

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 02 – 27.04.2010	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

<b>RP735</b>	<b>Deambulatore pieghevole con ruote</b>
<i>Destinazione d'uso</i>	
Ausilio maneggiato da due braccia adatto a sostenere e/o aiutare la mobilità di persone con difficoltà di deambulazione.	
<b>Caratteristiche principali</b>	
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 da 80 a 97,5 cm.	
<b>Immagine prodotto</b>	
	
<b>RIFERIMENTI FABBRICANTE</b>	
<b>Fabbricante ai sensi 93/42</b>	MORETTI S.P.A.
<b>Paese di produzione</b>	CINA
<b>Classe di dispositivo 93/42</b>	Classe I
<b>Codice di classificazione GMDN</b>	31119
<b>Codice di classificazione CND</b>	Y120606
<b>Codice nomenclatore</b>	12.06.06.003
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
<b>Peso Max sopportabile</b>	130 kg
<b>Altezza degli incrementi</b>	2,5 Cm
<b>Confezionamento</b>	Polietilene stampato / Scatola di Cartone.
<b>MATERIALI PRINCIPALI</b>	
<b>Tube</b>	Alluminio Diametro 22 mm
<b>Impugnatura</b>	Polipropilene
<b>Puntali</b>	Gomma Antiscivolo
<b>PESO E DIMENSIONI</b>	
<b>Peso</b>	2600 g.
<b>Altezza</b>	80 – 97,5 cm Regolabile ogni 2,5 Cm
<b>Base trapezoidale</b>	51,5 x 52,5 x 47/50 Cm