

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Modulo STD
	Rev. 08 – 30.05.2023

## RP749 Destinazione d'uso Deambulatore pieghevole con 4 puntali doppia funzione

Ausilio maneggiato da due braccia adatto a sostenere e/o aiutare la mobilità di persone con difficoltà di deambulazione

## Caratteristiche principali

Deambulatore pieghevole costruito in alluminio anodizzato leggero con manopole anatomiche, 4 puntali in gomma Chiusura a 1 pulsante. Doppia funzione fisso e oscillante. Regolabile in altezza ogni 2.5.

## Immagine prodotto



ABBRICANTE  MORETTI S.P.A.  CINA  Classe I  31118					
CINA Classe I					
Classe I					
31118					
Y120603					
2369931					
12.06.03.006					
12.06.03.006					
CARATTERISTICHE TECNICHE					
150 Kg					
Polietilene / Scatola di Cartone.					
2,5 Cm					
MATERIALI PRINCIPALI					
Alluminio Diametro 22 mm					
Polipropilene					
Gomma Antiscivolo					



VARIANTI				
RP749M - Medium	5 Regolazioni			
RP749L – Large	8 Regolazioni			

## DIMENSIONI

Codici	Portata max	H regolabile ogni 2,5 cm	Puntali/ ruote	Base*	Base**
RP749M	120 kg	Da 77,5 a 87,5 cm	4 puntali 3,5 a	54 cm 47,5 cm 52 cm	56 cm 49 cm
RP749L	130 kg	Da 83,5 a 101,5 cm		54 cm 47,5 cm 52 cm	56 cm 52 cm

<sup>\*</sup>Ingombro misurato alla regolazione in altezza più bassa. \*\* Ingombro misurato alla regolazione in altezza più alta.