

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

RP731	Deambulatore pieghevole regolabile bambini
-------	--

*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 fisso costruito in alluminio anodizzato leggero con manopole anatomiche, puntali in gomma antiscivolo. Regolabile in altezza ogni 2.5 cm da 53 a 62,5 cm. Versione per bambini.

**Immagine prodotto**



**RIFERIMENTI FABBRICANTE**

<b>Fabbricante</b>	MORETTI S.P.A.
<b>Paese di produzione</b>	CINA
<b>Classe di dispositivo</b>	Classe I
<b>Codice di classificazione GMDN</b>	31118
<b>Codice di classificazione EMDN – CND</b>	Y120603
<b>Repertorio dei Dispositivi Medici</b>	2729288
<b>Codice nomenclatore DM 332/99</b>	12.06.03.003
<b>Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017</b>	12.06.03.003

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

<b>Numero di incrementi in altezza</b>	5
<b>Peso Max sopportabile</b>	60 kg
<b>Altezza degli incrementi</b>	2,5 Cm
<b>Confezionamento</b>	Polietilene stampato / Scatola di Cartone.

**MATERIALI PRINCIPALI**

<b>Tubo</b>	Alluminio Diametro 22 mm
<b>Impugnatura</b>	Polipropilene
<b>Puntali</b>	Gomma Antiscivolo

**PESO E DIMENSIONI**

<b>Peso</b>	1700 g.
<b>Altezza</b>	53 – 62,5 cm Regolabile
<b>Base trapezoidale</b>	40 x 38 x 48 Cm