

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 01 – 17.01.2019	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

RP515	Rollator 4 ruote in alluminio – ATLANTE 1.0
-------	---

Destinazione d'uso

Ausilio maneggiato da due braccia adatto a sostenere e/o aiutare la mobilità di persone con difficoltà di deambulazione

Caratteristiche principali

Rollator pieghevole in alluminio verniciato. 4 ruote di Ø 20 cm. Ruote frontali piroettanti e ruote posteriori fisse. Dotato di freni a doppia funzione sulle ruote posteriori. Impugnature anatomiche regolabili in altezza per il massimo comfort. Facilmente pieghevole per essere riposto e trasportato. Schienale e seduta imbottiti. Fornito con borsa porta oggetti.

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	31120
Codice di classificazione CND	Y120609
Repertorio dei Dispositivi Medici	1741624
Codice nomenclatore DM 332/99	12.06.09.009
Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017	12.06.09.003

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso Max sopportabile	113 Kg
Dimensione seduta	30 x 30 Cm
Confezionamento	Polietilene stampato / Scatola di Cartone.

MATERIALI PRINCIPALI									
Tubo	<i>Alluminio</i>								
Impugnatura	<i>Polipropilene</i>								
Seduta	<i>Spalmato di PVC</i>								
Ruote	<i>PU</i>								
DIMENSIONI									
									
RP515	59,5	78-89,5	54	61	47,5	6,5 Kg	15	15	113 Kg

Misure in CM