



ORMESA®
• MADE IN ITALY SINCE 1980 •

DYNAMICO

A close-up photograph of a baby stroller's frame, showing a bright yellow frame and a black fabric-covered side panel. The brand name "ORMESA" is printed in white on the black panel. A black cable runs across the top of the frame. Below the panel, a grey wheel with a black tire is visible, along with a black plastic bumper bar and a lower wheel.

ORMESA

DYNAMICO

Progettato per accogliere e sostenere

Il **Dynamico di Ormesa** è un deambulatore per **adulti e bambini** ideale sia per l'utilizzo in spazi esterni che interni.

Dynamico può ospitare comodamente soggetti con lieve o moderata disabilità fisica.

Nei casi di utilizzatori aventi un sufficiente controllo del tronco, il sostegno toracico può essere facilmente rimosso, mentre per utenti con necessità di supporto superiori **Ormesa ha progettato un'ampia gamma di componenti aggiuntivi in grado di personalizzare Dynamico assecondando le diverse esigenze.**

PRODOTTO
MARCATO 

DYNAMICO è un DISPOSITIVO MEDICO CONFORME AI REQUISITI DI SICUREZZA definiti dal REGOLAMENTO (UE) 2017/745



Semplice e sicuro

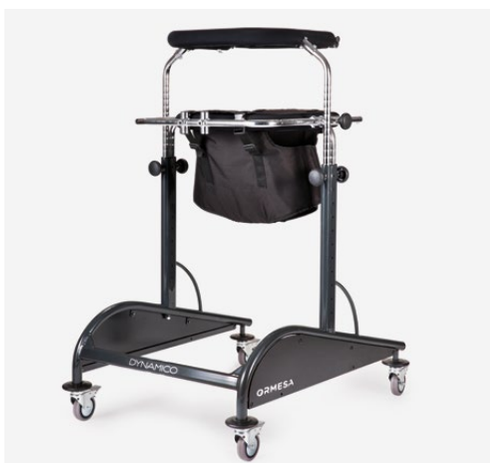
Un ausilio versatile dalla tecnologia collaudata

Il Dinamico di Ormesa è caratterizzato da un solido **telaio** in acciaio regolabile in altezza, **progettato per resistere ad anni di utilizzo ed accompagnare l'utente in tutte le fasi del processo riabilitativo.**

Vi sono dei riferimenti sul tubo per la regolazione livellata dell'altezza del sostegno toracico e di quello pelvico e presenta dei fori sia per l'applicazione delle barre di appesantimento (810) che per la regolazione della sella divaricatrice (815).

I sostegni pelvico e toracico, regolabili in altezza, contribuiscono a rendere il **Dinamico un ausilio prezioso in ambienti multi-utente** come scuole, cliniche o strutture per l'assistenza infermieristica.

È disponibile in **due versioni: Dinamico per uso interno e Dinamico per uso esterno.**



per uso interno disponibile in 5 misure

Il modello indoor è dotato di quattro ruote piroettanti con freni indipendenti, che rendono l'ausilio facile da gestire all'interno degli spazi domestici, scolastici o di terapia.



per uso esterno disponibile in 3 misure

Il modello outdoor può essere utilizzato su strade e terreni senza forti pendenze in tutta sicurezza, grazie anche ai comodi freni manuali.

Caratteristiche tecniche e regolazioni





Volantini

per la regolazione in altezza del sostegno toracico e pelvico.



Telaio

in acciaio verniciato con polveri epossidiche atossiche e cromato.



Freni manuali

disponibile solo per Dynamico uso esterno.



Imbragatura

sostiene l'utilizzatore quando è stanco o in caso di cedimento. È regolabile in altezza tramite cinture e in circonferenza con velcro. Può essere facilmente asportata per il lavaggio.



Paracolpi

semielastici per la protezione contro gli urti.



