



LA MIGLIORE PIEGHEVOLE
DAL MERCATO!

Fatto in
fibra di carbonio

SEDIA ULTRALEGGERA
11,9 KG (senza batteria)



Martinika Carbon

Sedia a rotelle
elettrico pieghevole

SCHEDA DATI



più di 50 anni di vita senza limiti

! Nota importante

Le caratteristiche tecniche indicate sono indicative, poiché possono presentare modifiche progettuali a seconda delle esigenze costruttive.

Il prodotto in questo catalogo non è stato necessariamente fotografato nella sua configurazione standard.

Consulta il nostro sito web per vedere il modello aggiornato.

TotalCare Europe

(+34) 935 942 066

info@totalcare-europe.com

C / Amsterdam 1-3, 08191 Rubí, España

www.totalcare-europe.com

MARTINIKA carbon



SEDIA A ROTELLE ELETTRICA PIEGHEVOLE ULTRALEGGERA IN FIBRA DI CARBONIO

La sedia a rotelle elettrica Martinika Carbon si distingue per il design compatto e il peso ultraleggero. Realizzato in fibra di carbonio, è straordinariamente leggero, pesa solo 11,9 kg (senza batteria) e può sostenere fino a 150 kg.

Con dimensioni ridotte, è l'opzione ideale per la mobilità in spazi ristretti, sia interni che esterni. Dotato di due motori da 150 W, raggiunge una velocità di 6 km/h e dispone di due opzioni di batteria al litio: 12 Ah e 15 Ah. Inoltre è possibile installare fino a due batterie, garantendo un'autonomia fino a 35 km con le due batterie da 15 Ah.

Il Martinika Carbon offre una piegatura eccezionale e grazie al suo peso ultraleggero può essere maneggiato con totale facilità.

INFORMAZIONI GENERALI

Misure

Larghezza totale	58 cm
Profondità con poggipiedi ripiegati	91 cm
Profondità totale	100 cm
Altezza totale	90 cm
Altezza dal seduta - pavimento	49 cm
Altezza dal seduta - pavimento con cuscino	51 cm

Misure piegate

Larghezza piegata	28 cm
Profondità piegata	91 cm

Peso

Peso totale (senza batteria)	11,90 kg
Peso totale (con batteria da 12 Ah)	13,70 kg
Peso totale (con batteria da 15 Ah)	13,75 kg
Peso totale (con 2 batterie da 12 Ah)	15,50 kg
Peso totale (con 2 batterie da 15 Ah)	15,60 kg
Peso massimo supportato	150 kg

Materiale	Fibra di carbonio
-----------	-------------------

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Seduta

Larghezza della seduta	42 cm
Larghezza utile per sedersi	45 cm
Profondità seduta	44 cm

Motore

Motore	2 x 150 W
Batteria	12 Ah / 15 Ah / 2 x 12 Ah / 2 x 15 Ah (litio)
Numero di batterie	1 o 2
Autonomia	10 - 15 km (12 Ah) / 12 - 17 km (15 Ah) 25 - 30 km (2 x 12 Ah) / 30 - 35 (2 x 15 Ah)
Velocità massima	6 km/h
Caricatore esterno	2 Ah

Bracciolo

Lunghezza del bracciolo	38 cm
Larghezza del bracciolo	6 cm
Tipo di bracciolo	Pieghevole

Schienale

Larghezza dello schienale	44 cm
Altezza dello schienale	38 cm
Tipo di schienale	Diviso / Cinghia di tensionamento

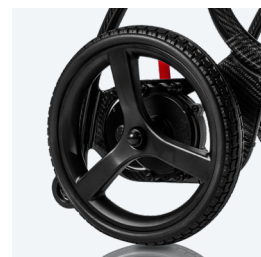
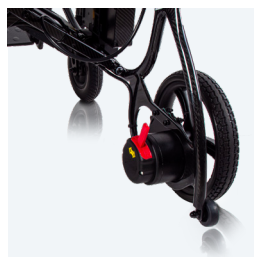
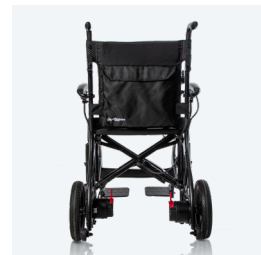
Ruote

Misure della ruota anteriore	Ø16 cm
Misure della ruota posteriore	Ø26 cm
Larghezza della ruota anteriore	4 cm
Larghezza della ruota posteriore	4,5 cm
Tipo di ruota	Solido
Materiale delle ruote	Magnesio

Altre caratteristiche

Borsa	30 cm x 26 cm (larghezza x altezza)
Cintura di sicurezza	Sì
Corno	Sì
Luci a LED	No (Lightcare opzionale)
Pendenza massima di salita	10°
Raggio di sterzata	90 cm
Poggipiedi	Pieghevole
Ruote antiribaltamento	Sì
Tipo di freni	Elettromagnetici

*Prima di prenotare un volo, ti consigliamo di contattare la compagnia aerea per verificare se accetta sedie a rotelle elettriche alimentate a batteria.





