

### Nome Prodotto

Deambulatore 4 Ruote da 10 cm.

Codice	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Portata Massima	Dimensioni Ruote Anteriori	Dimensioni Ruote Posteriori	Peso Netto	Dimensioni Scatola
Misure in Cm								
01.06.ZA4A4F	57.5	66	82.5/92.5	120	10 (4")	10 (4")	3.4	56x16x69



### Destinazione d'uso

I deambulatori sono indicati nella fase di rieducazione alla deambulazione in soggetti anziani o con limitazioni funzionali di varia natura. Offrono stabilità, facilità di utilizzo e migliorano la sensazione di equilibrio dell'utilizzatore. Quest'ausilio è concepito per l'uso di un solo utente, in ambienti interni o esterni in base al modello.









### Descrizione

- Struttura in alluminio pieghevole e regolabile in altezza.
- Due ruote **anteriori piroettanti da Ø 10 cm** con sistema di **blocco direzionale**, azionando una leva si può passare da ruote fisse (leva verso l'alto) a ruote piroettanti (leva verso il basso).
- Due ruote **posteriori piroettanti da Ø 10 cm**.
- Apertura e chiusura delle due sezioni laterali del telaio avvengono mediante la spina di bloccaggio centrale.
- Manopole ergonomiche ed imbottite.

Materiali	
Telaio	Alluminio
Impugnatura	Polipropilene
Ruote	PVC
Manutenzione e Pulizia	
Usare un panno umido con del sapone neutro, la temperatura dell'acqua non deve superiore ai 30 °C	
Asciugare bene prima dell'utilizzo	
Se necessario effettuare una disinfezione del prodotto utilizzare un comune detergente disinfettante	
Non utilizzare macchine di lavaggio a getto di acqua e/o vapore	
Evitare assolutamente l'utilizzo di prodotti acidi, alcalini o solventi come ad esempio l'acetone o il diluente	
Conservazione e Smaltimento	
Si consiglia l'uso ad un solo utente	
Conservare al riparo da fiamme libere e fonti di calore	
Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela dell'ambiente e raccolta differenziata	
Confezione e Nr. Articoli	
Scatola	1 Pezzo
Garanzia	
Europea	24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti consumabili
Riferimenti del Prodotto	
Fabbricante	Demarta Virginio S.a.S.
Classe di Dispositivo UE 2017/745	Classe I
Codice ISO	12.06.06.006
Codice CND	Y120606
Codice RDM	2212422/R

**Product Name**

4 Wheels One Botton Folding Walker (10 cm).

Code	Length	Width	Height	Weight Capacity	Front Wheel	Rear Wheel	Net Weight	Carton Size
Measures in Cm								
01.06.ZA4A4F	57.5	66	82.5/92.5	120	10 (4")	10 (4")	3.4	56x16x69


**Use**

The walkers and rollators are indicated in the walk rehabilitation for elderly or subjects with functional limitations of various kinds. They offer stability, ease of use and improve the sense of balance.

This aid is designed for a single user, in indoor or outdoor environments according on models.

**Description**

- Folding and height-adjustable aluminum structure.
- Two **front swivel wheels (Ø 10 cm)** with a directional **locking system**, by operating a lever you can switch from fixed wheels (lever upwards) to swivel wheels (lever downwards).
- Two **rear swivel wheels (Ø 10 cm)**.
- The two lateral sections of the frame are opened and closed by means of the central locking pin.
- Ergonomic and padded knobs.

Materials	
Frame	Aluminum
Knobs	Polypropylene
Wheels	PVC
Maintenance and Cleaning	
Use a damp cloth with mild soap, the water temperature not above 30°C	
Dry well before use	
If necessary, disinfect the product using a common disinfectant detergent	
Do not use water and / or steam jet washing machines	
Must not use acid, alkaline or solvent products such as acetone	
Storage and Disposal	
Single-user Product	
Keep away from heat, sparks, open flame or other sources of ignition	
Dispose of the device in compliance with current regulations on environmental protection and separate waste collection	
Package and Nr.Items	
Box	1 Piece
Warranty	
European	24 months for manufacturing defects with the exception of consumable parts
Product References	
Manufacturer	Demarta Virginio S.a.S.
Directive UE 2017/745	Class I
ISO Code	12.06.06.006
CND Code	Y120606
RDM Code	2212422/R