

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 04 – 30.05.2023	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

RP751	Deambulatore pieghevole con 4 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. 4 ruote con freni a mano. 2 ruote anteriori con doppia funzione fisse/piroettanti. Sedile con schienale. Chiusura con 2 leve. Regolabile in altezza ogni 2.5 cm da 82 a 92 cm.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo	Classe I
Codice di classificazione GMDN	31120
Codice di classificazione EMDN - CND	Y120609
Repertorio dei Dispositivi Medici	2429314
Codice nomenclatore DM 332/99	12.06.09.009
Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017	12.06.06.006

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso Max sopportabile	130 kg
Altezza degli incrementi	2,5 Cm
Confezionamento	Polietilene stampato / Scatola di Cartone.

MATERIALI PRINCIPALI	
Tubo	<i>Alluminio Diametro 22 mm</i>
Impugnatura / sedile	<i>Polipropilene</i>
Puntali	<i>Gomma Antiscivolo</i>
PESO E DIMENSIONI	
Peso	<i>6,5 Kg ca.</i>
Misure in cm	         
RP751	57 82+92* 49+59 69 52 20 6,6 12 12 Portata MAX 130 Kg