

TRIBIKE IBRIDA

CON ASSISTENZA ALLA PEDALATA

N. Repertorio Dispositivi Medici Min Sal: **1776590**

UDI-DI di base: **8053782468053782460106PX**

Ordine

Agente

Preventivo

Data

Timbro Ortopedia

CARATTERISTICHE MODELLO

- Elettronica e software Triride
- ECODRIVE - risparmio energetico
- Sensore pedalata assistita PAS
- Display LCD con 5 livelli di velocità
- Assistenza elettronica partenza/salita
- Batteria 36V 7A
- Velocità con supporto motore max 25 km/h
- Ruota libera (non retromarcia)
- Peso: 11 kg
- Pneumatico a scelta: City o Cross
- Diametro ruota: 16" o 20"
- Freno a disco + freno V-Brake
- Cambio al mozzo
- Posizione pedalata regolabile

Ispirata dalla tecnologia Sport Handbike, nasce il primo modello di Handbike Ibrida Triride. Compatta e maneggevole, racchiude tutta la tecnologia Triride, dal motore che assiste la pedalata, all'elettronica performante made in Triride. Pedali ed impugnature Racing e "ruota libera" per una eccellente scorrevolezza sono solo alcune delle caratteristiche di questa divertente handbike. Libertà e benessere in completa autonomia grazie alla pedalata assistita.



Note

CARATTERISTICHE CARROZZINA

Marca
 Modello
 Diametro tubi anteriori
 Larghezza seduta
 Profondità seduta (E)
 Tubo anteriore a punta piedi (A)
 Altezza terra/ginocchia (D)
 Lunghezza braccia tese (C)
 Inclinazione tubi anteriori (gradi)
 Lunghezza telaio (B)
 Larghezza tubi anteriori (F)*
 Peso dell'utente

Pedana

Fissa
 Estraibile

Interna
 Esterna

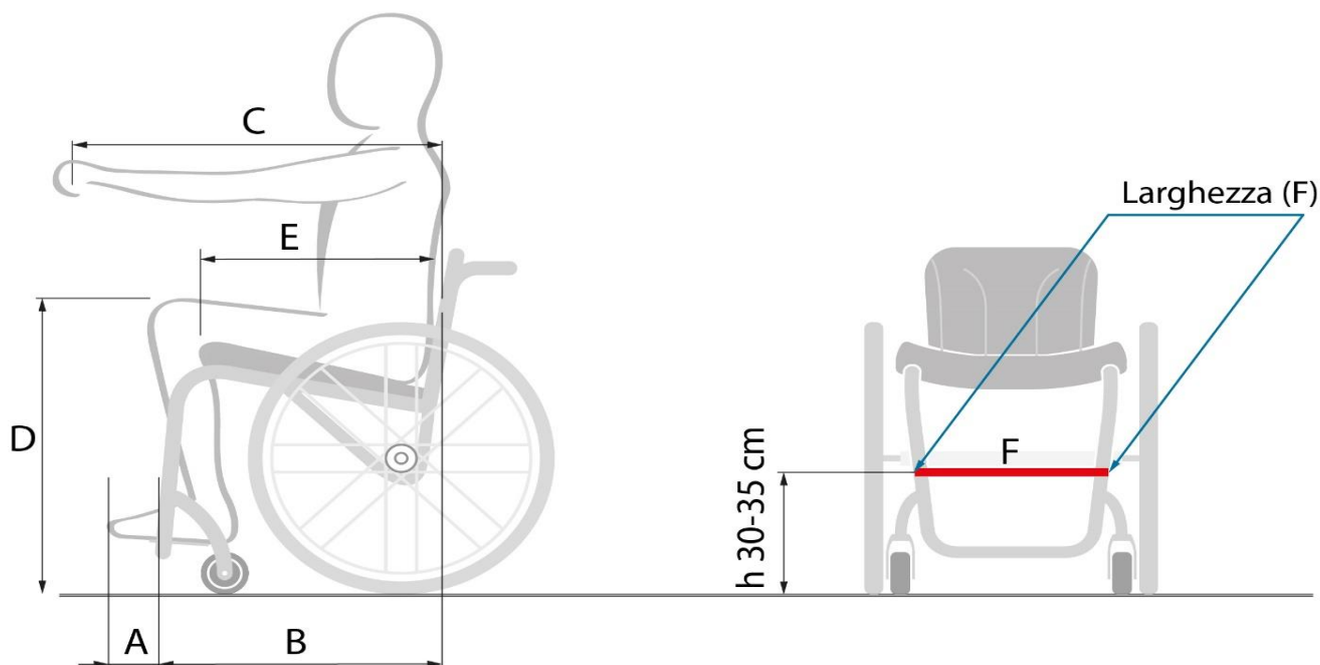
RIFERIMENTO UTENTE

Nome e cognome:
 Tel.:
 E-mail:
 Et : Patologia:

Note:

* La misura della larghezza dei tubi anteriori deve essere presa dall'esterno dei tubi all'altezza tra 30 e 35 cm.