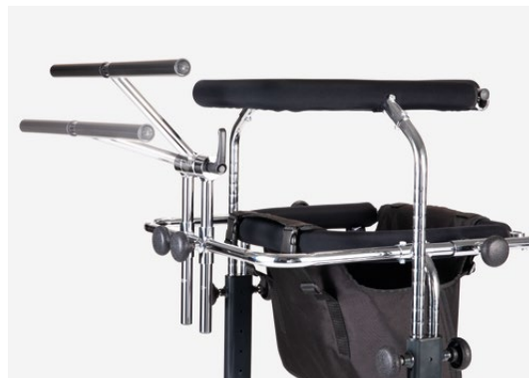
Ruote

Dinamico interno

Dotato di 4 ruote piroettanti da 8 cm con freni indipendenti.

Dinamico esterno

Ruote anteriori piroettanti da 17 cm. Ruote posteriori fisse da 30 cm.



Manubrio

regolabile in altezza e in antero-posteriore. In alternativa all'appoggio antibrachiale (809) e al tavolo (824).



Sostegno toracico

imbottito per il tronco, regolabile in altezza. Può essere rimosso per soggetti con sufficiente controllo del tronco. Consente un facile accesso tramite l'apertura posteriore.



Sostegno pelvico

imbottito per il bacino. Può essere regolato sia in altezza che in senso antero-posteriore per impostare la deambulazione con lo spostamento del baricentro in avanti. Consente un facile accesso tramite l'apertura posteriore.



Componenti



809 Antibrachiali multiregolabili

Regolabili in profondità, inclinazione, in senso rotatorio, altezza, prono-supinazione. In alternativa al manubrio regolabile (813) e al tavolo (824).



943 Cinturini per avambraccio

Regolabili in circonferenza.



824 Tavolo trasparente

con bordo e incavo. Regolabile in altezza e antero-posteriore. Disponibile solo per uso interno. In alternativa all'appoggio antibrachiale (809) e al manubrio regolabile (813).



813 Manubrio regolabile

Regolabile in altezza e antero-posteriore. In alternativa all'appoggio antibrachiale (809) e al tavolo (824).



815 Sella divaricatrice

Regolabile in altezza tramite fori e in antero-posteriore. Disponibile per le misure 2, 3 e 4 ad uso interno.



814 Divisorio intermedio

Disponibile solo per uso interno.

814E Divisorio intermedio

Disponibile solo per uso esterno.

Componenti



811 Frenatura regolabile per ruote anteriori

Regola la scorrevolezza del deambulatore. Disponibile solo per uso interno.



812 Direzionatori per ruote posteriori

Agevolano il direzionamento del deambulatore. Disponibili solo per uso interno.



810 Barre di appesantimento

Disponibili per le misure 2, 3, 4 e 5.

