

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Modulo STD
	Rev. 08 – 30.05.2023

RP735 Destinazione d'uso Deambulatore pieghevole con ruote

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, 2 puntali in gomma Antiscivolo e 2 ruote. Regolabile in altezza ogni 2.5 Cm.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE					
Fabbricante	MORETTI S.P.A.				
Paese di produzione	CINA				
Classe di dispositivo	Classe I				
Codice di classificazione GMDN	31119				
Codice di classificazione EMDN – CND	Y120606				
pertorio dei Dispositivi Medici 2369931					
Codice nomenclatore DM 332/99	12.06.06.003				
Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017	12.06.06.003				
CARATTERISTICHE TECNICHE					
Peso Max sopportabile	130 Kg				
Confezionamento	Polietilene / Scatola di Cartone.				
Altezza degli incrementi	2,5 Cm				
Altezza delle ruote	7,5 Cm				
MATERIALI PRINCIPALI					
Tubo	Alluminio Diametro 22 mm				
Impugnatura	Polipropilene				
Puntali	Gomma Antiscivolo				



VARIANTI				
RP735S – Small	5 Regolazioni			
RP735M – Medium	5 Regolazioni			
RP735L – Large	8 Regolazioni			

PESO E DIMENSIONI

Codici	Portata max	H regolabile ogni 2,5 cm	Puntali/ ruote	Base*	Base**
RP735S	130 kg	Da 68,5 a 78,5 cm	2 ruote e 2 puntali	62 cm 46 cm 59 cm	63 cm 48 cm
RP735M	130 kg	Da 76 a 86 cm	2 ruote e 2 puntali	63 cm 48 cm 60 cm	65 cm 50 cm
RP735L	130 kg	Da 83 a 101 cm	2 ruote e 2 puntali	63 cm 49,5 cm	65 cm 53,5 cm

^{*}Ingombro misurato alla regolazione in altezza più bassa. ** Ingombro misurato alla regolazione in altezza più alta.