

## SCHEMA TECNICA DI DISPOSITIVO

RP731	Deambulatore pieghevole regolabile bambini
<b>Destinazione d'uso</b>	
Ausilio maneggiato da due braccia adatto a sostenere e/o aiutare la mobilità di persone con difficoltà di deambulazione.	
<b>Caratteristiche principali</b>	
Deambulatore fisso costruito in alluminio anodizzato leggero con manopole anatomiche, puntali in gomma antiscivolo. Regolabile in altezza ogni 2.5 cm da 53 a 62,5 cm. Versione per bambini.	
<b>Immagine prodotto</b>	
	
<b>RIFERIMENTI FABBRICANTE</b>	
Fabbricante ai sensi 93/42	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo 93/42	Classe I
Codice di classificazione GMDN	31118
Codice di classificazione CND	Y120603
Codice nomenclatore	12.06.03.003
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
Numero di incrementi in altezza	5
Peso Max sopportabile	80 kg
Altezza degli incrementi	2,5 Cm
Confezionamento	Polietilene stampato / Scatola di Cartone.
<b>MATERIALI PRINCIPALI</b>	
Tubo	Alluminio Diametro 22 mm
Impugnatura	Polipropilene
Puntali	Gomma Antiscivolo
<b>PESO E DIMENSIONI</b>	
Peso	1700 g.
Altezza	53 – 62,5 cm Regolabile
Base trapezoidale	39 x 35 x 47 Cm