

Informations techniques Timix

largeur totale	largeur siège	inclinaison siège	inclinaison dossier	hauteur accoudoirs	hauteur siège	hauteur totale	longueur totale	profondeur siège	hauteur dossier	poids utilisateur
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

Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm et 1,5 kg.

poids	batteries	puissance	vitesse	rayon d'action	pente maxi en montée	pente maxi en descente	garde au sol	giration	roues
125	2x12V 80Ah	2 x 220 W	6 km/h 10 km/h	63 km* 40 km*	9°	9°	100	1320	avant: gonflables 350 x 70 arrière: PU 260 x 85

Fauteuil roulant classe B pour utilisation en extérieur. *le rayon d'action peut varier

Options

- Tablette en plexi
- Eclairage LED
- Porte-bequille
- Porte-bagage
- Assise lift
- Appui-tête
- Repose-jambes électriques

Couleurs*



* Autres couleurs Vermeiren disponibles en stock

Option supplémentaire: LIFT

Assise Lift de 300 mm pour une meilleure INTEGRATION SOCIALE

Le lift me permet d'interagir avec les personnes autour de moi, améliorer mon intégration sociale et ma mobilité.

Assise Lift de 300 mm pour une meilleure ACCESSIBILITE

- Armoires de cuisines
- Distributeurs automatiques
- Comptoir d'un bar
- etc...



TIMIX

présente
V-STAB Technology

Performance : manœuvres faciles en intérieur et extérieur

Confort : conduite souple grâce aux amortisseurs

Versatile : ajustable aux besoins individuels



VERMEIREN France
Rue de l'Empire
Zonde d'Activités du Cadran
59133 Phalempin
Tél.: 03 28 55 07 98
Fax: 03 20 90 28 89
info@vermeiren.fr

VERMEIREN France Cournon
11, rue des Acilloux
63800 Cournon D'Auvergne
Tél.: 04.73.60.82.40
Fax: 04.73.77.95.94

Pour plus d'informations, prenez contact avec votre revendeur local.



Visitez aussi notre site: www.vermeiren.fr



VERMEIREN
Pour plus de mobilité



Ces images ne sont semblables qu'à des illustrations. Certaines fonctions peuvent être optionnelles ou différentes.

Pour plus de mobilité

Sous réserve de modifications techniques

Information pour les malvoyants est disponible sur demande. - E.R.: N.V. Vermeiren N.V., Vermeirenplein 1/1.5 - 2920 Kalmthout - Belgique - 10/2018

TIMIX

Le Timix permet de prendre des virages plus serrés en intérieur et de mieux franchir des obstacles tels que des seuils lorsque vous entrez dans un commerce local.

Le Timix s'ajuste aux besoins individuels et facilite les transferts dans le lit, dans la baignoire, sur les WC, dans la voiture, etc.



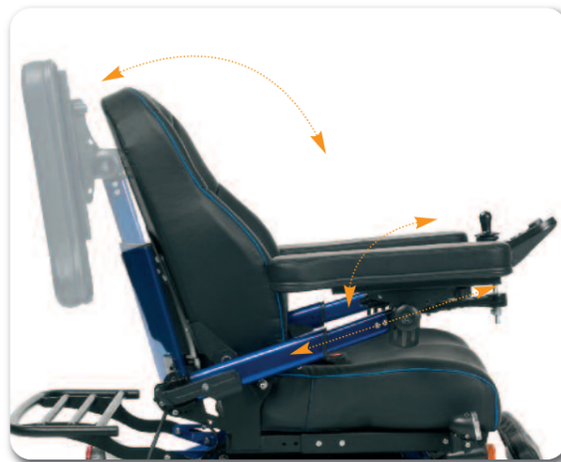
- Amortisseurs de roues
- Palonnier articulé permettant le contact au sol des 4 roues malgré des dénivelés allant jusque 90 mm
- Eclairage avant et arrière



- Nouveau système ergonomique de réglage, accoudoirs rabattables avec mémorisation de la position
- Accroches taxi

Manette de débrayage ergonomiquement intégrée au design du fauteuil

Profondeur de siège ajustable



- Accoudoirs multi-réglables, rabattables, et amovibles
- Assise et dossier électriques

De meilleures manoeuvres avec un fauteuil à roues motrices avant

- Des virages plus raides: roues avant motrices vs roues arrières motrices
- Facilite le passage d'obstacles

- Boîtier de commande escamotable à droite et à gauche
- Boîtier de commande réglable en hauteur
- Aucun point de contact: pas de risque de pincement des doigts.

Utilisation extérieure

- Garde au sol de 80 mm
- De grandes roues avant profilées pour une meilleure adhérence sur les surfaces extérieures
- Roulettes anti bascule articulées pour le franchissement d'obstacles



B10: repose-jambes électrique avec compensation automatique de longueur (jusque 80 mm)

V-STAB
technology

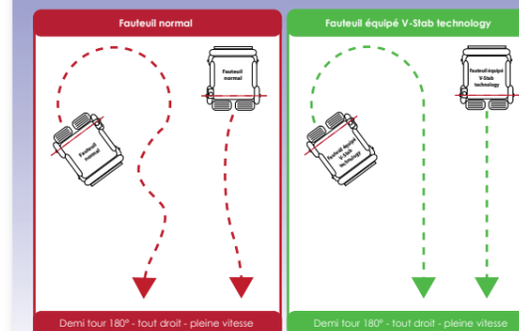


Qu'est-ce que le V-stab technology?

La technologie V-Stab se compose d'une électronique spéciale et d'un logiciel qui augmentent la réactivité du fauteuil. Cette technologie améliore et facilite la conduite à pleine vitesse.

Même sur des terrains irréguliers, le système compense et corrige la trajectoire du fauteuil pour lui faire prendre l'exacte direction demandée par l'utilisateur.

La compensation de zig zag n'est désormais plus une préoccupation.



Pratique

- Siège et dossier inclinables
- Profondeur d'assise ajustable
- Transfert facile grâce aux accoudoirs rabattables
- Accoudoirs ajustables en hauteur, en largeur, et en inclinaison
- Boîtier de commande escamotable de chaque côté et réglable en hauteur