

Dati tecnici Timix

larghezza totale	larghezza sedile	inclinazione del sedile	inclinazione schienale	altezza bracciolo	altezza sedile	altezza totale	lunghezza totale	profondità sedile	altezza schienale	portata massima
640	400	5°-15°	11°-16°-21°	242-350	>450	1025-1065	1270-1315	420-520	630	130
640	450	5°-15°	11°-16°-21°	242-350	>450	1025-1065	1270-1315	420-520	630	130
660	500	5°-15°	11°-16°-21°	242-350	>450	1025-1065	1270-1315	420-520	630	130

Sono possibili delle differenze nelle dimensioni e nel peso (15mm e 1,5kg).

peso	batterie	motore	velocità	autonomia	pendenza mas. superabile (salita)	pendenza mas. superabile (discesa)	altezza min. da terra	raggio di sterzata	ruote
125	2x12V 80Ah	2 x 220 W o 2 x 350 W	6 km/h 10 km/h 14 km/h	63 km 40 km 39 km	9°	9°	100	1320	anter: 350 x 70 poster: 260 x 85

Carrozzina Classe B – Carrozzina per l'utilizzo esterno – Range massimo di autonomia può variare

Opzioni

- Tavolo in plexiglass
- Luci LED
- Supporto porta stampelle
- Portapacchi
- Lift
- Diversi tipi di sedile e schienale
- Supporto laterale
- Poggiatesta
- Poggiagambe elettrici

Colori*



* Altri colori a richiesta

Opzione extra: LIFT

Elevazione fino a 300 mm per una migliore INTEGRAZIONE SOCIALE

La lift consente di interagire con le persone che stanno intorno e migliorare la mobilità e l'integrazione.

Elevazione fino a 300 mm per una migliore ACCESSIBILITÀ

- Mensole della cucina
- Sportelli Bancomat
- Bar
- Altro ancora



TRIMIX

introduce
la tecnologia V-STAB

Prestazioni: facile manovrabilità all'interno ed all'esterno
Comfort: guida regolare grazie agli ammortizzatori
Versatile: completamente adattabile alle necessità individuali



Vermeiren Italia S.R.L.

Viale delle Industrie 5
I-20020 Arese MI
Italia

Tel.: +39 02 99 77 07
Fax: +39 02 93 58 56 17

www.vermeiren.it - info@vermeiren.it



VERMEIREN
Mobilità illimitata

Per maggiori informazioni potete contattare il fornitore a voi più vicino.



E.R.: N.V. Vermeiren N.V., Vermeirenplein 1/15 - 2920 Kalinhout - Belgio - 10/2018

Modifiche tecniche riservate.

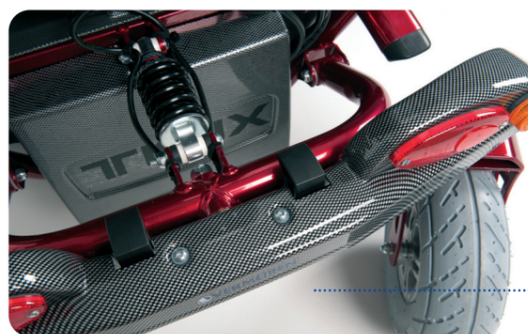


Mobilità illimitata

TIMIX

TIMIX consente di effettuare curve più strette in ambienti interni e superare meglio ostacoli quali le soglie d'entrata dei negozi.

La semplicità d'uso di TIMIX agevola le regolazioni personalizzate e i trasferimenti verso letto, vasca da bagno, auto e altro ancora.



- Sospensioni su tutte le ruote
- Asse di stabilità assicura il contatto di tutte le ruote al terreno su superfici fino a 90 mm
- Luci anteriori, posteriori e frecce direzionali



- Grosse manopole per una miglior presa e facile regolazione
- Ganci di sicurezza per l'utilizzo durante il trasporto in auto



Leve di sblocco motore integrate

Sedile regolabile in profondità



- Braccioli multifunzionali regolabili, ribaltabili ed estraibili
- Sedile e schienale regolabili elettricamente

Migliore manovrabilità con un sistema di guida a trazione anteriore

- Affrontare curve strette
- Superare meglio gli ostacoli

- Joy stick regolabile interno/esterno
- Joy stick regolabile in altezza

Introduzione della tecnologia V-STAB

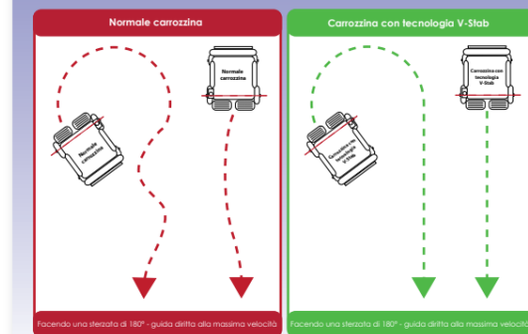


Cos'è la tecnologia V-STAB

La tecnologia V-STAB consiste di un software che aumenta la risposta della carrozzina. Migliora la sterzata quando si inizia a guidare la carrozzina o durante la marcia alla massima velocità.

A seconda delle differenti condizioni del terreno, il sistema compensa e corregge la direzione in conformità alla direzione di guida selezionata dall'utente.

Muoversi come un serpente e dover compensare continuamente non è più un problema.



Semplicità d'uso

- Sedile e schienale regolabili elettricamente
- Sedile regolabile in profondità
- Facili trasferimenti dovuti ai braccioli ribaltabili
- Braccioli regolabili in altezza, larghezza ed angolazione
- Il joy stick può essere ruotato verso destra o sinistra e regolato in altezza.

Utilizzo in ambienti esterni

- Altezza minima da terra di 100 mm
- Ruote anteriori tassellate grandi garantiscono una tenuta migliore su superfici esterne
- Routine antiribaltamento frontali



Opzione B10:

Pedana unica autocompensante con regolazione in altezza di 80 mm.