

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

RP755F	Deambulatore con appoggio sottoascellare smontabile con freni a mano
--------	--

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 smontabile sottoascellare realizzato per sostenere persone con difficoltà di movimento. Costruito in acciaio verniciato con 2 ruote anteriori piroettanti di mm 100 e 2 posteriori di mm 155 con freno comandato a mano, 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	31120
Codice di classificazione EMDN – CND	Y120612
Repertorio dei Dispositivi Medici	2369938
Codice nomenclatore DM 332/99	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										
Peso	11 Kg. ca									
Ruote anteriori	10 Cm									
Ruote posteriori	15,5 Cm									
MISURE										
RP755F								Spazio utile 		
	82 cm	48 cm	82 cm	98 cm	119-152 cm	64 cm	31-70 cm	interno 46 cm	130 kg	
ACCESSORI										
RP757	Sedile									
RP759/1	Tavolino imbottito regolabile									
RV7115	Barre d'appesantimento									

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