

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO

RP734	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, puntali in gomma antiscivolo. Regolabile in altezza ogni 2.5 cm da 82 a 99 cm. Versione con 2 ruote piroettanti.	
Immagine prodotto	
	
RIFERIMENTI FABBRICANTE	
Fabbricante ai sensi 93/42	<i>MORETTI S.P.A.</i>
Paese di produzione	<i>CINA</i>
Classe di dispositivo 93/42	<i>Classe I</i>
Codice di classificazione GMDN	<i>31119</i>
Codice di classificazione CND	<i>Y120606</i>
Codice nomenclatore	<i>12.06.06.003</i>
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Peso Max sopportabile	<i>130 kg</i>
Altezza degli incrementi	<i>2,5 Cm</i>
Confezionamento	<i>Polietilene stampato / Scatola di Cartone.</i>
MATERIALI PRINCIPALI	
Tubo	<i>Alluminio Diametro 22 mm</i>
Impugnatura	<i>Polipropilene</i>
Puntali	<i>Gomma Antiscivolo</i>
PESO E DIMENSIONI	
Peso	<i>2600 g.</i>
Altezza	<i>82 – 99 cm Regolabile</i>
Base Trapezoidale	<i>60 x 48 x 52 Cm</i>