

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Modulo STD
	Rev. 04 – 24.09.2020

RP737
Destinazione d'uso Deambulatore pieghevole con 2 puntali e 2 ruote

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, 2 puntali in gomma. 2 ruote fisse frontali. Sistema autobloccante., Chiusura a 1 pulsante. Regolabile in altezza ogni 2.5 Cm

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	22961					
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					



PESO E DIMENSIONI						
Codici	Portata max	H regolabile ogni 2,5 cm	Puntali/ ruote	Base*	Base**	
RP737	130 kg	Da 84 a 102 cm	2 ruote e 2 puntali	61 cm 53 cm	64 cm 57 cm	

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