

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 fissi anatomici con rivestimento in similpelle blu e imbottitura ignifughi testati secondo norma EN 1021-1 e EN 1021-2. Poggiatesta regolabili in altezza e ribaltabili lateralmente. Pedane elevabili ed estraibili lateralmente. Braccioli imbottiti e ribaltabili. 2 ruote posteriori medie Ø 60cm con freno a lamina e 2 ruote anteriori piroettanti Ø 20cm.

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 GMDN	<i>41619</i>
Codice Classificazione CND	<i>Y122106</i>
Repertorio dei Dispositivi Medici	<i>2149403</i>
Codice nomenclatore DM 332/99	<i>12.21.06.003</i>
Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017	<i>12.22.18.006</i>
Norma tecnica di riferimento	<i>UNI EN 12182</i>
Resistenza al fuoco	<i>EN 1021-1 / 2</i>

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ruote	<i>60Cm posteriori 20Cm anteriori</i>
Peso Max sopportabile	<i>135 Kg</i>
Braccioli	<i>Ribaltabili</i>
Pedane	<i>Ribaltabili lateralmente, regolabili in altezza.</i>

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Schienale	<i>Fisso imbottito</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>