



TERRAINHOPPER



TERRAINHOPPER



HAY UN MODELO PARA CADA UNO

**ASÍ
COMIENZA
LA
AVENTURA**



LA MÁXIMA MOVILIDAD TODOTERRENO

La libertad de explorar terrenos hasta ahora inalcanzables es de un valor incalculable.





Gran parte de nuestro tiempo lo dedicamos a compromisos, obligaciones y si además añadimos las dificultades diarias que tiene un persona con movilidad reducida, nos damos cuenta que disponemos de muy poco tiempo libre para disfrutar.



El tiempo de calidad con los seres queridos se vuelve aún más valioso, qué mejor manera de disfrutar esos momentos, que dejar atrás el ajetreo, el bullicio y adentrarse en la naturaleza.

OVERLANDER

PARA AVENTURARSE DONDE NINGUNA OTRA SILLA DE RUEDAS HA ESTADO ANTES.

La movilidad reducida ya no significa una aventura limitada. Senderismo, trekking, pesca o agricultura, Overlander 4zs tiene la fuerza y la estabilidad para hacer frente a casi cualquier terreno con facilidad.





Overlander 4zs y 4zx

Si busca la emoción que ofrece el todoterreno extremo, entonces el Overlander 4ZS y 4ZX, 6.5 km/h cumple todos los requisitos. Dado que cada rueda tiene su propio motor eléctrico de 750 W y una suspensión independiente que proporciona una conducción cómoda incluso al superar rocas. Sería difícil encontrar otra silla de ruedas motorizada de este calibre.



Vista rápida

- Adecuado para usuarios de hasta 190 kg
- Personalízalo con ruedas MONSTER
- Incluye 2 baterías de Litio de 24v 45 Ah (90 Ah)
- Gran variedad de opciones para adaptarse a cada tipo de uso

Características del Overlander 4ZS

- Largo 167 cm
- Ancho 90 cm
- Alto 140 cm
- Peso total 187 Kg
- Peso máximo de usuario 127 Kg
- Ancho de asiento 42 cm
- Profundidad asiento 43 cm
- Altura libre hasta el suelo 23 cm
- Altura del asiento al suelo 70 cm
- Altura del asiento a la plataforma posapiés 35 cm
- Largo de plataforma posapiés 70 cm
- Diámetro de rueda 54 cm
- 2 Baterías de Litio de 24v 45 Ah (90 Ah), ampliable como opción



- Opción de velocidad 1 (Ideal para off road extremo): 6.5 Km/h
- Opción de velocidad 2 (Para un uso en terreno medio): 9.6 Km/h
- Opción de velocidad 3 (para un uso en terreno moderado): 13 Km/h
- Pendiente máxima subiendo 30°
- Pendiente máxima bajando 45°
- Inclinación máxima lateral 20°
- Radio de giro 3,2 metros

Características del Overlander 4ZX

- Largo 167 cm
- Ancho 90 cm
- Alto 140 cm
- Peso total 187 Kg
- Peso máximo de usuario 190 Kg
- Ancho de asiento 42 cm
- Profundidad asiento 43 cm
- Altura libre hasta el suelo 23 cm
- Altura del asiento al suelo 70 cm
- Altura del asiento a la plataforma posapiés 35 cm
- Largo de plataforma posapiés 70 cm
- Diámetro de rueda 54 cm
- 2 Baterías de Litio de 24v 45 Ah (90 Ah), ampliable como opción
- CONFIGURACION DE MOTORES CON MAS POTENCIA QUE OVERLANDER 4



- Opción de velocidad 1 (Ideal para off road extremo): 6.5 Km/h
- Opción de velocidad 2 (Para un uso en terreno medio): 9.6 Km/h
- Opción de velocidad 3 (para un uso en terreno moderado): 13 Km/h
- Pendiente máxima subiendo 35°
- Pendiente máxima bajando 45°
- Inclinación máxima lateral 20°
- Radio de giro 3,2 metros



OVERLANDER MINI

Los niños están llenos de asombro y curiosidad. Cuando se les permite moverse sin restricciones, se les ilumina la cara con tanta felicidad. Ser testigos de tal alegría de un niño que pasa tanto tiempo limitado, lo deja a uno sin palabras.



