

Sherpa LIGERO



El **nuevo e innovador chasis Sherpa** nos da la **solución ideal para acoplar cualquier tipo de asiento (estándar o a medida)**, debido a que **el chasis tiene el mismo ancho que el asiento**. Esto lo convierte en uno de los más estrechos del mercado a la vez que permite acoplar asientos voluminosos.

Debe **escoger entre las múltiples opciones de configuración que ofrece**, y que puede ver detalladas en la **Hoja de pedido** (descargable más abajo).

Los marcos del asiento y del respaldo están diseñados para un **fácil ajuste**. Cada elemento del bastidor tiene ranuras con tuercas que se pueden mover y fijar rápidamente en cualquier lugar de la ranura.

Aflojando sólo cuatro tornillos, las plataformas de asiento y respaldo se pueden desplazar a las posiciones óptimas.

Dos opciones de respaldo:

- La primera opción está diseñada para su uso con sistemas de asientos completos. La estructura de soporte está específicamente configurada para posicionar el sistema de asiento lo más cerca posible de la sección del respaldo.
- La segunda opción está diseñada para posicionar de forma óptima al paciente en el centro fisiológico de rotación. Esta opción es más adecuada para el uso con sistemas separados de asiento y de respaldo.

Caract. y Espec.

- Libertad máxima para un diseño creativo hecho a medida.
- Ancho del asiento disponible en 4 medidas: 36 cm, 40 cm, 44 cm y 48 cm.
- Carga máxima de 134 kg.
- Dos opciones de respaldo.
- Chasis rígido de aluminio, recubrimiento en polvo
- Base móvil con basculación de -7º a 45º.
- Estructura del asiento disponible en 4 longitudes.
- Estructura del respaldo disponible en 3 alturas.
- Respaldo reclinable de 80º a 123º.
- Bloqueo de ruedas.
- Camber: 0º o 3º (sólo para ruedas de 22" y 24").

Medidas

CUADRO DE MEDIDAS: longitud en cm y peso en kg

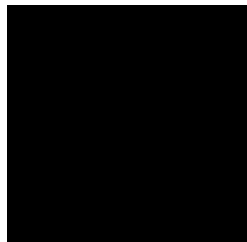
* ver Hoja de pedido para configurar Sherpa a las medidas del usuario.

| ANCHO ASIENTO | 36 | 40 | 44 | 48 |
|--|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| PROFUNDIDAD DE ASIENTO | 29 cm - 54 cm |
| ALTURA ASIENTO | 45 cm, 48 cm, 50 cm |
| ANGULO ASIENTO | -7º to +45º | -7º to +45º | -7º to +45º | -7º to +45º |
| ALTURA RESPALDO | 47 cm - 61 cm |
| ANCHO RESPALDO Borde exterior de los tubos del respaldo | 34,8 cm | 38,8 cm | 42,8 cm | 46,8 cm |
| ÁNGULO PANEL DEL RESPALDO | -80º to +123º | -80º to +123º | -80º to +123º | -80º to +123º |
| ALTURA ASIENTO REPOSAPIÉS | 21 cm - 41 cm |
| ANGULO REPOSAPIÉS | -10º to +10º | -10º to +10º | -10º to +10º | -10º to +10º |
| DIÁMETRO RUEDAS POSTERIORES | 12", 16", 22", 24" | 12", 16", 22", 24" | 12", 16", 22", 24" | 12", 16", 22", 24" |
| DIÁMETRO RUEDAS DELANTERAS | 5", 5,5", 7,5" | 5", 5,5", 7,5" | 5", 5,5", 7,5" | 5", 5,5", 7,5" |
| ANGULO CAÍDA RUEDA TRASERA | 0º 3º (for 22" / 24" only) |
| CARGA MÁXIMA | 134 kg | 134 kg | 134 kg | 134 kg |

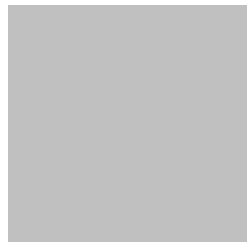
Modelos y tallas

- HO-3007-0036 Chasis Sherpa - Talla 36
- HO-3007-0040 Chasis Sherpa - Talla 40
- HO-3007-0044 Chasis Sherpa - Talla 44
- HO-3007-0048 Chasis Sherpa - Talla 48

Colores



Negro RAL 9005



Plata



Rojo rubí RAL 3032



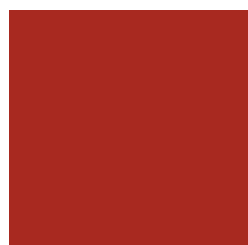
Azul perla RAL 5026



Azul violeta RAL 5025



Amarillo tráfico RAL 1023



Rojo fuego RAL 3000



Azul cielo RAL 5015



Verde amarillento RAL 6018



Gris aluminio RAL 9007 Blanco RAL 9003



Naranja RAL 2004



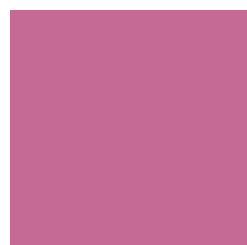
Efecto hierro



Azul señal RAL 5005



Bermellón RAL 2002



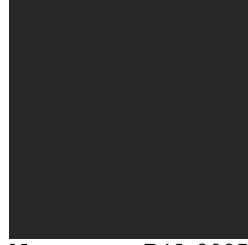
Violeta RAL 4003



Violeta perla RAL 4011



Beige perla RAL 1035



Negro mate RAL 9005



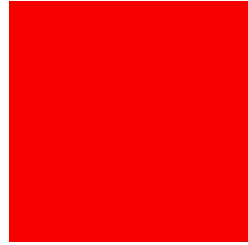
Violeta signo RAL 4008



Azul noche RAL 5022



Amarillo luminoso RAL 1026



Rojo luminoso RAL 3024 Blanco mate RAL 9003

Accesorios



Reposabrazos T Sherpa



Reposapiés de aluminio monoblock Sherpa



Reposapiés individual de plástico ajustable en ángulo Sherpa



Reposapiés individual de plástico estándar Sherpa



Ruedas traseras Sherpa



Protectores de radio para 22" y 24" Sherpa



Ruedas delanteras Sherpa



Reposapiés Sherpa



Kit anclaje para vehículo - ISO 7176-19 Sherpa



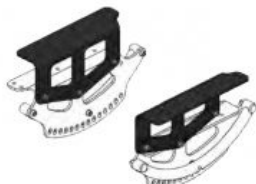
Antivuelco abatible Sherpa



Reposacabezas Sherpa



Bandeja Sherpa



Adaptador para ajustar la altura del asiento Sherpa



Cesta Sherpa



Reposabrazos abatible Sherpa



Guía para compensar la profundidad del asiento Sherpa



Interface trapezoidal Sherpa



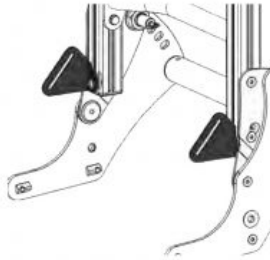
Retenedores de ángulo de rodilla Sherpa



Paneles de asiento y respaldo Sherpa



Taco abductor Sherpa



Opciones especiales Sherpa

Soportes de fijación para cinturón Sherpa