

Empulse F55

Guía de Compatibilidad



Rev 2. 2023

Modelo de silla de ruedas	Abrazaderas	Modelo de silla de ruedas	Abrazaderas
SUNRISE MEDICAL - QUICKIE		Meyra	
Nitrum	B	Hurricane (Box)	A
Nitrum Hybrid	B	Hurricane S	A
Helium	B	Nano	A
Xenon ²	B	Smart F	A
Xenon ² Hybrid	B		
Xenon ² Reposapiés Desmontables	D	KI Mobility	
Argon ²	A	Rogue	E
Neon ²	A	Tsunami	E
Easy 300	A	Ethos	A
Life R	A		
Life	A	PROGEO	
Easy max	A	Ego	C
Helix ²	D	Exelle	C
QS5 X	A		
		Exelle Vario	C
SUNRISE MEDICAL - BREEZY		Joker R2	C
Rubix ²	D	Joker Energy	C
Basix ²	D	Tekna Advance	C
Parix ²	D		
Unix ²	D		
SUNRISE MEDICAL - RGK			
Tiga	A		
Tiga Sub 4	A		
Tiga FX	A		

Nota: Esta lista recoge los modelos de sillas de ruedas en los que se puede montar la handbike F55. No obstante, factores como la forma del armazón, el centro de gravedad de la silla, el tamaño de las ruedas y la profundidad del asiento podrían influir en el montaje. Del mismo modo, se necesita una sección recta del tubo de armazón de al menos 35 mm para poder fijar las abrazaderas. Por lo tanto, es esencial probarlo y estar 100% seguro. Solicite consejo a su proveedor (la ortopedia) en el caso de que tenga alguna duda.

Esta guía de compatibilidad sólo muestra las sillas de ruedas con las que Sunrise Medical tiene un acuerdo de compatibilidad firmado.

Modelo de silla de ruedas	Abrazaderas	Modelo de silla de ruedas	Abrazaderas
Pro Activ		Küschall	
Traveler	A	THE KSL (tubo redondo)	A
Speedy	A	K-Series (tubo redondo)	A
Buddy	A	K-Series Attract (tubo redondo)	A
		Champion (tubo redondo)	A
		Ultra-Light (tubo redondo)	A
BEROLLKA			
Phoenix	A	Compact (tubo redondo)	A
Luke SLT	A	Compact Attract (tubo redondo)	A
Luke AR	A	The KSL (tubo hidroformado desde 2019)	F
Slade SLT	A	K-Series (tubo hidroformado desde 2019)	F
Slade AR	A	Champion (tubo hidroformado desde 2019)	F
Sprint SLT	A		
Sprint AR	A		
Fitness	A		
Fitness HEMI Spezial	A		

Nota: Esta lista recoge los modelos de sillas de ruedas en los que se puede montar la handbike F55. No obstante, factores como la forma del armazón, el centro de gravedad de la silla, el tamaño de las ruedas y la profundidad del asiento podrían influir en el montaje. Del mismo modo, se necesita una sección recta del tubo de armazón de al menos 35 mm para poder fijar las abrazaderas. Por lo tanto, es esencial probarlo y estar 100% seguro. Solicite consejo a su proveedor (la ortopedia) en el caso de que tenga alguna duda.

Esta guía de compatibilidad sólo muestra las sillas de ruedas con las que Sunrise Medical tiene un acuerdo de compatibilidad firmado.

Empulse F55

Información de acople

La handbike eléctrica F55 se adapta fácilmente a casi todas las sillas de ruedas manuales plegables y rígidas con las siguientes dimensiones:

Sillas con **armazón abierto o cerrado** o de tipo similar con tubos redondos (diámetro del tubo 19.5 mm, 23 mm, 25 mm, 28.6 mm y 30 mm) o sillas con tubos ovalados (Xenon², Helium). Hay otras abrazaderas especiales disponibles; consulta la guía de compatibilidad (páginas 1 y 2 de este documento).

