

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Modulo STD
	Rev. 04 – 28.07.2025

RC410	Carrozzina ad auto spinta a telaio rigido
Destinazione d'uso	
Ausilio per mobilità destinato a persone con difficoltà di deambulazione.	
Caratteristiche principali	
<p>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 ribaltabili. 2 ruote posteriori grandi Ø 60cm con freno a lamina e 2 ruote anteriori piroettanti Ø 20cm. Predisposizione per ruote di transito.</p>	
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	Y122106
Repertorio dei Dispositivi Medici	2149403
Codice nomenclatore DM 332/99	12.21.06.003
Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017	12.22.18.006
Resistenza al fuoco	EN 1021-1 / 2
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Ruote	<i>60Cm posteriori 20Cm anteriori</i>
Peso Max sopportabile	135 Kg
Braccioli	Estraibili
Pedane	<i>Ribaltabili lateralmente, con poggiapiedi regolabili in altezza.</i>

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>43 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																	
RC410-XX	105	81	48	92	74	54	32÷41	40		43	43,5	45	48	62,5	65,5	68,5	71,5
														15,5 Kg	60	20	

ACCESSORI OPZIONALI

CPR150	Ruotine antiribaltamento
---------------	--------------------------