



GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

BARELLA PROFESSIONALE DA CORZIA
PROFESSIONAL STRETCHER TROLLEY
CHARIOT BRANCARD PROFESSIONNEL D'URGENCE
CARRO CAMILLA PROFESIONAL DE URGENCIAS



- 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.
- Es necesario informar al fabricante y a la autoridad competente del Estado miembro en el que se encuentra la sede sobre cualquier incidente grave que haya ocurrido en relación con el producto sanitario que le hemos suministrado.

REF

44760

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

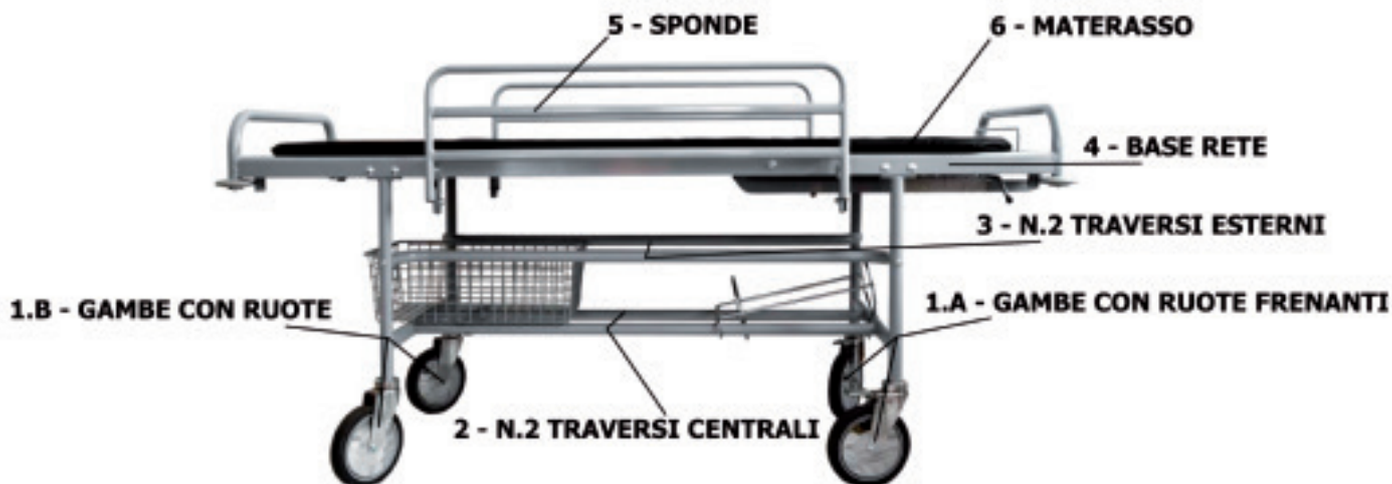


INTRODUZIONE

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

La barella professionale da corsia è destinata all'uso in luoghi ospedalieri per facilitare gli spostamenti nel reparto di pronto soccorso e agevolare i trasferimenti del paziente da una qualsiasi apparecchiatura diagnostica.



La barella professionale da corsia ha schienale regolabile a mezzo di una cremagliera automatica a 5 posizioni, sponde ribaltabili tramite fissaggio automatico; il piano rete è dotato agli angoli di paracolpi in gomma sintetica antiurto; è dotata di 4 ruote girevoli di cui 2 dotate di freno indipendente.

COMPONENTI:

La barella si fornisce completamente smontata, completa di accessori per il montaggio. È costituita dai seguenti componenti:

- 1.A** • Gambe con Ruote anteriori dotate di freno
- 1.B** • Gambe con Ruote posteriori
- 2** • N.2 Traversi centrali
- 3** • N.2 Traversi laterali
- 4** • Base Rete con cremagliera automatica e paracolpi
- 5** • Coppia sponde ribaltabili con fissaggio automatico (Su richiesta)
- 6** • Materasso nero (Su richiesta)

Accessori a richiesta: Materasso (cod. 44765); Coppia sponde ribaltabili (cod. 44761); Cestello (cod. 44763); Porta bombola (cod. 44764); Asta porta flebo da letto che permette di agganciare l'asta direttamente alla struttura del letto.

