

# UNITA' DI PROPULSIONE

Prescrivibile solo su ricettario standardizzato SSN da medico specialista

La prescrizione deve riportare l'idoneità psico-fisica dell'assistito o del caregiver (nel caso di guida posteriore) alla conduzione del mezzo

## 12.24.09.015 – kit di motorizzazione mod. OFFCARR XTR



Dispositivo che permette di trasformare una carrozzina manuale in carrozzina a propulsione elettrica.

Telaio in acciaio

Ruota anteriore da 14" con copertura pneumatica

Attacco universale o personalizzato

Braccetti di fissaggio regolabili in larghezza ed inclinazione

Fanalino anteriore e segnalatore acustico

Velocità: selezionabile a 5 livelli

Autonomia per ciclo di carica: 50 km

Peso totale senza batteria: 11 kg

Sistema frenante: doppio freno a disco

Batteria: 48 volt, al litio (peso 3,2 kg)

Cavalletto di serie per attacco universale

Tempo ricarica: 4 ore

Retromarcia

## 12.24.09.015 – kit di motorizzazione mod. TRIRIDE TRX BASE



Modello brevettato e marchio registrato

Autonomia: oltre 50 km

Peso: 10 kg

Ruota motrice con cerchio in alluminio rinforzato da 14"

Velocità a norma di legge, regolabile con acceleratore

Batteria agli ioni di litio ricaricabile in 4/5 ore

Potente freno a disco

Pneumatico a scelta: city-mountain bike

Telaio in acciaio inox

### NOTA:

- per prova d'uso e preventivo di spesa rivolgersi all'Ufficio Assistenza Protesica

**12.24.09.006– sistema ausiliario di propulsione per carrozzine manuali mod. Alber E-Motion**



Dispositivo che amplifica attivamente la spinta dell'utilizzatore sulle ruote aumentando il grado di mobilità.

Estrazione rapida delle ruote

Caricabatteria

Batterie al litio

**NOTA:**

- per prova d'uso e preventivo di spesa rivolgersi all'Ufficio Assistenza Protesica

**12.24.09.009 – moltiplicatore di spinta elettrico per carrozzina manuali mod. V-MAX**



Dispositivo che trasforma la carrozzina manuale in una elettrica grazie al motore situato dietro o sotto la carrozzina. Manovrabile facilmente anche dall'accompagnatore, se richiesto, attraverso l'utilizzo di un joystick.

Autonomia fino a 20 km

Trazione diretta continua ed efficiente sulle ruote posteriori

Velocità regolabile in modo lineare, avanti max 6 km/h, indietro max 3 km/h

Pendenza superabile max 20%

Dimensioni compatte

Possibilità di percorrere rampe e salite

Peso ridotto e montaggio e smontaggio semplici

**12.24.09.009 – moltiplicatore di spinta elettrico per carrozzina manuali mod. E-FIX E35**



Autonomia fino a 16 km

Pendenza superabile max 20%

Dimensioni compatte

Portata fino a 120 kg

Batterie da 6.0Ah 110W e ruote da 22" e 24"

**NOTA:**

- per prova d'uso e preventivo di spesa rivolgersi all'Ufficio Assistenza Protesica