

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

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.

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	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>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		62,5				15,5 Kg	60	20
									43		65,5						
									45		68,5						
									48		71,5						

ACCESSORI OPZIONALI

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