



MODULO D'ORDINE

GRILLO

deambulatore ANTERIORE e POSTERIORE

• MADE IN ITALY SINCE 1980 •

Il deambulatore GRILLO stimola e facilita lo schema del passo, allena a mantenere l'equilibrio del bacino e del tronco, organizza una visione più ampia e strutturata dello spazio, delle distanze e dell'ambiente che circonda il soggetto in posizione eretta, sviluppa l'autonomia fisica e l'indipendenza psicologica sperimentando la possibilità di operare dasoli, senza l'aiuto di altri.

Grillo compensa la mancanza di equilibrio grazie ai supporti ergonomici e alla base stabile e consente così all'utente, di concentrare le proprie abilità residue solo nella deambulazione.

Grillo è versatile e personalizzabile grazie ai componenti intercambiabili senza l'uso di attrezzi





Prodotto registrato FDA (USA)

Prodotto marcato (





- TELAIO LEGGERO in alluminio, ABBATTIBILE per il trasporto e con SISTEMA DI REGOLAZIONE IN ALTEZZA BREVETTATO.
- SUPPORTO PELVICO e SUPPORTO TORACICO imbottiti, regolabili in altezza, larghezza e circonferenza. Sostengono l'utente come fossero DUE MANI, conferendo un senso di sicurezza che gli consente di concentrarsi sulla deambulazione senza timori. Il SUPPORTO TORACICO può essere regolato anche in inclinazione ed in senso antero-posteriore.
- IMBRAGATURA ERGONOMICA regolabile e facilmente removibile per il lavaggio. Sostiene l'utente in caso di necessità senza generare alcuna pressione a livello genitale-inguinale.
- MANUBRIO removibile e regolabile, ha la funzione di un appoggiamani.
- RUOTE antiforatura e leggere: 2 anteriori

piroettanti con direzionatori; da cm. 15 (mis. mini e Small) e cm 17,5 (mis. Medium e Large) 2 posteriori piene fisse, da cm 20 (mis. mini e Small) e cm. 25 (mis. Medium e Large) adatte per uso interno ed esterno.

- Dispositivo ANTIRETROMARCIA, FRENATURA REGOLABILE e FRENO DI STAZIONAMENTO sulle ruote posteriori, facilmente azionabile tramite pedale rosso.
- DIREZIONATORI anteriori.
- PARACOLPI semielastici per la protezione contro gli urti.



Attenzione! Leggere attentamente il manuale d'uso e manutenzione

ANTERIORE Circonferenza interna supporto pelvico e toracico da cm 81 a cm 140 Circonferenza interna supporto pelvico e toracico da cm 81 a cm 140 ALTEZZA UTENTE (c): cm 150-190

IMPORTANTE:

PESO AUSILIO kg. 29,5

PESO MASSIMO kg. 110



• MADE IN ITALY SINCE 1980 •

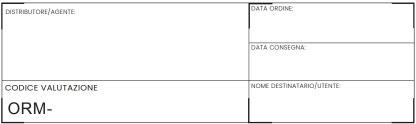
ORMESA srl • Foligno (PG) Italy • Tel. +39 0742 22927 • Fax +39 0742 22637 •

info@ormesa.com • www.ormesa.com











	Anteriore			Posteriore		
SCEGLI LA CONFIGURAZIONE >	PT P	PA PA	P	PT	PA	P
COMPONENTI V AGGIUNTIVI 925, 924, 930: puoi scegliere la misura più piccola	Comprensivo di: > supporto toracico > supporto pelvico > imbragatura ergonomica > manubrio	Comprensivo di: > supporto pelvico > imbragatura ergonomica > antibrachiali	Comprensivo di: > supporto pelvico > imbragatura ergonomica > manubrio	Comprensivo di: > supporto toracico > supporto pelvico > imbragatura ergonomica > maniglie	Comprensivo di: > supporto pelvico > imbragatura ergonomica > antibrachiali	Comprensivo di: > supporto pelvico > imbragatura ergonomica > maniglie
865 Poggiatesta multiregolabile	ND	ND	ND	in combinazionee con supporto toracico 925	in combinazionee con supporto toracico 925	in combinazionee con supporto toracico 925
925 Supporto toracico M	•			•		
924 Supporto pelvico M	•	•	•	•	•	•
930 Imbragatura ergonomica	•	•	•	•	•	•
926 Manubrio	•		•	ND	ND	ND
809 Antibrachiali		•		con snodo	•	con snodo
943 Cinturini per avambraccio	in combinazionee con antibrachiali 809		in combinazionee con antibrachiali 809	in combinazionee con antibrachiali 809		in combinazionee con antibrachiali 809
939 Maniglie ergonomiche		•		con snodo	•	con snodo
927 Manopole estraibili	ND	ND	ND	•		•
815 Abduttore prossimale						
946 Sella ergonomica						
890-C Divisorio con cosciali						
890-SC Abduttore distale						
810 Barre di appesantimento						
928 Ruote posteriori per base stretta con pedali. SOLO USO INTERNO						