



SMOOV

SCHEDA D'ORDINE SETTEMBRE 2023



- Standard
- Campo Obbligatorio
- ORDINE
- Opzione a Pagamento
- PREVENTIVO



Informazioni generali

Ragione sociale

Nome utente

mail

Scegli il tuo SMOOV

Sistema ausiliario di propulsione per carrozzine manuali.
 Rispondente integralmente ai requisiti stabiliti dal DPCM sui nuovi Livelli essenziali di Assistenza 2017.
 Codice NT (configurazione Standard) 12.24.09 Repertorio DM: 1826315/R

SMOOV One 010



Velocità massima 6 Km/h

Comando ergonomico incluso

Piastre di montaggio incluse

Autonomia fino a 20km



€ 4.175

SMOOV One 010



Velocità massima 10 Km/h

Comando ergonomico incluso

Piastre di montaggio incluse

Autonomia fino a 20km



€ 4.275

Tipo di Piastra per carrozzina

- Piastra per carrozzina a telaio rigido (completare accuratamente la sezione *Dati tecnici della carrozzina 1 e 2*)
- Piastra telescopica per carrozzina pieghevole (completare accuratamente la sezione *Dati tecnici della carrozzina 1 e 2*)



Montaggio

- A cura del cliente (completare accuratamente la sezione *Dati tecnici della carrozzina 1 e 2*)
- A cura di Invacare (la quotazione verrà comunicata dal nostro Customer Service all'interno del preventivo)



Dati tecnici della carrozzina (1)

Marchio (es. Invacare)

Modello (es. Kuschall Compact)

Anno di fabbricazione

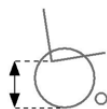
Materiale del telaio (alluminio, carbonio, titanio)

Materiale dell'asse (alluminio, carbonio, titanio)

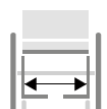
Dati tecnici della carrozzina (2)



Larghezza seduta SW solo per carrozzine rigide (misurata esternamente ai tubi, da 36 a 48 cm)



Altezza seduta SH (misurata dal punto più basso della tela seduta posteriore, min 40 cm)



Distanza interna sotto la seduta solo per carrozzine pieghevoli (misurata sotto la seduta tra perno e perno interni)

Campanatura ruote per carrozzina pieghevole

- 0°
- 1°
- 2°
- 3°

Diametro ruote posteriori

- 22"
- 24"
- 25"
- 26"

Supporto per il comando

- Comando montato a DX
- Comando montato a SX



Scarica la Mobility App E' GRATUITA e ti permette di selezionare 4 diverse velocità, visualizzare lo stato di carica della batteria, registrare il tuo percorso e individuare eventuali codici di errore con risoluzione del problema!



Attenzione: in alcuni casi si potrebbero presentare delle incompatibilità nel montaggio del sistema SMOOV 010 alla carrozzina. Qualora fossero necessari interventi o l'aggiunta di ulteriori componenti vi comunicheremo tempestivamente in fase di preventivo l'eventuale importo aggiuntivo.