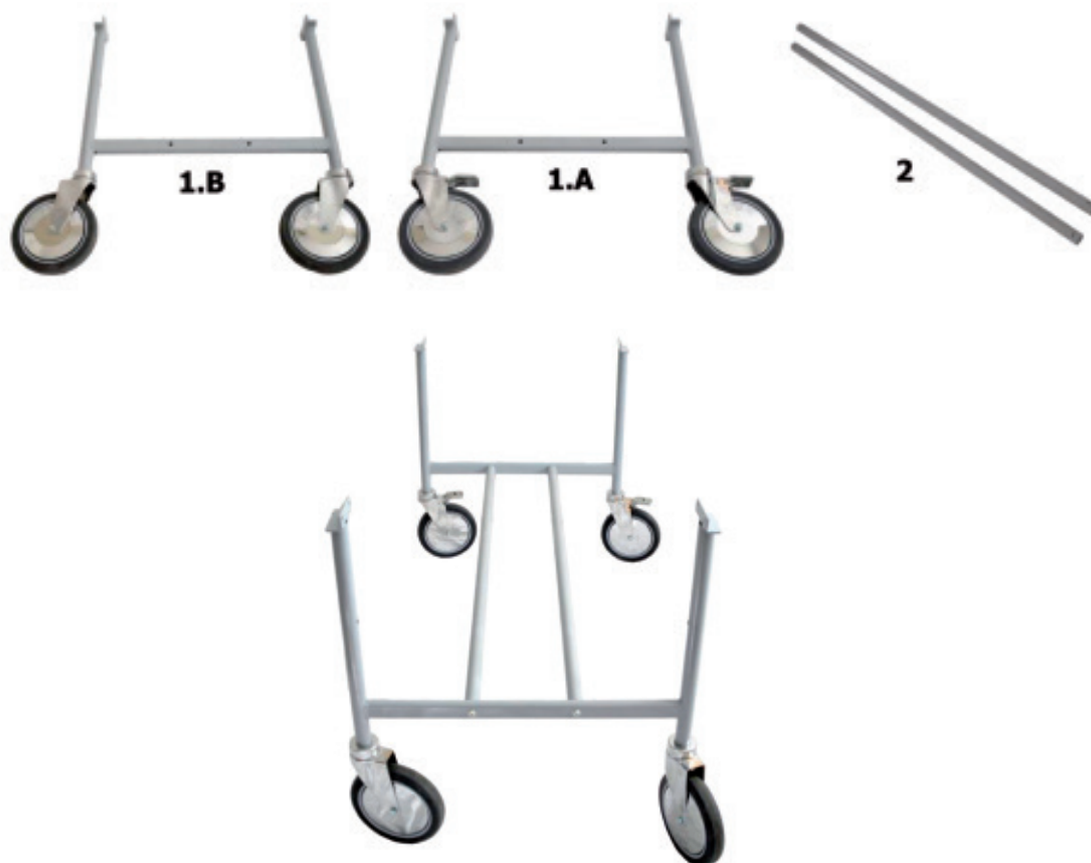
Sacchetto con materiale di montaggio:

- N.12 VITI TTQST 8x40 + bulloni e ranelle
- N.4 VITI TTDE 8x50 + ranelle
- N.4 VITI TTDE 8x40 + ranelle

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

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

Fissare le due coppie di gambe dotate di ruote (1.A e 1.B) attraverso i 2 traversi centrali (2) tramite N.4 VITI TTDE 8x40 + ranelle.



Ora fissare i traversi laterali (3) alla struttura sempre tramite N.4 VITI TTDE 8x50 + ranelle.



Prendere la base rete della barella (4) e fissarla alla struttura inferiore tramite N.8 VITI TTQST 8x40 + bulloni e ranelle.



Se fornite, prendere le sponde e fissare alla struttura della rete (4) tramite N.4 VITI TTQST 8x40 + bulloni e ranelle per ciascuna sponda (vedi ingrandimenti nei dettagli).



SCHEDA TECNICA:

Misure	Solo barella compresi paracolpi: cm. 202 x 71 x h 90 (78 h rete) Barella completa di sponde: cm. 202 x 75 x h 90 (piano rete h 78 cm) Scatola: cm 205 x 24 x 76h
Peso	40 kg 48 kg con scatola
Portata massima	135 kg

AVVERTENZE D'USO

- Attenersi alle portate massime indicate nelle schede tecniche.
- Verificare che i dadi del bloccaggio siano ben stretti.
- Evitare il contatto diretto con ferite aperte.
- Non adatto all'uso in ambienti aperti.
- Quando si regola l'altezza del lettino e dello schienale verificare che nessuno inserisca mani, gambe o altro all'interno dell'area di spostamento: **RISCHIO DI SCHIACCIAMENTO!**
- Spostare il letto senza sollevarlo da terra.
- Se il letto è dotato di ruote, accertarsi prima di spostarlo che non ci siano ruote frenate

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 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.

INDICAZIONI DI PULIZIA PER IL TESSUTO:

Pulire con tessuto inumidito ed insaponato e sciacquare bene con acqua pulita. Non usare solventi, candeggine e detergenti chimici o spray per lucidare. Attenzione: In generale i colori chiari delle finte pelli non possono essere messi a contatto di vestiti con coloranti non fissati (es. jeans e derivati) onde evitare macchie o aloni che non si possono pulire

	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
	Attenzione: Leggere e seguire attentamente le istruzioni (avvertenze) per l'uso		Numero di lotto		Dispositivo medico
	Data di fabbricazione		Identificatore unico dispositivo		

CONDIZIONI DI GARANZIA GIMA

Si applica la garanzia B2B standard Gima di 12 mesi.