



Categoria: NEUROMUSCOLARE ADULTO | NEUROMUSCOLARE PEDIATRICO | PARAPLEGIA | TETRAPLEGIA

Carrozzina elettronica verticalizzante per uso esterno, che associa ottime performance di guida (anche in posizione verticalizzata) e un'alta manovrabilità, grazie alle dimensioni estremamente compatte.

GALLERIA IMMAGINI



DESCRIZIONE PRODOTTO

Muoversi senza limiti

Dotata di due potenti motori da 350-watt e due batterie da 70 amp/h l'una, garantisce un'autonomia fino a 35 km. Le ruote monoforcella facilitano gli spostamenti in ambiente esterno e permettono di oltrepassare ostacoli fino a 5.5 cm. La larghezza contenuta (64.5 cm) permette di muoversi in interno senza difficoltà, l'altezza da terra di soli 44.5 cm permette di avvicinarsi agevolmente a tavoli.

In piedi in pochi secondi

La posizione verticale si raggiunge in soli 21 secondi e permette un'andatura di 3 km/h. Grazie alla retro-verticalizzazione, il baricentro rimane all'interno della carrozzina garantendo un ottimo feeling e precisione di guida anche in posizione verticalizzata.

Multiposition Standard

Basculazione 45°, inclinazione dello schienale fino a 150°, pedane elevabili con compensazione di 8, 10, 16 20 cm, posizione relax (supina).

DATI TECNICI

DATI TECNICI	
	LSCT
LARGHEZZA SEDUTA	da 36 a 48 cm
PROFONDITA' SEDUTA	da 41 a 53 cm
LARGHEZZA TOTALE	64,5 cm
LUNGHEZZA TOTALE	114,5 cm
ALTEZZA SCHIENALE	53 cm o 63 cm
ALTEZZA TOTALE	da 100 - 124 cm
VELOCITA' MASSIMA	10 KM/H
PORTATA MASSIMA	130 kg
PESO TOTALE CON BATTERIE	166 kg
BATTERIE	2 x 70Ah
AUTONOMIA	25-35 KM
POTENZA MOTORI	2 X 350 watts