

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	
--------------------------------------	--

CE003	Carrozzina elettrica SPRINT
-------	-----------------------------

Destinazione d'uso
Carrozzina elettrica per persone con difficoltà motorie e di deambulazione.

Caratteristiche principali

Telaio realizzato in acciaio, verniciatura a polvere. Micro controllore elettrico 50A. Forcella anteriore in alluminio, ruota anteriore in PU DA 8". Ruota posteriore Pneumatico solido da 12" con raggi in alluminio. Bracciolo inclinato rialtabile con imbottitura in PU. Poggiatesta ribaltabile con pad in alluminio, schienale regolabile in altezza, antiribaltamento, cintura di sicurezza.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI

Fabbricante	ITALORTOPEDIA SRL
Paese di produzione	PRC
Classe di dispositivo	Classe I
RDM	2335784
Codice Nomenclatore	12.21.27.006
Codice Classificazione CND	Y122127
Peso Max	135 Kg

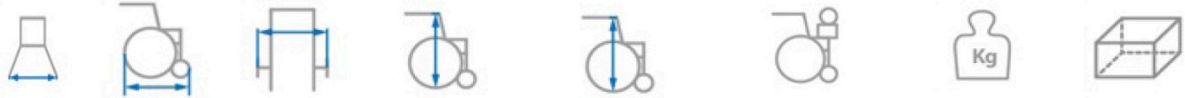
MATERIALI PRINCIPALI

Acciaio inox verniciato	Nylon
Poliuretano	

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Funzionamento	Continuo
Freno	Elettromagnetico

Batterie	LITIO 24V 20Ah
Caricabatteria	HP24V 3A
Motore	180W*2 motore a spazzole
Velocità massima	7 Km/h
PESO E DIMENSIONI PRODOTTO	



MODELLO	FG.	Lunghezza (cm)	Larghezza complessiva (cm)	Altezza complessiva(cm)	Larghezza complessiva piegata	Capacità di peso (kg)	Peso netto(kg)	Misura box(cm)
CE003	45	105	67	94	39	135	38.0/31.0	72x43x88