



GIMA

Cod. 27950-1-2-3 Sgabelli

Cod. 27950-1-2-3 Stools

Manuale Utente User Manual

GIMA S.p.A. – Via Marconi, 1 – 20060 Gessate (MI) – Italy

ITALIA: Tel. 02 953854.1 – Fax. 02 95381167

e-mail: gima@gimaitaly.com – www.gimaitaly.com

INTERNATIONAL: Phone +39 02 953854209 – Fax. +39 02 95380056

e-mail: export@gimaitaly.com – www.gimaitaly.com

Dispositivo medico CLASSE I in conformità alla Direttiva CEE 93 / 42

La preghiamo di leggere attentamente questo manuale, predisposto appositamente per informarla circa il suo corretto uso in conformità ai requisiti di sicurezza.

Sommario

- Normative
- Funzionamento
- Manutenzione
- Norme di sicurezza
- Ricambi
- Garanzia
- Smaltimento
- Composizione strutturale e dimensioni
- Istruzioni di montaggio

Normative:

Tutti i modelli sono realizzati nel rispetto delle vigenti normative UNI ed in particolar modo al D.lg 626 / 94 e successive modifiche.

Tutti i modelli dove sono previsti componenti in legno sono in classe E1 (bassa emissione di formaldeide).

Tutti i modelli sono DISPOSITIVO MEDICO CLASSE I in conformità alla direttiva CEE 93 / 42.

Funzionamento:

Per tutti i modelli la regolazione della seduta avviene ruotando il sedile.

Manutenzione:

Tutti i modelli vanno puliti con acqua tiepida e sapone e successivamente asciugati. Se si volesse pulire con detergenti ad azione batterica si consiglia l'uso di prodotti a base di Ammonio quaternario.

EVITARE L'USO DI ALCOL DENATURATO.

Per le parti metalliche, meno delicate, si può comunque seguire lo stesso metodo. In caso di contatto delle parti con agenti chimici corrosivi o che hanno danneggiato i rivestimenti o i trattamenti metallici, si consiglia la sostituzione delle parti danneggiate.

Norme di sicurezza:

Per tutti i modelli; Addestramento:

Non è consentito l'utilizzo per scopi estranei alla sua destinazione.

Sostituire tempestivamente, per ragioni di sicurezza, parti usurate o danneggiate.

Attenzione: il fornitore non è responsabile per incidenti dovuti ad un uso improprio dell'oggetto.

Avvertenza: portare a conoscenza dell'utilizzatore tutte le norme sopra citate.

Ricambi:

Per tutti i modelli è possibile sostituire la seduta, la vite senza fine e la base.

Garanzia:

Per tutti i modelli:

- Questo articolo è garantito per un periodo di 24 mesi dalla data di fatturazione
- La ditta costruttrice assicura la sostituzione di tutte quelle parti originali che, in condizioni di normale utilizzo e manutenzione dell'articolo (escludendo quindi qualunque uso professionale) risultassero, a giudizio insindacabile dei suoi tecnici, difettose per la fabbricazione.
- Non sono coperte da tali garanzie:
 - Le parti danneggiate per normale usura e da cattivo uso / manutenzione dell'articolo
 - Le parti danneggiate da montaggio ed utilizzo non conforme alle prescrizioni del presente libretto
- Resta inteso che la garanzia verrebbe automaticamente a decadere qualora siano state effettuate delle modifiche sull'articolo senza nessun assenso del costruttore, oppure siano stati montati sull'articolo dei particolari non originali.
- Il costruttore declina inoltre qualunque responsabilità in materia di responsabilità civile derivante da un utilizzo dell'articolo improprio o non conforme alle norme di uso e manutenzione.
- L'assistenza in garanzia sarà riconosciuta solo se la richiesta presso il rivenditore autorizzato sarà accompagnata dalla presentazione di questo libretto debitamente timbrato.
- Tutte le spese di manodopera e di trasporto, come per eventuali danni o perdite subite durante quest'ultimo, saranno a carico dell'utente, così come le eventuali spese di regolazione o di normale manutenzione.
- Si consiglia di verificare immediatamente dopo l'acquisto che il prodotto risulti visivamente in buono stato e di leggere attentamente il manuale di istruzioni prima dell'utilizzo.
- Ogni richiesta di parti di ricambio dovrà specificare il modello dell'articolo, data di acquisto ed il numero del particolare.