Vista rápida

Como su nombre indica, la Overlander Mini es la bebé de la familia.

- Diseño compacto
- Capacidad de escalada fantástica
- Suspensión independiente en cada rueda
- Diseñado para niños o adultos de talla baja



Capacidades de Overlander Mini

El Overlander Mini puede ser utilizado por niños desde los 7 años. Tiene las mismas características que el Overlander 4ZS pero las dimensiones son más pequeñas. La velocidad está limitada a 6 km/h para niños menores de 14 años.

Características del Overlander Mini

- Ancho 900 mm, largo 1400 mm alto 960 mm (con respaldo abatido).
- Dispone de 2 versiones, 2 y 4 ruedas motrices.
- Se puede conducir mediante joystick o dirección manual mediante el uso de un gatillo.
- Sistema de suspensión independiente en cada rueda.
- La barra antivuelco lateral no solo es estética, sino que también ofrece protección.
- Asiento y respaldo ajustables (el asiento se pliega para facilitar el transporte).
- Parada remota opcional (¡útil para niños!).
- Barra antivuelco superior opcional.

Estándar en todos los modelos Overlander

- Cinturón de seguridad
- Luz frontal y trasera de LED
- Intermitentes
- Manillar de dirección con gatillo
- Cubiertas lisas o de tacos a elegir
- Llave de seguridad
- 4 x motores Overlander Mini
- 4 x motores Overlander 4ZS y 4ZX



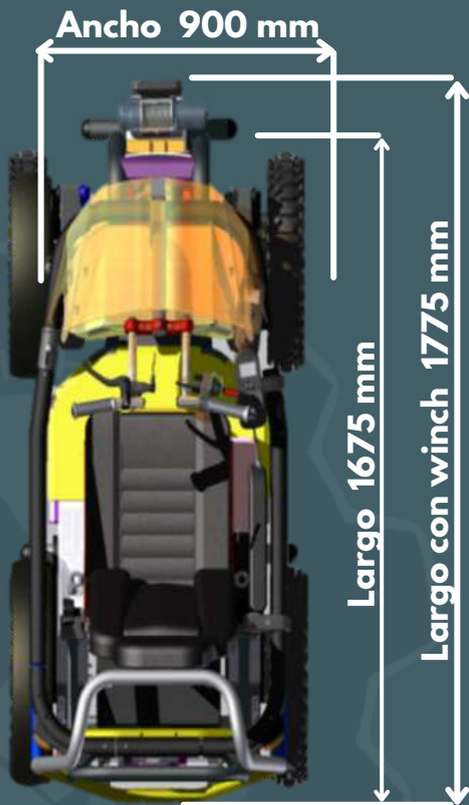
- Freno de disco en las ruedas delanteras
- Suspensión independiente en cada rueda
- Barra protectora con apertura lateral (Lado a elegir)
- Asiento confort

ACCESORIOS OPCIONAL

- Control con joystick
- Control con manillar y joystick
- Motores sumergibles
- Prolongación de chasis más largo a 182,5 cm
- Pantalla protectora para el aire
- Arnés de seguridad de 4 o 5 puntos
- Winch frontal
- Asiento de fibra de carbono
- Luces adicionales
- Barra protectora con apertura en ambos lados
- Barra antivuelco superior
- Asiento giratorio manual o eléctrico
- Plataforma de posapiés ajustable
- Ruedas Monster



