

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 04 – 17.05.2023	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

RP756T	Deambulatore con appoggio antibrachiale pieghevole.
--------	-----------------------------------------------------

**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 antibrachiale realizzato per sostenere persone con difficoltà di movimento. Costruito in acciaio verniciato con 4 ruote piroettanti di mm 100 di cui 2 con freno, appoggio antibrachiale regolabile in altezza con impugnature regolabili in inclinazione e larghezza. I deambulatori possono essere utilizzati con un sedile imbottito (optional).

**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	Y120612
Repertorio dei Dispositivi Medici	2369956
Codice nomenclatore DM332/99	12.06.09.006
Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017	12.06.12.003

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Peso Max sopportabile	130 kg
Confezionamento	Polietilene stampato / Scatola di Cartone.

**MATERIALI PRINCIPALI**

Tubo	Acciaio Verniciato
Appoggio antibrachiale	Poliuretano

PESO E DIMENSIONI							
<b>Peso</b>	11 Kg. ca						
<b>Ruote</b>	10 Cm						
MISURE							
							Spazio utile 
<b>RP756T Piegevole</b>	79 cm	48 cm	82 cm	98 cm	101-135 cm	66 cm	interno 46 cm tavolino 42 cm   130 kg
ACCESSORI							
<b>RP757</b>	Sedile						
<b>RP759/1</b>	Tavolino imbottito regolabile						
<b>RV7115</b>	Barre d'appesantimento						

Le misure sono da considerarsi come ingombri massimi e hanno una tolleranza di  $\pm 0,5$ cm