

improving people's lives



 **SUNRISE**  
MEDICAL.

Silla de aluminio rígida  
con una excelente  
relación entre  
opciones y precio

**Toda una  
Quickie rígida,  
ahora a tu  
alcance!!**



QUICKIE

## Toda una Quickie rígida, ahora a tu alcance



- ✓ Auna el diseño de **armazón tradicional** Quickie con un estilo más renovado, **con un look moderno**
- ✓ Peso reducido (desde 10.5 kgs)
- ✓ Amplia gama de opciones -> prescripción de una silla activa, económica, que cubra todas las necesidades clínicas
- ✓ Usuarios **semi activos o usuarios que no pueden acceder a una silla activa de mayor coste**

## La familia crece

**LIFE**



Chasis plegable con reposapiés fijos

**LIFE**

Reposapiés  
desmontables



Chasis plegable con reposapiés desmontables

**LIFE R**



Chasis rígido con reposapiés fijos

**NUEVA!!**

**LIFE R**

Reposapiés  
desmontables



Chasis rígido con reposapiés desmontables

**NUEVA!!**

## Armazón

- Silla de aluminio con chasis **rígido** -> Propulsión más eficiente

- Versión reposapiés fijos o desmontables

### Armazón con reposapiés fijos

- Angulo a 105°
- Angulo a 95°
- Armazón activo con 95° y curvatura reposapiés 2 cm

### Armazón con reposapiés desmontables

- Reposapiés a 70°
- Reposapiés a 80°

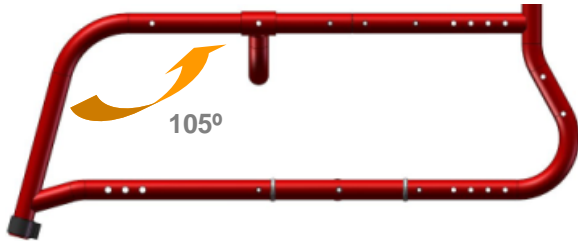
- 3 barras rigidizadoras para facilitar las transferencias y aumentar la rigidez

- **Armazón modular**

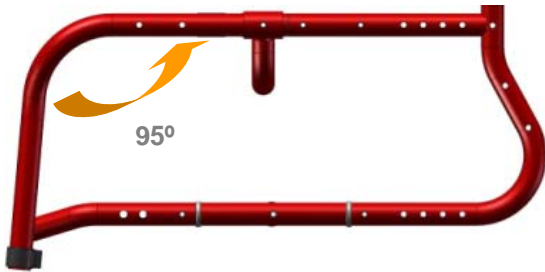
- Permite crecimiento en profundidad
- Permite intercambiar reposapiés fijos con desmontables
- Permite intercambiar ángulos de armazón frontal



## Armazón – Versión con reposapiés fijos



**Angulo de armazón a 105°**  
(curvatura reposapiés 0 cm)



**Angulo de armazón a 95°**  
(curvatura reposapiés 0 cm)

- Menor distancia entre las ruedas delanteras y traseras
- Más activo que el armazón de 105°

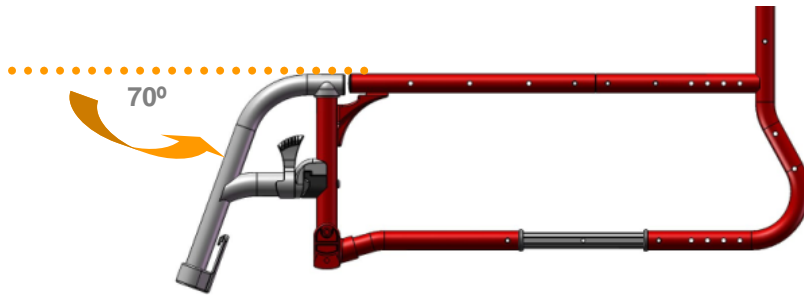


**Angulo activo a 95° y con curvatura reposapiés 2 cm**

- Inset de 2 cm por cada lado
- Piernas más recogidas (menos espacio entre hangers)
- Look más activo

