

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**

<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>	45848
<b>Codice di classificazione CND</b>	Y120603
<b>Repertorio dei Dispositivi Medici</b>	2369916
<b>Codice nomenclatore DM 332/99</b>	12.06.03.003
<b>Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017</b>	12.06.03.003

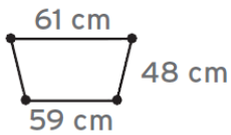
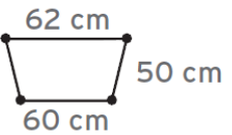
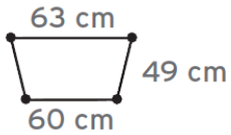
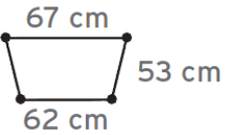
**CARATTERISTICHE TECNICHE**

<b>Peso Max sopportabile</b>	130 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

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.