

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 04 – 13.02.2023	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

RP756S	Deambulatore con appoggio sottoascellare 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 sottoascellare 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 sottoascellare regolabile in altezza, profondità 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	45849
Codice di classificazione CND	Y120612
Repertorio dei Dispositivi Medici	2369956
Codice nomenclatore DM332/99	12.06.09.006
Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017	12.06.12.006

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

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

**MATERIALI PRINCIPALI**

Tubo	Acciaio Verniciato
Appoggio sottoascellare	Poliuretano

PESO E DIMENSIONI							
<b>Peso</b>	11 Kg. ca						
<b>Ruote</b>	10 Cm						
MISURE							
 <b>RP756S</b> 79 cm	 48 cm	 82 cm	 98 cm	 117-152 cm	 55 cm	 31-67 cm	Spazio utile  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