

## Información técnica Timix

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

Posibles desviaciones en medidas y pesos de hasta (1,5mm y 1,5kg).

125	2x12V 80Ah	2 x 220 W o 2 x 350 W	6 km/u 10 km/u 14 km/u	63 km** 40 km** 39 km**	9°	9°	100	1320	delantera: 350 x 70 trasera: 260 x 85	

Silla de ruedas clase B - Silla de ruedas predominantemente para uso en exteriores - \*\*La autonomía máxima puede diferir

### Opciones

- Mesa plexiglás
- Luces LED
- Soporte de muletas
- Portaequipajes
- Elevación
- Diferentes cojines de asiento y respaldo
- Soportes laterales
- Reposacabezas
- Reposapiernas eléctricos

### Colores\*



\*colores adicionales bajo pedido

### Opción extra: ELEVACIÓN

#### Elevación de 300 mm para una mayor INTEGRACIÓN SOCIAL

La silla TIMIX con elevación le permite interactuar con la gente de su alrededor, mejorando su movilidad e integración social.

#### 300 mm de elevación para una mayor ACCESIBILIDAD

- Armarios de cocina
- Cajeros
- Bar
- etc...



# TIMIX

## introduciendo la Tecnología V-STAB



Rendimiento: fácil de maniobrar en interiores y exteriores

Confort: conducción suave con suspensión integral

Versátil: totalmente ajustable a las necesidades individuales



## Vermeiren Ibérica, S.L.U.

Carretera de Carellà, Km. 0,5  
Sant Gregori Parc Industrial - Edifici A  
17150 Sant Gregori (Girona)

Tel.: +34 972 428 433  
Fax: +34 972 429 239

info@vermeiren.es - www.vermeiren.es

Para más información, contactar con su distribuidor habitual



Sujeto a cambios técnicos

Information pour les malvoyants est disponible sur demande. - E.R.: N.V. Vermeiren N.V., Vermeirenplein 1/15 - 2920 Kalmeitout - Belgique - 10/2018



Imágenes sólo con fines de ilustración. Algunas de las funciones pueden ser opcionales.

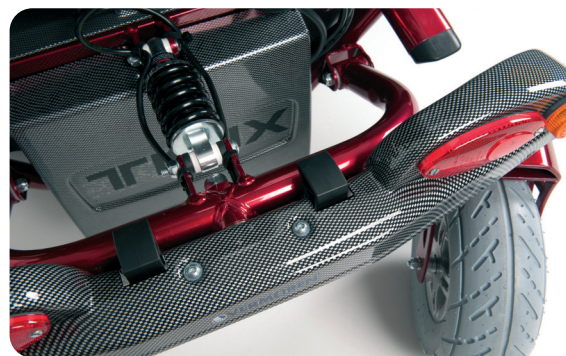
## Nuevos Horizontes



# TIMIX

TIMIX permite un mejor giro en interiores y una mejor superación de obstáculos en exteriores.

TIMIX se ajusta a las necesidades de cada individuo y facilita las transferencias.



- Suspensión integral en las 4 ruedas.
- Eje de estabilidad que hace que las cuatro ruedas estén en contacto con el suelo en terrenos desiguales de hasta 90 mm.
- Luces e indicadores delanteros y traseros



- Grandes manetas para facilitar los ajustes con un buen agarre.
- Anclajes para asegurar la silla Timix durante el transporte

Palancas de desembrague del motor totalmente integradas

Profundidad de asiento ajustable

## Mejor maniobrabilidad gracias a sus ruedas delanteras motrices.

- Giros cerrados: conducción delantera versus conducción trasera.
- Mejor superación de obstáculos



- Reposabrazos ajustables multifuncionalmente, abatibles y extraíbles.
- Respaldo y asiento ajustables eléctricamente.

- Controlador abatible hacia dentro y hacia fuera.
- Controlador ajustable en altura.
- Sin puntos de pellizco: máxima seguridad para los dedos y la ropa.

## Introduciendo tecnología V-STAB

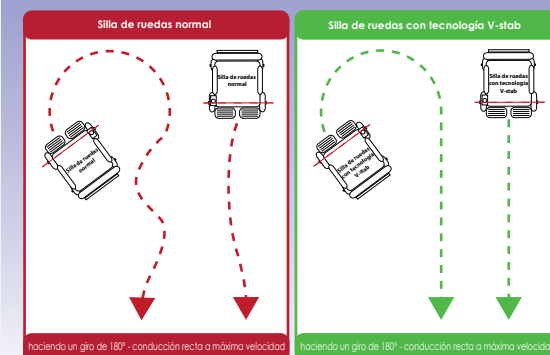


¿Qué es la tecnología V-stab?

La tecnología V-stab consiste en un controlador y un software especiales para aumentar la capacidad de respuesta de la silla de ruedas.

Mejora la dirección, tanto si se empieza a conducir como si se conduce a la máxima velocidad.

Incluso en terrenos irregulares o de diferentes condiciones, el sistema compensa y corrige la dirección de conducción de acuerdo con la dirección escogida por el conductor.



## Fácil de usar

- Asiento y respaldo reclinables eléctricamente (opcional)
- Profundidad de asiento ajustable.
- Fácil transferencia gracias a los reposabrazos abatibles.
- Reposabrazos ajustables en altura, anchura y ángulo.
- El controlador puede oscilar hacia la izquierda o la derecha y se puede ajustar en altura.

## Uso en exteriores

- Distancia al suelo de 80 mm
- Mejor agarre en superficies exteriores debido a las grandes ruedas delanteras de tacos.
- Antivuelcos plegables en la parte frontal.



**B10:** Longitud de reposapiés con compensación automática, con ajuste de altura de hasta 80mm. (opcional)