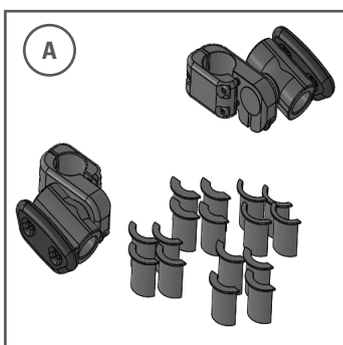
Posición de montaje: El ángulo óptimo de la handbike F55 con respecto al suelo es de 80°. Para un rendimiento óptimo, se recomienda no bajar de las siguientes alturas mínimas de montaje (medidas desde el suelo a la parte inferior de la abrazadera):

F55 con rueda de 8.5" - 240 mm Reposapiés fijos / 200 mm Reposapiés desmontables

F55 con rueda de 14" - 360 mm Reposapiés fijos / 320 mm Reposapiés desmontables

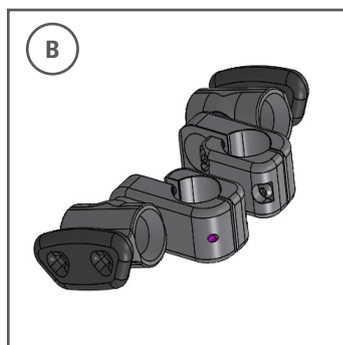
Anchura del armazón medida de centro a centro del tubo del armazón en la posición de montaje.

- Rango de montaje posible de 260 mm a 480 mm de anchura del armazón.
- Si hay curvatura, la posición de montaje de las abrazaderas debe estar por debajo de la curva.
- Esta anchura difiere de la anchura de asiento de la silla debido al método de medición y a las diferentes versiones de armazón (que puede tener curvatura, diseño en V, abducción o adducción...).
- Utilice solo esta medida y no la anchura de asiento para comprobar la compatibilidad.



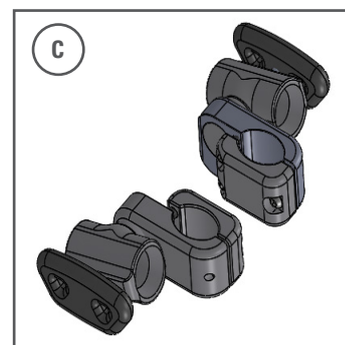
Versión A

Abrazaderas para sillas con tubos redondos, diámetro ajustable de 19.5 / 23 / 25 / 28.6 / 30 mm con insertos incluidos de serie.



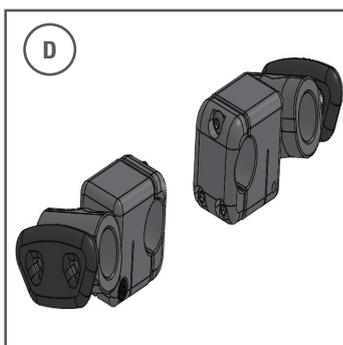
Versión B

Abrazaderas para sillas Xenon², Xenon² Hybrid, Nitrum, Nitrum Hybrid y Helium con tubos de armazón ovalados.



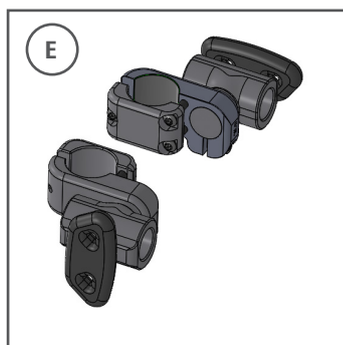
Versión C

Abrazaderas para sillas Progeo con tubos de armazón ovalados (no compatibles con armazón en V).



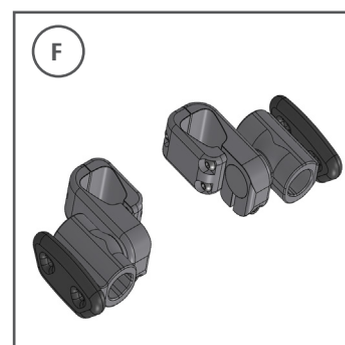
Versión D

Abrazaderas para sillas Xenon² con reposapiés desmontables, Helix² y sillas Breezy.



Versión E

Abrazaderas de 35.5 mm para sillas KI-Mobility Rogue y Tsunami.



Versión F

Abrazaderas para sillas Kuschall con tubos de armazón hidroformados desde 2019 (KSL, K-Series, Champion)