

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO

 Modulo **STD**

Rev. 04 – 28.07.2025

RC400	Carrozzina a spinta a telaio rigido
-------	-------------------------------------

Destinazione d'uso

Ausilio per mobilità destinato a persone con difficoltà di deambulazione.

Caratteristiche principali

Carrozzina a telaio rigido in acciaio verniciato a polveri antiruggine. Seduta e schienale removibili anatomici con rivestimento in similpelle blu e imbottitura ignifughi testati secondo norma EN 1021-1 e EN 1021-2. Poggiapiedi regolabili in altezza e ribaltabili lateralmente. Pedane estraibili lateralmente. Braccioli estraibili. 2 ruote posteriori medie Ø 30cm con freno a lamina e 2 ruote anteriori piroettanti Ø 20cm. Predisposizione per ruote ad autospinta

Immagine prodotto

RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo	Classe I
Codice GMDN	41619
Codice Classificazione CND – EMDN	Y122103
Repertorio dei Dispositivi Medici	2070535
Codice nomenclatore DM 332/99	12.21.06.003
Codice nomenclatore DPCM 2017	12.22.18.006
Resistenza al fuoco	EN 1021-1 / 2

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ruote	30Cm posteriori 20Cm anteriori
Peso Max sopportabile	135 Kg
Braccioli	Estraibili
Pedane	Ribaltabili lateralmente, con poggiapiedi regolabili in altezza.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Schiendale	<i>Fisso imbottito anatomico</i>
Sedile	<i>Rigido imbottito anatomico</i>
Confezionamento	<i>Polietilene Scatola di cartone.</i>
Larghezze disponibili	<i>40 – 43 – 45 – 48 Cm</i>
Profondità disponibili	<i>48 Cm</i>

MATERIALI PRINCIPALI

Struttura	<i>Acciaio verniciato</i>
Seduta	<i>Anatomica imbottita rivestita in Sky lavabile</i>
Ruote	<i>Poliuretano</i>

MISURE

Misure in cm																	
RC400-XX	95	77	48	94	74	54	32÷41		40	43	45	48	43,5	60	63	65	68

ACCESSORI OPZIONALI

CPR150	Routine antiribaltamento
---------------	--------------------------