Smaltimento:

Il prodotto sopradescritto deve essere consegnato a ditte specifiche per la rottamazione

Composizione strutturale e dimensioni:

Sgabello regolabile in altezza a vite, con sedile circolare in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 1,5 e di diametro cm 28; è provvisto di base a 5 razze in plastica o alluminio di diametro cm 63 con piedini. Modello smontato, imballato.

H. Cm. 47/59

Sgabello regolabile in altezza a vite, con sedile circolare in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 1,5 e di diametro cm 28; è provvisto di base a 5 razze in plastica o alluminio di diametro cm 63 con ruote piroettanti d.50 mm. Modello smontato, imballato.

H. Cm. 51/63

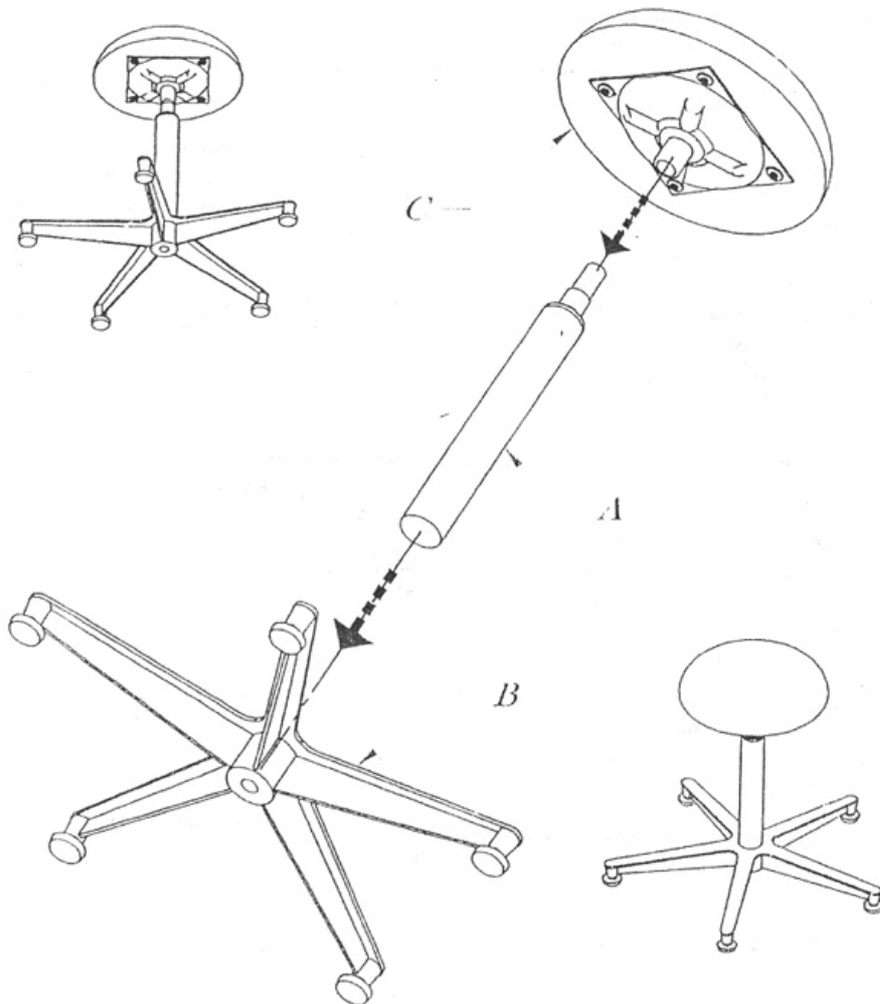
Sgabello regolabile in altezza a vite, con sedile circolare imbottito in skay lavabile diam. 310 mm; è provvisto di base a 5 razze in plastica o alluminio di diametro cm 63 con piedini. Modello smontato, imballato.

H. Cm. 50/62

Sgabello regolabile in altezza a vite, con sedile circolare imbottito in skay lavabile diam. 310 mm; è provvisto di base a 5 razze in plastica o alluminio di diametro cm 63 con ruote piroettanti d.50 mm. Modello smontato, imballato.

H. Cm. 54/66

Istruzioni di montaggio:



- Fissare la vite senza fine (A) nella base a 5 razze (B).
- Fissare la seduta (C) sopra l'apposita vite senza fine (A).
- I diversi particolari si fissano a pressione.