



Prodotto: Propulsore per accompagnatore V-Max

Articolo: Medimec

Dicitura per la prescrizione:
Propulsore per accompagnatore

Rif. Interno: MEM310000

Descrizione

Un valido sostegno per la spinta della carrozzina manuale: v-max è la spinta assistita (autospinta) che funziona grazie al motore alimentato a batterie in grado di trasformare la carrozzina manuale in una leggera elettrica con un semplice gesto. L'assistente viene così sollevato dalla fatica nella spinta della carrozzina, dentro e fuori casa. Migliora la qualità della vita grazie ad una maggiore mobilità e indipendenza. Comfort e stabilità anche sui terreni più accidentati: La trazione del propulsore elettrico v-max, assicurata da un potente gruppo batterie, permette di superare pendenze fino al 20% e distanze fino a 15 km. Rendendo così piacevole e distensiva qualsiasi passeggiata, sia in città che in collina.

Accessori e aggiuntivi

- Protezione per i raggi
- Rotellina antiribaltamento sinistra
- Rotellina antiribaltamento destra
- Carica batteria da auto
- Piastre di supporto

Dati tecnici

		V-Max	V-Max+
Larghezza minima seduta	cm	36	36
Velocità massima avanti-indietro	km/h	6-3	-63
Autonomia	km	15	15
Pendenza massima superabile		20%	20%
Misure	cm	24x47.5x18.5	24x47.5x18.5
Accumulatori	V	2x12	2x12
Motore a corrente continua	V	24	24
Portata massima	kg	200	300

Peso gruppo batterie standard	kg	9	9
Peso propulsore	kg	8.5	8.5