

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

RP754A	Deambulatore regolabile in altezza 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. Costruiti in acciaio verniciato con 4 ruote piroettanti di mm 100 di cui 2 con freno, appoggio antibrachiale regolabile in altezza con maniglie regolabili in profondità. 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	2422350
Codice nomenclatore DM 332/99	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>RP754A</b>	72 cm	47-62 cm	82-96 cm	97-111 cm	109-159 cm	63 cm	interno 46 cm	130 kg	
ACCESSORI									
<b>RP757</b>		<i>Sedile</i>							
<b>RP759/1</b>		<i>Tavolino imbottito regolabile</i>							
<b>RV7115</b>		<i>Barre d'appesantimento</i>							

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