Tutti i campi sono obbligatori



N.B.: Per carrozzine con misure fuori standard o per utenti con speciali necessit  e dimensioni il telaio e gli strumenti di guida possono essere personalizzati previo preventivo.

Montaggio, installazione e istruzioni all'uso effettuate da un tecnico specialista Triride (su richiesta)

MTW: TREKKING POWER

Trekking Power: Asse posteriore motorizzato 3x3 (Compilare e allegare scheda dedicata)

N. Repertorio Dispositivi Medici Min Sal: **2193574**

UDI-DI di base: **8053782468053782460168QM**

Solo predisposizione per Trekking Power (acquisto futuro)

CONFIGURAZIONE TRIBIKE

Elettronica

BS-O-080	Kit di conversione da ibrida a manuale (Disattivazione di pedalata assistita e aggiunta di Cruise Control)	optional	<input type="checkbox"/>
----------	---	----------	--------------------------

Ruota

BS-R-054	16" City	incluso	<input type="checkbox"/>
BS-R-051	16" Cross	incluso	<input type="checkbox"/>
BS-R-066	20" City	incluso	<input type="checkbox"/>
BS-R-259	20" Cross	incluso	<input type="checkbox"/>

Pedivelle

TR-B-032	120mm	incluso	<input type="checkbox"/>
TR-B-021	140mm	incluso	<input type="checkbox"/>
TR-B-004	155mm	incluso	<input type="checkbox"/>

Raccordo Manubrio

BS-O-221	Fisso 60mm	incluso	<input type="checkbox"/>
TR-B-090	Fisso 80mm 40gradi	incluso	<input type="checkbox"/>
TR-B-091	Fisso 100 mm 40 gradi	incluso	<input type="checkbox"/>
BS-C-441	Fisso 120mm 40 gradi	incluso	<input type="checkbox"/>

Colore Telaio

BS-O-217-N	Nero Ral 9005	incluso	<input type="checkbox"/>
BS-O-217-R	Rosso Ral 3020	incluso	<input type="checkbox"/>
BS-O-217-W	Bianco Ral 9003	optional	<input type="checkbox"/>
BS-O-217-G	Giallo Ral 1003	optional	<input type="checkbox"/>
BS-O-217-A	Arancio Ral 2004	optional	<input type="checkbox"/>
BS-O-217-B	Blu Ral 5017	optional	<input type="checkbox"/>
BS-O-217	RAL a richiesta	su richiesta	<input type="checkbox"/>

Viti a Manopola

BS-O-301	Viti a Manopola Nere	incluso	<input type="checkbox"/>
BS-O-128	Viti a Manopola Blu	incluso	<input type="checkbox"/>
BS-O-127	Viti a Manopola Arancione	incluso	<input type="checkbox"/>
BS-O-130	Viti a Manopola Verdi	incluso	<input type="checkbox"/>
BS-O-129	Viti a Manopola Rosse	incluso	<input type="checkbox"/>

ACCESSORI/OPTIONAL

Attacchi per seconda carrozzina Marca _____ Modello _____ su richiesta

Telaio + braccetti per seconda carrozzina, larghezza _____ cm profondità _____ cm

Pedana Fissa Estraibile Interna Esterna

BS-O-278	Cavalletto laterale regolabile	optional	<input type="checkbox"/>
BS-O-251	Carrello porta oggetti per telaio fisso Diam. asse post. _____ cm	optional	<input type="checkbox"/>
BS-O-257	Adattamento per carrellino su carrozzina pieghevole	su richiesta	<input type="checkbox"/>
BS-O-214	Coprigambe impermeabile	optional	<input type="checkbox"/>
BS-O-292	Poggia Polpaccio con adattamento su telaio basculante	optional	<input type="checkbox"/>
BS-O-114	Anelli in acciaio inox ferma braccetti coppia	optional	<input type="checkbox"/>
BS-O-174	Serigrafia laser sul canotto (su inox e nero)	optional	<input type="checkbox"/>
BS-O-156	Serigrafia digitale	optional	<input type="checkbox"/>
BS-O-157	Adesivo personalizzato	optional	<input type="checkbox"/>
BS-O-232	Faretto anteriore 1200 Lumen	optional	<input type="checkbox"/>
BS-O-081	Faretto con accensione dal display	optional	<input type="checkbox"/>
BS-O-198	Faretto anteriore USB	optional	<input type="checkbox"/>
BS-O-180	Faretto posteriore USB	optional	<input type="checkbox"/>
BS-O-015	Asse di arretramento posteriore per carrozzina (compilare e allegare scheda dedicata)	su richiesta	<input type="checkbox"/>

I prezzi si intendono al pubblico e senz'iva

Per i dettagli e le foto degli accessori e dei ricambi vedere l'apposito listino "ricambi e accessori" o visitare il nostro sito web www.trirideitalia.com

N. B.: L' Azienda si riserva il diritto esclusivo di apportare modifiche sui modelli, senza preavviso, qualora lo ritenga utile per il miglioramento del Prodotto