



# CHASIS LB

INFINITAS SOLUCIONES  
DE POSICIONAMIENTO

REF. SS - SRM 050B

by **NEATECH**<sup>TM</sup>









# CHASIS LB



Basculación 30°

El LB es un chasis basculante de aluminio diseñado para incorporar sistemas de posicionamiento tanto modulares como a medida.

Compatible con los sistemas modulares Buddy Brace y asientos a medida HFS



LB CHASIS RÍGIDO  
S080-V001



LB CHASIS PLEGABLE  
S080-V002

Existen dos versiones de chasis LB

Rígido o plegable



Regulación  
centro de gravedad



Regulación  
altura asiento



Regulación  
profundidad asiento



Regulación  
reposabrazos

El sistema de carriles de la base del asiento permite regular la profundidad, el centro de gravedad y la altura del asiento, así como adaptar los complementos requeridos a las necesidades individuales de cada usuario.

La versatilidad del sistema de carriles del chasis LB permite su adaptación según el crecimiento del usuario



La gran variedad de tallas disponibles (con 3 profundidades distintas por cada ancho de asiento), hacen que chasis LB sea ideal tanto para usuarios de edad temprana como para adultos.

Anchos de asiento de 26 a 48 cm

### Respaldo de ángulo fijo, reclinable o dinámico

El respaldo dinámico va asistido por un sistema de amortiguadores hidráulicos



Posibilidad de fabricar el chasis a medida para requerimientos específicos. Por ejemplo, lechos de inclinación.



Posibilidad de ruedas de varios tamaños



Diferentes tipos de reposapiés



Diferentes asas de empuje

Amplia gama de configuraciones y accesorios







## ESPECIFICACIONES

Ancho del asiento	260 - 480 mm
Ajuste profundidad de asiento	260 - 320 mm a 600 - 660 mm
Altura del asiento	415 - 515 mm
Ancho de las ruedas (con ruedas Ø300)	476 - 636 mm
Ancho con los reposabrazos	370 - 590 mm
Altura de los reposabrazos	180 - 270 / 270 - 360 mm
Longitud del reposapiernas	150 - 400 mm
Ancho del respaldo	260 - 480 mm
Altura de los tubos del respaldo	450 - 550 mm
Ángulo de ajuste del respaldo	90 ° - 135 °
Ángulo de ajuste del reposapiés	90 ° - 170 °
Largo	700 - 865 mm
Largo total	1.100 - 1.200 mm
Peso total	mín 22 - máx 32 kg
Peso máximo del usuario	hasta 150 kg
Crash test (ISO 7176-19)	sí
Garantía	2 años
CE EN12182 / EN12183	sí
Regulación	

## ACCESORIOS



Freno de tambor

Protectores  
de radios y arosReposabrazos  
y protectores  
laterales

Mesa

Fijación transporte  
Crash test  
ISO 71716-19

Antivuelcos



Bolsas



Capota

## COLORES DISPONIBLES

Posibilidad de elegir **1 solo color** para todo el chasis o combinar **2 colores**.



	Blanco [RAL 9016]
	Rojo metalizado [RAL 3002]
	Rojo brillante [RAL 3020]
	Magenta tele [RAL 4010]

	Rosa claro [RAL 3015]
	Naranja [RAL 2004]
	Amarillo [RAL 1018]
	Verde brillante

	Azul celeste [RAL 5015]
	Azul marino [RAL 5002]
	Lila [RAL 4005]
	Violeta [RAL 4008]

	Aluminio brillante [RAL 9006]
	Negro mate [RAL 9005]
	Charol negro [RAL 9005]
	Gris tráfico brillante [RAL 7043]

## STICKERS DECORATIVOS

Diseños a elegir para personalizar el chasis, el protector lateral o la mesa.



Protectores  
laterales



Mesa



Chasis





SEDESTACIÓN



BIPEDESTACIÓN



MOVILIDAD



CHASIS



FUNDAS



DESCANSO



BAÑO



ACCESORIOS



PLANTILLAS



CORSÉS



MINERVAS



KAFO Y AFO



HERRAMIENTAS



MATERIALES

**Visita nuestra web**  
**[www.handyfs.com](http://www.handyfs.com)**

Calle Ponent, 8  
17458 Fornells de la Selva  
Girona

972 47 65 01

[info@handyfs.com](mailto:info@handyfs.com)

