


SCHEMA TECNICA DI DISPOSITIVO

RP485B	Deambulatore rollator a 3 ruote in acciaio verniciato
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 in acciaio verniciato con 3 ruote di cui 1 piroettante. Ruote piene di diametro 20cm. Impugnature anatomiche e regolabili in altezza per il massimo comfort. Dotato di freni a doppia funzione sulle ruote posteriori. Facilmente pieghevole per essere riposto e trasportato. Fornito con borsetta in nylon, vassoio e cestino portaoggetti.	
Immagine prodotto	
	
RIFERIMENTI FABBRICANTE	
Fabbricante ai sensi 93/42	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo 93/42	Classe I
Codice di classificazione GMDN	31119
Codice di classificazione CND	Y120606
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Peso Max sopportabile	120 Kg
Confezionamento	Polietilene stampato / Scatola di Cartone.
MATERIALI PRINCIPALI	
Tubo	Acciaio
Impugnatura e seduta	Polipropilene
Puntali	Gomma Antiscivolo
PESO E DIMENSIONI	
Peso	10 Kg
Altezza impugnature	85 – 96,5 Cm
Base.	70 x 60 Cm