



Prodotto: Propulsore Max-E AAT

Articolo: Medimec

Dicitura per la prescrizione:
Propulsore

Rif. Interno: MEM330320

Descrizione

Dedicato a chi possiede una carrozzina manuale ma desidera maggiore indipendenza e facilità negli spostamenti, Max-e è il propulsore elettrico in grado di trasformare la propria carrozzina in una elettrica leggera con un semplice gesto. Max-e un sistema completo di spinta carrozzina assistita elettronicamente. Pratico e facile da condurre il propulsore Max-e dispone di un comando a onde radio che può essere comodamente manovrato dall'utente stesso o dall'accompagnatore. La trazione è assicurata da due potenti motori alimentati da un prestante gruppo batterie capace di garantire un'autonomia di circa 15 km* ed ottime performance anche su superfici irregolari o pendenze fino al 20%. L'elevata precisione tecnologica del meccanismo di trazione permette di passare in qualsiasi momento dalla propulsione elettrica a quella manuale premendo l'apposito pulsante. Il comando, ergonomico e personalizzabile, è programmabile in base alle specifiche esigenze dell'utente e può essere collocato nella posizione più comoda per il suo utilizzo.

Dati tecnici

Dimensione ruote con cremagliera	24", 20"
Velocità massima avanti - indietro	km/h 6-3
Dimensioni	mm 345x145x280
Autonomia	km 15
Accumulatori	V 2x12

Accessori e aggiuntivi

- comando speciale
- comando a piramide appiattita
- supporto per comando accompagnatore
- protezione per raggi
- supporto comando reclinabile lateralmente
- rotellina antiribaltamento sinistra
- rotellina antiribaltamento destra
- carica batteria da auto
- piastre di supporto
- pacco batterie maggiorato
- invertitore di corrente per ricarica sul veicolo

Motore a corrente continua	V	2x24
Larghezza minima seduta	cm	28
Portata massima	kg	200
Peso gruppo batterie	kg	9
Peso propulsore	kg	8,9