

RP689
Rollator 4 ruote in acciaio – DYONE 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 tubo di acciaio verniciato. 4 ruote piene di Ø 20 cm. Ruote frontali piroettanti, ruote posteriori fisse. Dotato di freni sulle ruote posteriori a doppia funzione. Impugnature anatomiche regolabili in altezza per il massimo comfort. Facilmente pieghevole per essere riposto e trasportato. Fornito con sedile, vassoio e cestino porta oggetti.











Immagine prodotto

RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante	<i>MORETTI S.P.A.</i>
Paese di produzione	<i>CINA</i>
Classe di dispositivo	<i>Classe I</i>
Codice di classificazione GMDN	<i>31120</i>
Codice di classificazione EMDN - CND	<i>Y120609</i>
Repertorio dei Dispositivi Medici	<i>2369936</i>
Codice nomenclatore DM 332/99	<i>12.06.09.009</i>
Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017	<i>12.06.09.003</i>

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso Max sopportabile	<i>130 Kg</i>
Dimensione seduta	<i>38 x 18 Cm</i>
Confezionamento	<i>Polietilene stampato / Scatola di Cartone.</i>

MATERIALI PRINCIPALI										
Tubo	<i>Acciaio</i>									
Impugnatura	<i>Polipropilene</i>									
Seduta	<i>PU</i>									
Ruote	<i>PU</i>									
DIMENSIONI										
Misure in CM										
RP689	64,5	78 95	59 seduta 61 sopra vassoio	60	40	59x22x65	9	20	20	Portata MAX 130