

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Modulo STD
	Rev. 05 – 24.09.2020

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. Versione con 2 ruote piroettanti.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE					
Fabbricante	MORETTI S.P.A.				
Paese di produzione	CINA				
Classe di dispositivo	Classe I				
Codice di classificazione GMDN	31119				
Codice di classificazione CND	Y120606				
Repertorio dei Dispositivi Medici	499279				
Codice nomenclatore DM 332/99	12.06.06.003				
Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017	12.06.06.003				
CARATTERISTICHE TECNICHE					
Peso Max sopportabile	130 kg				
Altezza degli incrementi	2,5 Cm				
Confezionamento	Polietilene stampato / Scatola di Cartone.				
MATERIALI PRINCIPALI					
Tubo	Alluminio Diametro 22 mm				
Impugnatura	Polipropilene				
Puntali	Gomma Antiscivolo				



DIMENSIONI						
Codici	Portata max	H regolabile ogni 2,5 cm	Puntali/ ruote	Base*	Base**	
RP734	130 kg	Da 84 a 102 cm	2 ruote e 2 puntali	61 cm 50 cm	63 cm 54 cm	

^{*}Ingombro misurato alla regolazione in altezza più bassa.

^{**} Ingombro misurato alla regolazione in altezza più alta.