

# CARROZZINA BARELLA WHEELCHAIR STRETCHER

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.

## I. Caratteristiche tecniche:

1. Dimensioni prodotto (LxWxH):  
Posizione alta: 196x60x88 cm  
Posizione bassa: 196x60x27 cm
2. Dimensioni imballaggio (1 pz): 199x60x28 cm
3. Peso Netto: 34 kg - Peso Lordo: 40 kg
4. Angolo massimo del Bach: 85°
5. Capacità di carico: meno di 159 kg

## II. Modalità di utilizzo:

Questa barella con carrello può essere convertita in una sedia; l'altezza può essere regolata a seconda delle necessità. La barella è estremamente adatta al trasferimento dei pazienti in posti ristretti, quali l'ascensore di un ospedale, un'ambulanza, una strada urbana, ecc. È fatto di materiali in lega di alluminio; è antiruggine, utilizzabile in sicurezza e facile da sterilizzare e pulire.

Essendo questo prodotto una combinazione tra una barella una carrozzina, consente agli operatori di trasferire il paziente dalla posizione supina dal letto alla barella. Per svolgere tale spostamento gli operatori dovranno seguire le procedure di reparto (utilizzando, ad esempio, un sistema di trasferimento No-Lift come il materassino con telo rotante) e di portarlo quindi di seguito in posizione seduta ove necessario.

Sulla base delle caratteristiche individuali di ogni paziente dovrebbero essere sviluppati da parte dello staff medico-infermieristico specifici piani di movimentazione. Dovranno essere rispettate le procedure interne relative a D.Lgs. 626/94 (titolo V, artt. 47, 48 e 49: Movimentazione dei carichi) ovvero una serie di misure preventive atte ad eliminare o quanto meno ridurre al minimo i rischi dorso-lombari cui possono incorrere i lavoratori che eseguono movimentazioni manuali dei carichi.

Gli operatori inoltre devono effettuare le dovute considerazioni nella movimentazione del paziente in base alla sua situazione, come a solo titolo di esempio:

**Pazienti totalmente dipendenti** - I pazienti classificati come "totalmente dipendenti" vengono generalmente movimentati mediante utilizzo di solleva-pazienti passivi. Nel caso di un trasferimento laterale letto/barella tuttavia l'utilizzo di un sistema di trasferimento laterale di tipo meccanico quale un materassino con telo rotante è sicuramente preferibile.

**Pazienti parzialmente collaboranti** - Questi pazienti pur richiedendo un'assistenza intensiva nell'arco delle 24 ore sono pazienti che possono sostenere una parte delle attività seguendo semplici istruzioni: possono sedersi con l'assistenza dell'operatore, possono mantenere la posizione seduta o la posizione eretta. Dovrebbero essere movimentati attraverso l'utilizzo di solleva-pazienti. In alcune operazioni è possibile anche utilizzare ausili minori quali, ad esempio, i teli ergonomici con maniglie.

**Pazienti che richiedono assistenza limitata** - I pazienti che richiedono un'assistenza limitata sono pazienti molto collaborativi, possono alzarsi in piedi da soli, reggersi sulle gambe e trasferirsi autonomamente dal letto alla carrozzina o alla poltrona, possono sedersi anche senza assistenza ed hanno una considerevole forza nella parte superiore del corpo. Solo in taluni casi richiedono una piccola assistenza nei trasferimenti o nella deambulazione. Nelle diverse operazioni di movimentazione potranno risultare utili ed efficaci ausili minori quali le cinture o le fasce ergonomiche, oppure gli assi rigidi per il trasferimento in posizione seduta dal letto.

## III. Applicazioni:

Questo prodotto, clinicamente testato, è utilizzabile per il trasporto di feriti e pazienti in ambulanze, ospedali, campi di battaglia e palestre; può inoltre essere utilizzato in operazioni generali.

## IV. Attenzione:










1. Per ragioni di sicurezza, assicurarsi, quando si trasportano pazienti con questa barella, di bloccare ermeticamente il dispositivo di fissaggio paraurti e di allacciare le cinture di sicurezza.
2. Nelle operazioni generali, fare attenzione a non lacerare la superficie della barella.

## V. Manutenzione:

1. Pulite regolarmente il prodotto (incl. sterilizzazione).
2. Verificate spesso la presenza di parti allentate.
3. Verificare periodicamente l'integrità del prodotto, dei vari meccanismi, controllare se vi siano parti con ruggine, controllare l'integrità e l'ancoraggio del materasso e la tenuta delle cinghie.

## VI. Conservazione e trasporto:

1. Conservare il prodotto in un luogo al riparo da umidità e corrosione.
2. Il prodotto può essere trasportato con normali mezzi di trasporto.
3. È vietato capovolgere il prodotto durante il trasporto o nel luogo di deposito. Sovrapporre la merce come da istruzioni riportate sull'imballo.

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

## CONDIZIONI DI GARANZIA GIMA

Si applica la garanzia B2B standard Gima di 12 mesi.

**REF** 34070



**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

