

Invacare® | **Spin<sup>X</sup>**



PRODUCTO  
COMPATIBLE



COMPATIBLE



### ¡ Compacta, maniobrable y con asiento ergonómico !

La silla *Invacare Spin<sup>X</sup>* combina un avanzado tipo de chasis con unos componentes conocidos y fiables. El gran beneficio del nuevo diseño del chasis radica en el hecho de que ofrece al usuario una posición sentada muy ergonómica.

Además la *Spin<sup>X</sup>* es muy ligera y tiene un mecanismo de doble plegado : chasis y respaldo (opcional), que la convierte en una silla muy fácil de transportar.



**Yes, you can.®**



### La silla Invacare Spin<sup>x</sup> ofrece unos ajustes personalizados

A los ajustes básicos se añaden los que ayudan a conseguir una postura cómoda. La parte trasera de los tubos de asiento tiene una forma curvada con el fin de proporcionar el espacio requerido para la pelvis, indispensable para una posición de sentado estable y relajada.

### Muy ligera

El peso reducido de la silla Invacare Spin<sup>x</sup> es la clave para un fácil plegado. La Spin<sup>x</sup> pesa menos de 13 kg en su configuración básica con un chasis de 7,5 kg.

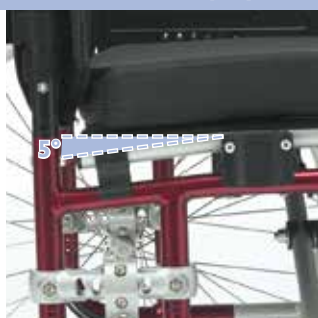
El doble mecanismo de plegado (opcional), que consiste en plegar primero la cruceta como en cualquier silla y luego abatir el respaldo sobre el asiento, convierte la Spin<sup>x</sup> en una silla compacta que se transporta sin riesgo de daño y ocupa muy poco espacio.

### Componentes de calidad comprobada

Muchos de los componentes de la Spin<sup>x</sup> como los reposabrazos, reposapiernas, puños, etc. se usan actualmente en productos de la gama Invacare. Estas piezas son de una calidad y durabilidad

comprobada con los tests de fabricación más exigentes. La Spin<sup>x</sup> ofrece también una gama de nuevas opciones que complementan la configuración estándar.

### Características y opciones



#### Posicionamiento óptimo

La parte trasera del tubo de asiento tiene un ángulo de 5° que garantiza una posición correcta de la pelvis.



#### Tapizado de asiento ajustable en profundidad

Para adaptarse a todos y ofrecer un soporte adecuado, el tapizado de asiento es ajustable en profundidad en la configuración estándar.



#### Plegado por cruceta

Cruceta simple integrada en el chasis. Doble cruceta para las tallas más grandes.



#### Ruedas deportivas

24" - perfil bajo (24 x 1").

## Características y opciones



### Soporte de rueda trasera multiposición

La fijación de la rueda trasera permite desplazar el centro de gravedad y elegir varias alturas de asiento. El soporte de rueda trasera puede ser invertido para alcanzar una caída de 3° ó 0°.



### Sistema de plegado rápido del respaldo

Mediante cordón.



### Respaldo ajustable en ángulo

Desde -12° hasta +12° (opcional). Ajustable en altura. De 360 mm a 400 mm o de 410 mm a 490 mm.



### Respaldo abatible

El respaldo es abatible y ajustable en ángulo (opcional).



### Paleta monobloc

Incrementa la estabilidad y proporciona más superficie para los pies.



### Dispositivos antivuelco abatibles



### Fijación pasiva rueda trasera

Para más estabilidad.



### Reposapiés, reposapiernas

Reposapiernas elevables ①. Pescantes con ángulo fijo a 80° ② o 90° ③.



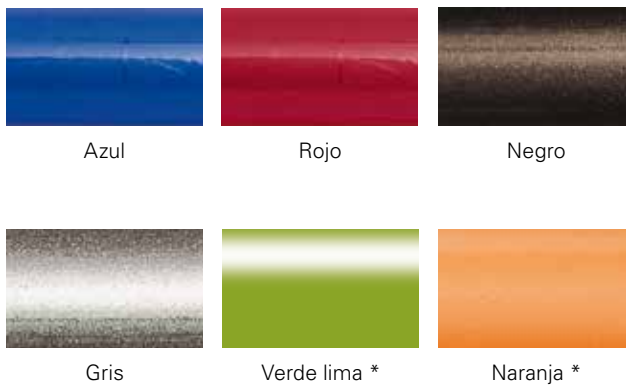
### Tapizado de respaldo

Jemima.

## Datos Técnicos\*

Invacare Spin <sup>X</sup>						
	380 / 405 / 430 / 455 / 480 / 505 mm	400 / 450 / 500 mm (-50 mm)	410 - 530 mm	350 - 490 mm	190 - 290 mm	320 - 580 mm
Invacare Spin <sup>X</sup>						
	0° - 6°	± 12°	Ancho de asiento + 210 mm	760 - 1130 mm	800 - 1260 mm	290 mm
Invacare Spin <sup>X</sup>					* Todas las medidas contenidas en este catálogo son orientativas, sujetas a cambio y corresponden a una configuración estándar. En caso de duda, póngase en contacto con nuestro departamento de Atención al cliente.	
	13 kg	125 kg	7,5 kg	Prueba de impacto		

## Color chasis



\* Disponible como fabricación especial

## Color tapizado