MARTINIKA CARBON: L'ULTIMA TENDENZA IN FATTO DI MOBILITÀ



REALIZZATO IN FIBRA DI CARBONIO

Il Martinika Carbon è **realizzato in fibra di carbonio**, un materiale eccezionalmente **leggero e robusto**. Offre un aspetto elegante e moderno.

La fibra di carbonio, nota per la sua **elevata elasticità**, non solo garantisce una guida fluida e confortevole, ma assorbe anche efficacemente gli impatti, offrendo un'esperienza utente confortevole e sicura.

Inoltre, la sua **resistenza** alla corrosione e durezza garantiscono una lunga durata, rendendolo una scelta impareggiabile per chi cerca il meglio.



INCREDIBILMENTE LEGGERO 11,9 KG

Costruito in fibra di carbonio ad alta resistenza e materiali di alta qualità, Martinika Carbon presenta un peso **ultraleggero di soli 11,9 kg** senza batteria, offrendo allo stesso tempo un'impressionante capacità di supporto fino a **150 kg**.



FACILE STOCCAGGIO SILLA PLEGABLE

Piegare la Martinika Carbon è semplice e veloce, riducendola a **dimensioni ridotte (28 cm di larghezza e 91 cm di altezza)**, rendendola perfetta per essere riposta in qualsiasi piccolo spazio o bagagliaio. Il suo peso ultraleggero lo rende ancora più facile da trasportare, rendendo il processo un compito facile.



COMPATTO E PRATICO MISURE RIDOTTE

Il Martinika Carbon è perfetto per la mobilità in piccoli spazi grazie alle sue **dimensioni compatte (58 cm di larghezza e 91 cm di profondità)** e al suo piccolo **raggio di sterzata di 90 cm**. Ciò garantisce una perfetta circolazione in spazi ristretti sia interni che esterni.

SENTIRE LA LIBERTÀ E L'ELEGANZA

ULTRALEGGERO, PIEGHEVOLE E COMPATTO PER UNA MOBILITÀ ILLIMITATA



JOYSTICK REGOLABILE, PRESA DI RICARICA

Il tubo del joystick è regolabile in lunghezza. La ricarica può essere effettuata sia dal joystick che dalla batteria.



SCHIENALE DIVISO

Schienale pieghevole che consente una piegatura più efficiente della sedia, migliorandone la portabilità e riducendone le dimensioni.



CINGHIA DI TENSIONE

È dotato di una cinghia di tensione situata sotto il rivestimento dello schienale, che consente di regolare la tensione dello schienale.



BAG IMMACAZZINA OGGETTI

La borsa contiene oggetti che misurano 30 cm di larghezza per 26 cm di altezza ed è dotata di chiusura in velcro.



BRACCIOLO

Braccioli ergonomici pieghevoli per facili trasferimenti.



TRAVERSA RINFORZATA

Grazie alla traversa rinforzata gli permette di sostenere fino a 150 kg.



LEVE DI SCOLLEGAMENTO DEL MOTORE

I due motori da 150W sono dotati di leve che ne permettono la disconnessione. Rilasciando il motore, la sedia a rotelle può muoversi senza alcuna resistenza.



CONTROLLO DELLA BATTERIA

Il sistema della batteria ha un pulsante che facilita la connessione e la disconnessione. Inoltre un altro pulsante permette di attivare la batteria sinistra o destra a seconda delle esigenze.



PIEGATURA FACILE E VELOCE

Il Martinika Carbon si piega facilmente e rimane piccolo. Ha un gancio di sicurezza che lo fissa.



POGGIAPIEDI REGOLABILE

Dispone di poggiatesta individuali regolabili in altezza e pieghevoli per ottimizzare la profondità totale.



BATTERIA FACILMENTE RIMOVIBILE

La Martinika Carbon offre due opzioni di batteria al litio: 12 Ah e 15 Ah. Dispone di un sistema che permette di rimuovere la batteria velocemente e senza complicazioni.