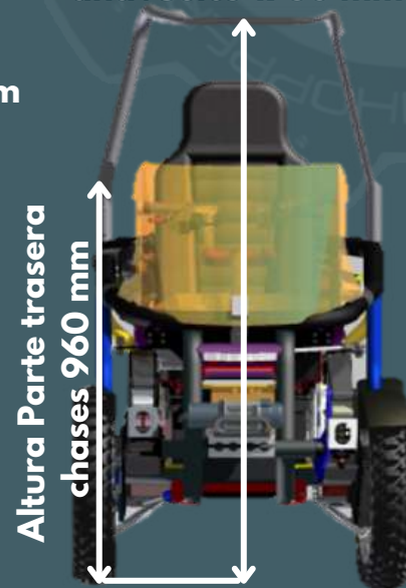
Dimensiones de Overlander 4ZS y 4ZX



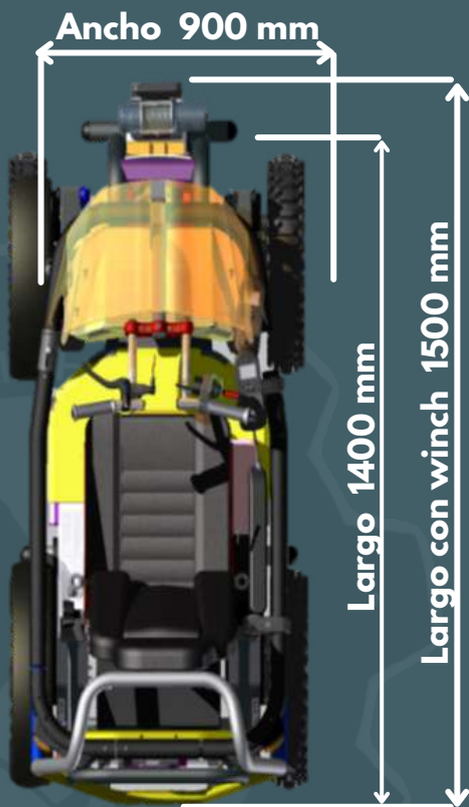
Ajuste del asiento 300 mm
desde una posición fija



Altura de la barra
antivuelco 1750 mm



Dimensiones de Overlander Mini



Ajuste del asiento 300 mm
desde una posición fija

This diagram shows the side view of the Overlander Mini. It features a black seat and a blue frame. White dimension lines indicate the seat adjustment and seat height. The seat adjustment is 300 mm from a fixed position, and the seat height in the vertical position is 1215 mm.

Altura del asiento en
posición vertical 1215 mm

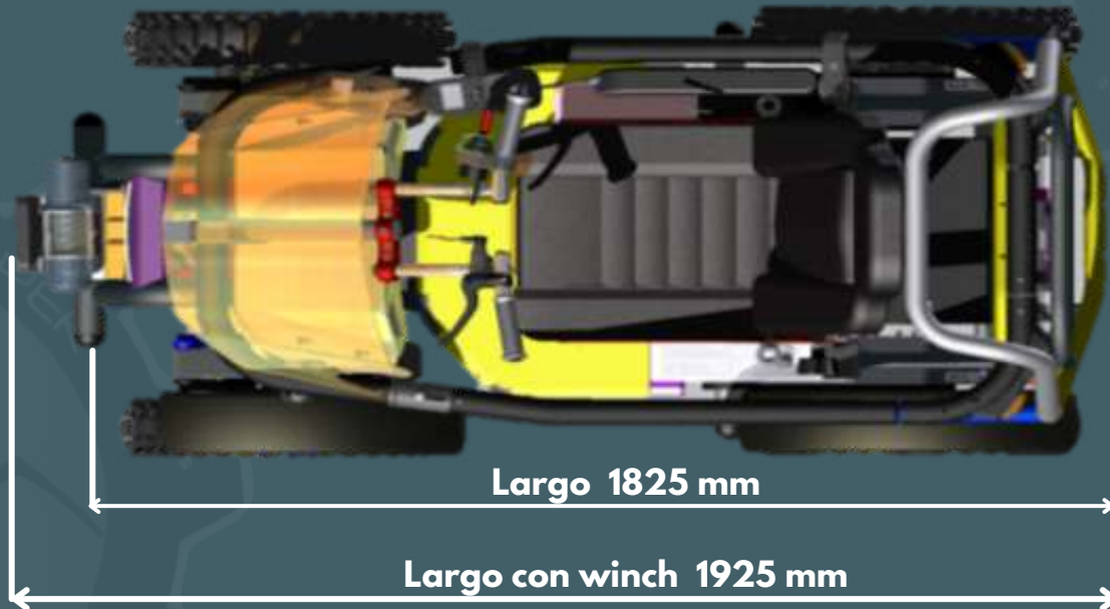
Altura de la barra
antivuelco 1620 mm

This diagram shows the rear view of the Overlander Mini. It features a black seat and a blue frame. White dimension lines indicate the height of the rear axle and the roll-over protection bar. The height of the rear axle is 960 mm, and the height of the roll-over protection bar is 1620 mm.

