

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 01 – 10.04.2018	Modulo <b>STD</b>
-------------------------------	----------------------	-------------------

RP540	Rollator 4 ruote – GAYA 2.0
-------	-----------------------------

**Destinazione d'uso**

I rollator della linea MOPEDIA sono destinati alla mobilità di persone con difficoltà motorie per facilitarne la deambulazione.

**Caratteristiche principali**

Rollator pieghevole con struttura in tubo di alluminio verniciato con seduta inclusa. Completo di pedane ribaltabili con poggipiedi in plastica e cinturino fermapiedi. 4 Ruote di Ø 20 cm in PU. Ruote frontali piroettanti con forca completa di catarifrangente, ruote posteriori fisse. Dotato di freni a doppia funzione sulle ruote posteriori. Impugnature anatomiche regolabili in altezza, complete di catarifrangente. Schienale reversibile per doppia funzione rollator-carrozzina. Dotato di porta bastone/stampella, seduta e borsa. Facilmente pieghevole per essere riposto e trasportato.

**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	1661749
Codice nomenclatore DM 332/99	12.06.09.009

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Peso Max sopportabile	136 Kg
Dimensione seduta	45 x 31 Cm
Confezionamento	Polietilene stampato / Scatola di Cartone.

**MATERIALI PRINCIPALI**

Tubo	Alluminio
Impugnatura	Polipropilene
Ruote	PU

DIMENSIONI										
Misure in cm										 Portata MAX
<b>RP540</b>	75	85÷97	55	63	52	28	9,6	20	20	136