

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Modulo STD
	Rev. 04 – 24.09.2020

RP729x Destinazione d'uso Deambulatore fisso regolabile

Ausilio maneggiato da due braccia adatto a sostenere e/o aiutare la mobilità di persone con difficoltà di deambulazione.

Caratteristiche principali

Deambulatore fisso costruito in alluminio anodizzato leggero con manopole anatomiche, puntali in gomma antiscivolo. Regolabile in altezza ogni 2.5 cm.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE					
Fabbricante ai sensi 93/42	MORETTI S.P.A.				
Paese di produzione	CINA				
Classe di dispositivo 93/42	Classe I				
Codice di classificazione GMDN	31118				
Codice di classificazione CND	Y120603				
Repertorio dei Dispositivi Medici	11855				
Codice nomenclatore DM 332/99	12.06.03.003				
Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017	12.06.03.003				
CARATTERISTICHE TECNICHE					
Numero di incrementi in altezza	5				
Peso Max sopportabile	110 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**
RP729M	110 Kg	4	55 cm 43,5 cm	56 cm 46 cm	
RP729L		Da 86 a 96 cm	4 puntali	56 cm 45 cm	57 cm 47 cm

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