Misura 2 + 2,5 kg. x 2

Misura 3 + 3,1 kg. x 2

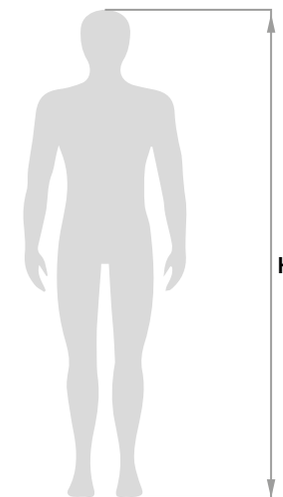
Misura 4 + 3,7 kg. x 2

Misura 5 + 4,35 kg. x 2



Dinamico interno misure e pesi

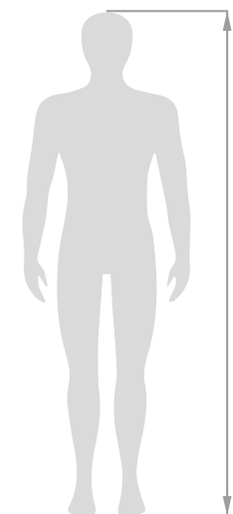
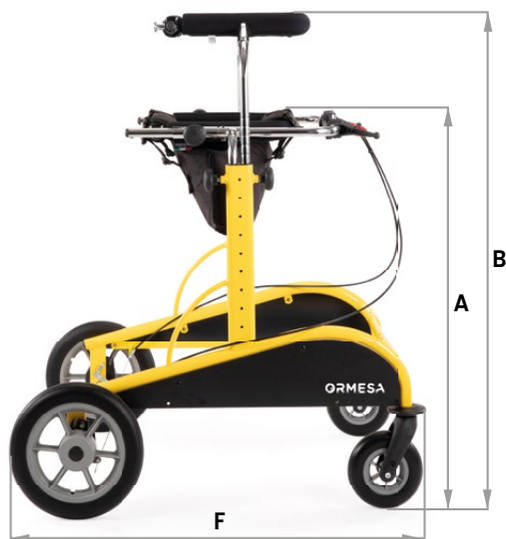
	misura 1	misura 2	misura 3	misura 4	misura 5
A: altezza supp. pelvico - suolo	da 44 a 60 cm	da 66 a 82 cm	da 77 a 102 cm	da 85 a 112 cm	da 97 a 125 cm
B: altezza supp. toracico - suolo	da 52 a 70 cm	da 77 a 95 cm	da 89 a 116 cm	da 92 a 126 cm	da 105 a 138 cm
C: profondità supporto	18 cm	21 cm	25 cm	30 cm	32 cm ST*/41 cm SP*
D: larghezza supporto	25 cm	28 cm	30 cm	35 cm	41 cm
E: circonferenza supporto	65 cm	75 cm	85 cm	110 cm	120 cm
F: ingombro in lunghezza	79 cm	84 cm	88 cm	95 cm	106 cm
G: ingombro in larghezza	66 cm	66 cm	66 cm	71 cm	77 cm
H: altezza utente	da 75 a 100 cm	da 95 a 130 cm	da 120 a 155 cm	da 140 a 175 cm	da 160 a 195 cm
Peso Ausilio	12 kg	14,6 kg	15,6 kg	17 kg	19,7 kg
Portata Massima	55 kg	70 kg	85 kg	100 kg	115 kg
Ingombro Max. di sterzata	97 cm	101 cm	104 cm	117 cm	127 cm



*ST: supp. toracico
*SP: supp. pelvico

Dinamico esterno **misure e pesi**

	misura 3	misura 4	misura 5
A: altezza supp. pelvico - suolo	da 85 a 110 cm	da 93 a 120 cm	da 106 a 133 cm
B: altezza supp. toracico - suolo	da 97 a 124 cm	da 100 a 134 cm	da 116 a 146 cm
C: profondità supporto	25 cm	30 cm	32 cm ST* / 41 cm SP*
D: larghezza supporto	30 cm	35 cm	41 cm
E: circonferenza supporto	85 cm	110 cm	120 cm
F: ingombro in lunghezza	94 cm	101 cm	111 cm
G: ingombro in larghezza	74 cm	78 cm	84 cm
H: altezza utente	da 120 a 155 cm	da 140 a 175 cm	da 160 a 195 cm
Peso Ausilio	19,3 kg	20,4 kg	22,7 kg
Portata Massima	85 kg	100 kg	115 kg



*ST: supp. toracico
*SP: supp. pelvico

DYNAMICO

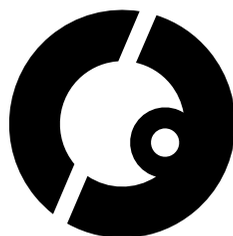




ORMESA

ORMESA[®]

• MADE IN ITALY SINCE 1980 •



 conforme a MDR (UE) 2017/745

COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 13485 =

Ormesa srl - Via delle Industrie 6/8 | 06034 Foligno (PG) - ITALY
Tel. +39 0742 22927 | FAX +39 0742 22637 | info@ormesa.com

www.ormesa.com