

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Modulo STD
	Rev. 01 – 23.09.2020

RP756A	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. 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 CND	Y120609
Repertorio dei Dispositivi Medici	12419
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	
Peso	11 Kg. ca
Ruote	10 Cm
Altezza seduta opzionale	48 Cm
Altezza Struttura	81,5 Cm
Altezza barra di appoggio	97,5 Cm
Larghezza	48,5 Cm
Profondità	64 Cm
ACCESSORI	
RP757	Sedile
RP759/1	Tavolino imbottito regolabile
RV7115	Barre d'appesantimento