

Ercolino



Il propulsore di spinta Ercolino PS – HA, è stato progettato come ausilio elettrico di spinta per carrozzina, deve essere utilizzato con accompagnatore e aiuta l'utente a superare pendenze ripide, lunghi tragitti e tante altre situazioni che altrimenti potrebbero risultare faticose.

E' progettato per essere montato sulla maggiorparte dei modelli di carrozzina a crociera singola con misure comprese tra 37,5 e 50 cm e con un diametro del tubolare di 22 – 25 mm.

Possibilità di montaggio del kit freni per l'accompagnatore per agevolare la guida e la conduzione della carrozzina.

Dati tecnici:

Velocità massima: 6,4 km/h

- Pendenza massima: 6°

- Autonomia: 16 km

- Alimentazione con motore da 24V 150W/200W CC

- N.2 batterie al piombo-acido sigillata da 12V 12Ah cadauna

- Tubolare telescopico da 37,5 a 50 cm

Peso pacco batterie: 9 kgPeso: 19,2 kg (con batterie)

Portata massima: 135 kg (carrozzina + utente)