Altura Parte trasera
chases 960 mm

Altura Parte trasera
chases 960 mm

Dimensiones de Overlander Chasis extra largo



Datos de Inclinación de 4ZS

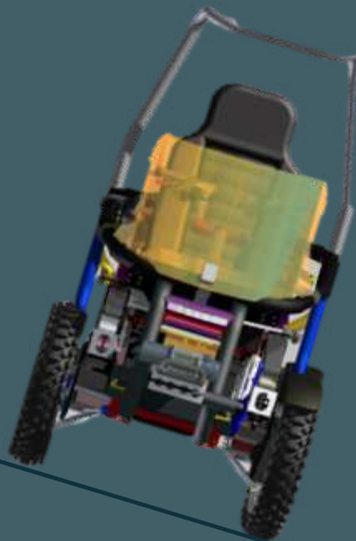


Inclinación máxima subiendo

Velocidad máx. opción 1 -
6.5 km/h (off road extremo) 30°

Velocidad máx. opción 2 -
9.6 km/h (off road medio) 20°

Velocidad máx. opción 3 -
13 km/h (off road moderado) 12°



Inclinación máxima lateral

Para todas las velocidades 20°



Inclinación máxima bajando

Para todas las velocidades 45°

Datos de Inclinación de 4ZX



Inclinación máxima subiendo

Velocidad máx. opción 1 -
6.5 km/h (off road extremo) 35°

Velocidad máx. opción 2 -
9.6 km/h (off road medio) 25°

Velocidad máx. opción 3 -
13 km/h (off road moderado) 15°



Inclinación máxima lateral

Para todas las velocidades 20°



Inclinación máxima bajando

Para todas las velocidades 45°

Datos de Inclinación de MINI

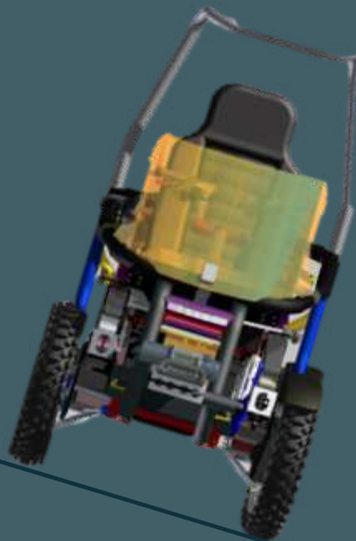


Inclinación máxima subiendo

Velocidad máx. opción 1 -
6.5 km/h (off road extremo) 20°

Velocidad máx. opción 2 -
9.6 km/h (off road medio) 15°

Velocidad máx. opción 3 -
13 km/h (off road moderado) 12°



Inclinación máxima lateral

Para todas las velocidades 20°



Inclinación máxima bajando

Para todas las velocidades 45°

Personalización

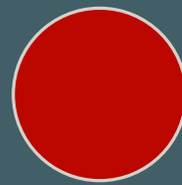
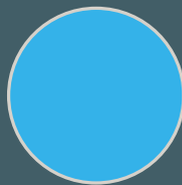
Basico:

Modificaciones sencillas como reposapiernas, reposacabezas, etc. a pedido.

Avanzadas:

Para aquellos que requieren adaptaciones o rendimiento adicional, se pueden introducir materiales de alta tecnología a un costo adicional, es decir, fibra de carbono / kevlar. Por favor contáctenos para una consulta.

Colores estándar disponibles



Garantías

Electricidad / Joystick	1 año
Motores	1 año
Baterías de Litio	1 año
Sistema de suspensión	2 años
Chasis	5 años

Mantenimiento recomendado

Uso normal	Anualmente
Uso Intensivo	Cada 3 meses



Distribuidor Exclusivo En España



+34 966 942 725



info@terrainhopperiberia.com



www.terrainhopperiberia.com