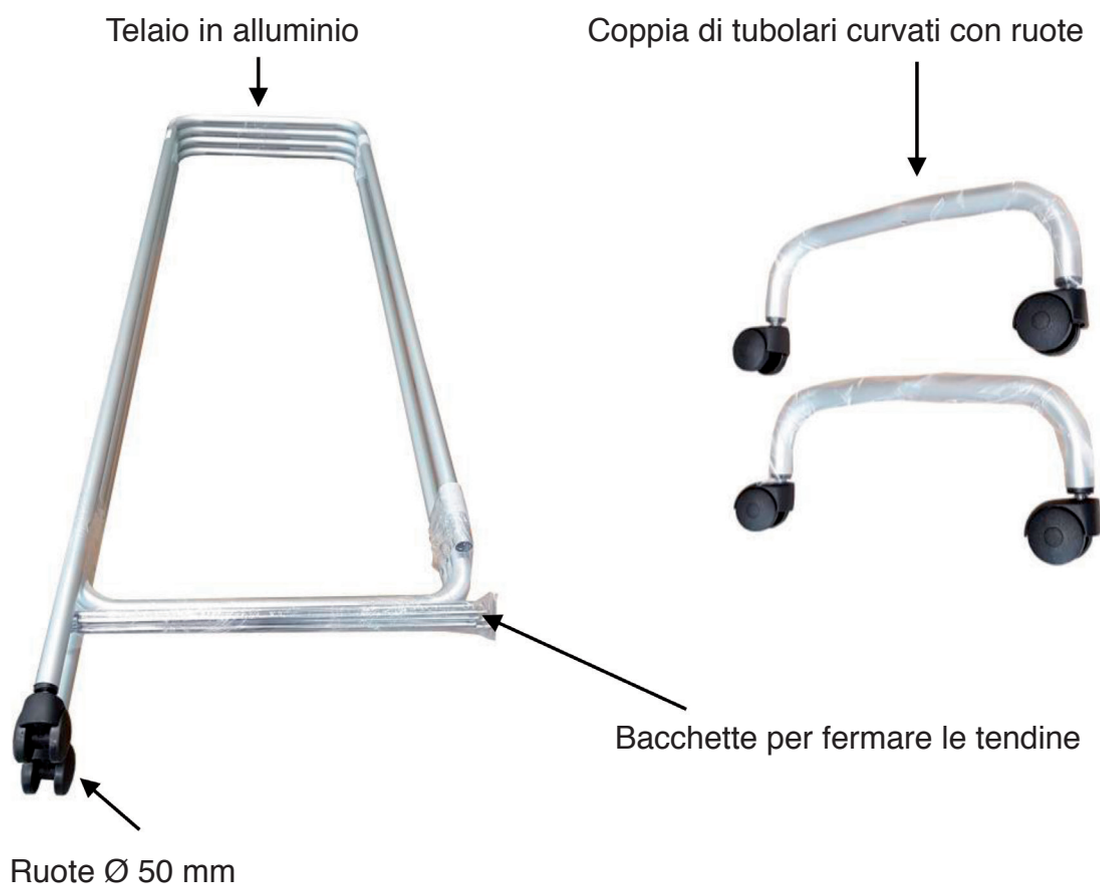
INTRODUZIONE

Ai fini del regolamento (UE) 2017/745, il prodotto rientra nei DISPOSITIVI MEDICI DI CLASSE I. 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.

	Conservare al riparo dalla luce solare		Dispositivo medico conforme al regolamento (UE) 2017/745		Conservare in luogo fresco ed asciutto
	Codice prodotto		Leggere le istruzioni per l'uso		Fabbricante
	Data di fabbricazione		Numero di lotto		Dispositivo medico
	Attenzione: Leggere e seguire attentamente le istruzioni (avvertenze) per l'uso				

CONDIZIONI DI GARANZIA GIMA

Si applica la garanzia B2B standard Gima di 12 mesi.