

<b>SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO</b>	Rev. 03 – 07.06.2016	Modulo <b>STD</b>
--------------------------------------	----------------------	-------------------

<b>RP734</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, puntali in gomma antiscivolo. Regolabile in altezza ogni 2.5 cm da 82 a 99 cm. Versione con 2 ruote piroettanti.	
<b>Immagine prodotto</b>	
	
<b>RIFERIMENTI FABBRICANTE</b>	
<b>Fabbricante ai sensi 93/42</b>	<i>MORETTI S.P.A.</i>
<b>Paese di produzione</b>	<i>CINA</i>
<b>Classe di dispositivo 93/42</b>	<i>Classe I</i>
<b>Codice di classificazione GMDN</b>	<i>31119</i>
<b>Codice di classificazione CND</b>	<i>Y120606</i>
<b>Repertorio dei Dispositivi Medici</b>	<i>499279</i>
<b>Codice nomenclatore</b>	<i>12.06.06.003</i>
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
<b>Peso Max sopportabile</b>	<i>130 kg</i>
<b>Altezza degli incrementi</b>	<i>2,5 Cm</i>
<b>Confezionamento</b>	<i>Polietilene stampato / Scatola di Cartone.</i>
<b>MATERIALI PRINCIPALI</b>	
<b>Tubo</b>	<i>Alluminio Diametro 22 mm</i>
<b>Impugnatura</b>	<i>Polipropilene</i>
<b>Puntali</b>	<i>Gomma Antiscivolo</i>
<b>PESO E DIMENSIONI</b>	
<b>Peso</b>	<i>2600 g.</i>
<b>Altezza</b>	<i>82 – 99 cm Regolabile</i>
<b>Base Trapezoidale</b>	<i>60 x 51 x 63 Cm</i>