



# GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

## DEAMBULATORE A 2 RUOTE INTERNE WALKING FRAME WITH 2 INTERNAL WHEELS DÉAMBULATEUR À 2 ROUES INTÉRIEURES ROLLATOR MED 2 INTERNA HJUL

ITALIANO

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.

### INTRODUZIONE

Lo scopo di questo manuale è di fornire le istruzioni per un normale e corretto uso dell'ausilio sia da parte del paziente che del suo eventuale assistente/accompagnatore.

### DESTINAZIONE D'USO

Il deambulatore è stato progettato e realizzato per essere utilizzato all'interno da pazienti con insufficiente uso/sostegno degli arti inferiori. Esso ha lo scopo di fornire al corpo un supporto che, utilizzato con entrambe le braccia, aiuti o consenta la mobilità altrimenti impossibile o ridotta.

**ATTENZIONE!** Il deambulatore è destinato prevalentemente ad uso interno e solo su superfici piane. Nel caso fosse necessario utilizzare questo deambulatore in ambienti esterni, si raccomanda il rispetto delle regole del codice stradale al pari di qualsiasi pedone.

### MANUTENZIONE

Il deambulatore non richiede cure particolari per la manutenzione ordinaria. Consigliamo comunque di effettuare regolarmente:

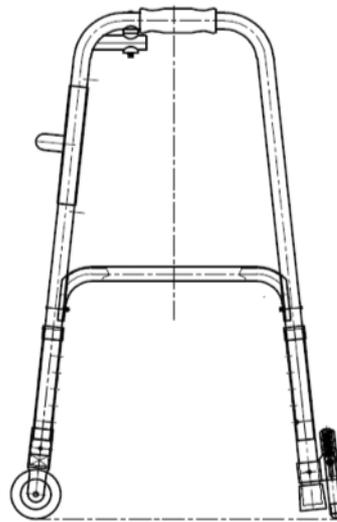
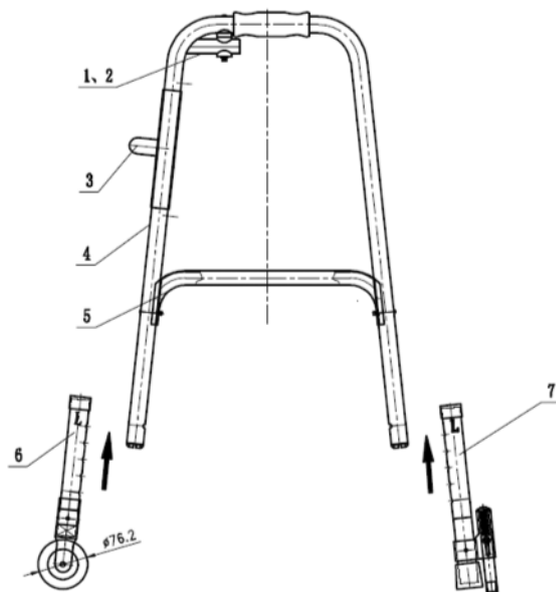
- verifica dell'integrità dei vari componenti
- controllo che viti e dadi risultino ben avvitati
- verifica delle parti meccaniche in movimento e, se è il caso, lubrificarle.
- pulire con detergente neutro (non utilizzare prodotti corrosivi o nocivi) e stoccarlo in un ambiente asciutto e ventilato.

### AVVERTENZE!

Non usare l'ausilio se si rilevano danni o parti mancanti. Non utilizzare per altri scopi diversi da quelli per i quali questo ausilio è stato progettato. Non superare ostacoli o utilizzare su pavimenti sconnessi o non in piano, bagnati o scivolosi. L'utilizzo del dispositivo è sconsigliato per persone con scarse funzionalità nelle mani o nelle braccia.

Portata massima: 100kg

### ASSEMBLAGGIO



Seguire la direzione delle frecce come mostrato nella figura (nota: le ruote hanno un lato sinistro e un lato destro).

N°	Nome	Specifiche	Quantità
1	Tubo interno telescopico	Ø19	1
2	Tubo esterno telescopico	Ø22	1
3	Tubo "H"		1
4	Maniglia a tubo	Ø25	2
5	Tubo schiacciato	Ø22	2
6	Assemblaggio della ruota anteriore		2
7	Assemblaggio posteriore		2

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

### CONDIZIONI DI GARANZIA GIMA

Si applica la garanzia B2B standard Gima di 12 mesi.

**REF** 43129



**Gima S.p.A.**  
Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy  
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com  
[www.gimaitaly.com](http://www.gimaitaly.com)  
Made in China

