

MARTINIKA CARBON

Martinika Carbon è un concentrato di innovazione e praticità, progettata per chi cerca un prodotto compatto e leggero senza rinunciare alla robustezza. Realizzata in fibra di carbonio, pesa solo 11,9 kg (senza batteria) ma può sostenere un carico fino a 150 kg, rendendola una scelta eccellente per una vasta gamma di utenti.



Design compatto e leggero

Con il suo design compatto, la Martinika Carbon è perfetta per muoversi in spazi ristretti, sia all'interno che all'esterno. Dotata di due motori da 150W, raggiunge una velocità di 6 km/h e offre quattro opzioni di batteria al litio: 12 Ah, 15 Ah, 2 x 12 Ah e 2 x 15 Ah, consentendo di raggiungere un'autonomia fino a 35 km.

Facilità di chiusura e trasporto

Martinika Carbon si distingue per il suo eccezionale sistema di chiusura. Grazie al peso ultraleggero e alla facilità di utilizzo, è possibile ripiegare la sedia in pochi secondi, riducendola a dimensioni estremamente compatte (28 cm di larghezza e 91 cm di altezza). Questo la rende ideale per essere riposta in spazi ridotti o nel bagagliaio di un'auto, facilitando il trasporto e lo stoccaggio.

Materiali di alta qualità e comfort

Costruita con fibra di carbonio di alta qualità, la Martinika Carbon non solo offre una resistenza straordinaria e una lunga durata, ma garantisce anche un comfort eccezionale grazie alla sua capacità di assorbire gli urti. Ha una portata di 150 kg.

La resistenza alla corrosione e l'aspetto moderno ed elegante ne fanno una scelta insuperabile per chi desidera il meglio in termini di mobilità e stile.



MARTINIKA CARBON

DATI TECNICI	
AUTONOMIA	Fino a 35 km
LARGHEZZA TOTALE	58 cm
LUNGHEZZA TOTALE	100 cm
DIMENSIONI CHIUSO	28 (L) x 91 (P) cm
ALTEZZA DELLA SEDUTA DA TERRA	51 cm
LARGHEZZA SEDUTA	42 - 45 cm
PROFONDITÀ SEDUTA	44 cm
PESO AUSILIO	11,9 Kg (senza batteria)
PESO DELLA BATTERIA	da 1,8 a 3,7 Kg
PORTATA MASSIMA	150 Kg
VELOCITÀ MASSIMA	6 Km/h
MOTORI	2x150 W
RAGGIO DI STERZATA	90 cm
BATTERIA	12 Ah / 15Ah / 2 x 12 Ah / 2 x 15 Ah (litio)

