

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 04 – 24.09.2020	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

RP730x	Deambulatore pieghevole regolabile
--------	------------------------------------

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.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE

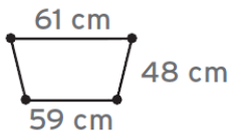
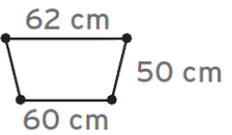
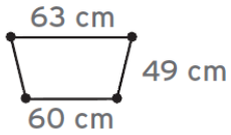
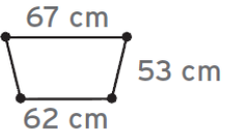
Fabbricante	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo	Classe I
Codice di classificazione GMDN	31118
Codice di classificazione CND	Y120603
Repertorio dei Dispositivi Medici	11855
Codice nomenclatore DM 332/99	12.06.03.003
Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017	12.06.03.003

CARATTERISTICHE TECNICHE

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**
RP730M	130 Kg	Da 77 a 87 cm	4 puntali		
RP730L		Da 83 a 101 cm			

*Ingombro misurato alla regolazione in altezza più bassa.

** Ingombro misurato alla regolazione in altezza più alta.