

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 05 – 07.06.2016	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

RP735	Deambulatore pieghevole con ruote
-------	-----------------------------------

Destinazione d'uso

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

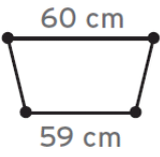
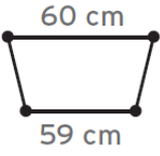
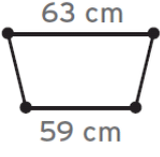
Fabbricante ai sensi 93/42	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo 93/42	Classe I
Codice di classificazione GMDN	31119
Codice di classificazione CND	Y120606
Repertorio dei Dispositivi Medici	499280
Codice nomenclatore	12.06.06.003
Norma tecnica di riferimento	UNI EN 12182

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso Max sopportabile	130 Kg
Confezionamento	Polietilene / Scatola di Cartone.
Altezza degli incrementi	2,5 Cm
Altezza degli 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*
RP735S	130 kg	Da 65 a 75 cm	2 ruote e 2 puntali	
RP735M	130 kg	Da 72 a 82 cm	2 ruote e 2 puntali	
RP735L	130 kg	Da 80 a 97,5 cm	2 ruote e 2 puntali	
ACCESSORI				
RV7054-8	Ruote Piroettanti 7,5 Cm – 8 regolazioni			
RV7154-8	Ruote Piroettanti 12 Cm – 8 Regolazioni			
RV7155-8	Ruote Fisse 12 Cm – 8 Regolazioni			