

### Informazioni generali

|                 |  |
|-----------------|--|
| Ragione sociale |  |
| Nome utente     |  |
| mail            |  |



### via GO cod 1595002

Sistema ausiliario di propulsione "pronto all'uso" per carrozzine manuali pieghevoli o basculanti, progettato per l'utilizzo come aiuto per accompagnatore. Gruppo unico e leggero composto dal propulsore di spinta e dal comando. Regolatore digitale della velocità e indicatore dello stato di carica della batteria, pulsante marcia avanti. Si consiglia l'utilizzo dei freni a tamburo e ruotine antiribaltamento.

Rispondente ai requisiti stabiliti dal DPCM sui nuovi Livelli essenziali di Assistenza 2017.

Codice NT (configurazione Standard) 12.24.09, in alternativa codice NT (configurazione Standard) 12.24.09.006B

(\* verificare la rimborsabilità dell'ausilio ai sensi del Tariffario vigente nella regione di competenza

Repertorio DM: 2470232/R

|                     |                   |                        |                 |                     |               |
|---------------------|-------------------|------------------------|-----------------|---------------------|---------------|
| Peso complessivo    | 5,8 Kg            | Classe di protezione   | IPX4            | Tempo di ricarica   | 5 ore         |
| Velocità regolabile | da 1,5 a 5,5 km/h | Potenza massima        | 450 W           | Batteria            | Ioni di litio |
| Portata max utente  | 150 Kg            | Altezza max superabile | 50 mm           | Tested by TUV       | EN12184       |
| Autonomia           | Fino a 16 Km      | Voltaggio              | 36 V            | Certificazione      | MDR 2017/745  |
| Pendenza max        | Fino al 16%       | Dimensioni             | 17 x 24 x 27 cm | Sistema di Aggancio | Plug and play |

### Tipo di aggancio pieghevole

Per carrozzina Invacare (inclusa)



Per carrozzina non Invacare e con diametro del tubo diverso da 25 mm (su preventivo)



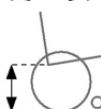
### Dati tecnici della carrozzina (1)

|                                                                |  |
|----------------------------------------------------------------|--|
| Marchio (es. Invacare)                                         |  |
| Modello (es. Kuschall Compact)                                 |  |
| Anno di fabbricazione                                          |  |
| Versione<br>(esempio: transito, autospinta, mono-comando, etc) |  |

### Dati tecnici della carrozzina (2)



Larghezza seduta SW  
(misurata esternamente ai tubi)



Altezza seduta SH  
(misurata dal punto più basso della tela seduta posteriore)

### Accessori del comando

Nuovo comando ergonomico

1596054 € 105



### Segnare gli accessori presenti sulla carrozzina

- Freni a tamburo
- Manopole di spinta
- Kit antiribaltamento
- Estensione posizione ruota posteriore o prolunga centro di gravità
- Sistema per ancoraggio in auto

### Posizione della ruota posteriore

- 1= Indietro
- 2= Al centro
- 3= In avanti



### Comando standard



Attenzione: VERIFICARE SEMPRE LA COMPATIBILITA' CON LA CARROZZINA. In alcuni casi si potrebbero presentare delle incompatibilità nel montaggio del sistema via GO alla carrozzina. Qualora fossero necessari interventi o l'aggiunta di ulteriori componenti vi comunicheremo tempestivamente in fase di preventivo l'eventuale importo aggiuntivo.