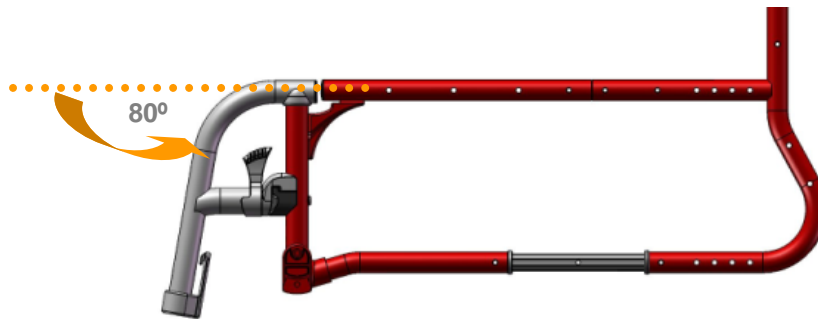


## Armazón – Versión con reposapiés desmontables



Reposapiés a 70°

- Para usuarios con limitado juego en las rodillas
- Postura más estable



Reposapiés a 80°

- Armazón más corto
- Mejor maniobrabilidad
- Look más activo

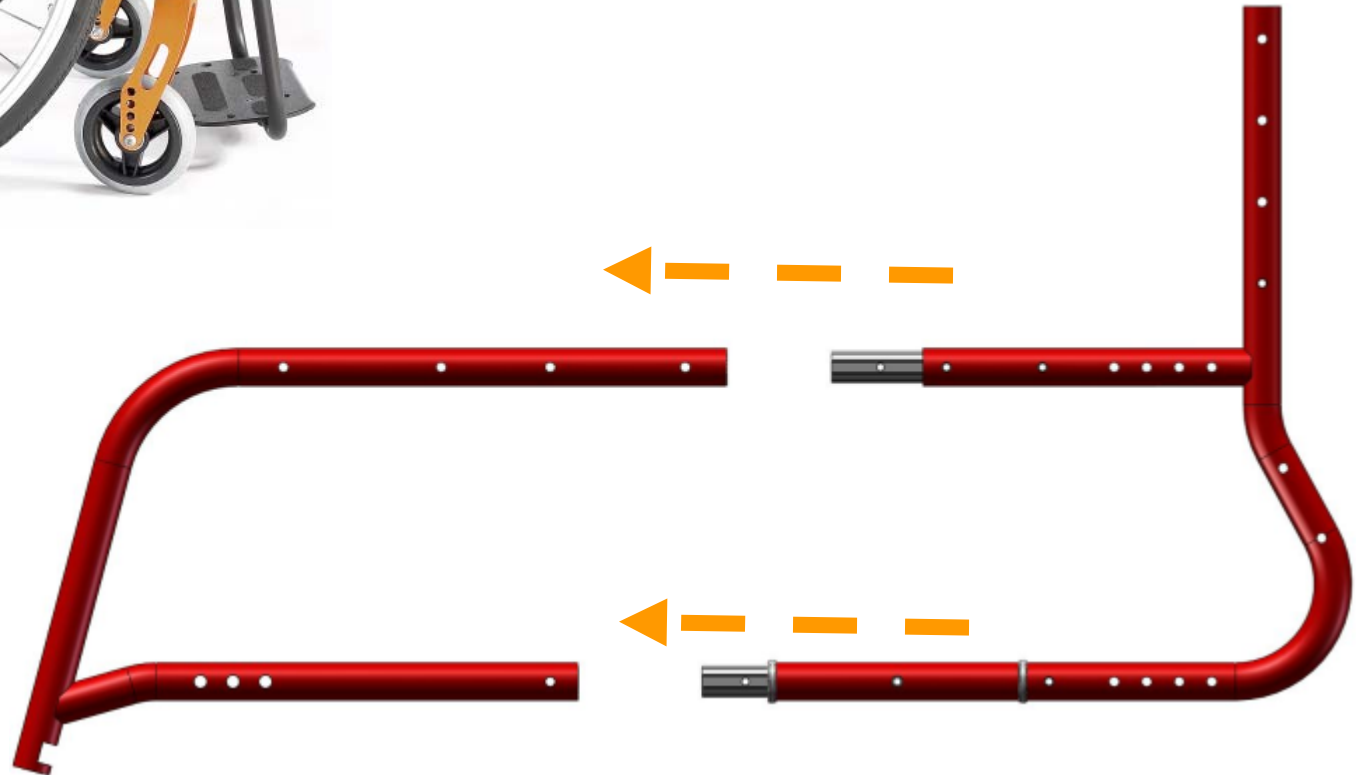


## Armazón modular



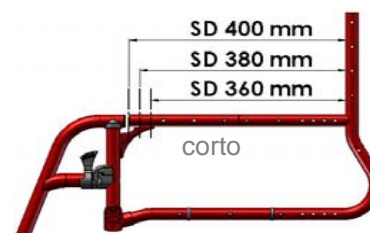
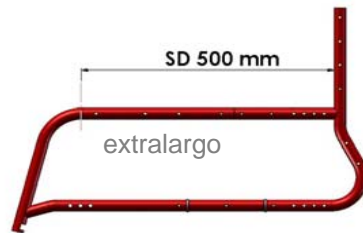
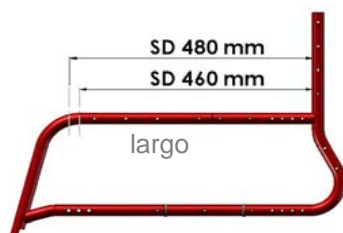
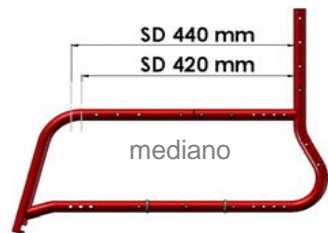
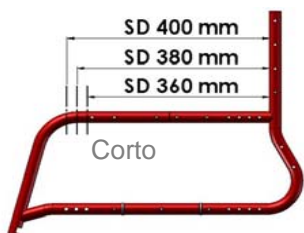
El diseño modular de la parte delantera del armazón permite:

- Ajustar la profundidad del asiento
- Intercambiar a posteriori el ángulo de armazón
- Intercambiar a posteriori reposapiés fijos y desmontables





## Armazón modular: ajuste en profundidad del asiento



### Reposapiés fijos

- Armazón corto: Ajuste de 36 hasta 40 cm
- Armazón mediano: Ajuste de 42 a 44 cm
- Armazón largo: Ajuste de 46 a 48 cm
- Armazón extra largo: no permite ajuste

### Reposapiés desmontables

- Armazón corto: Ajuste de 36 a 40 cm
- Armazón mediano: Ajuste de 42 a 44 cm
- Armazón largo: Ajuste de 46 a 50 cm

## Armazón modular: ajuste en profundidad del asiento



La tapicería del asiento standard permite cubrir las distintas profundidades de asiento a las que se llegue tras el ajuste en profundidad del armazón

Además es ajustable en tensión mediante cinchas con velcros

## Armazón – 3 barras rigidizadoras

- Bajo el asiento
- En el respaldo
- En la estructura
- Aumentan la rigidez de la silla y mejoran su comportamiento
- Facilitan las transferencias



## Ajustes de la altura delantera de asiento

- Combinando el tamaño de horquilla (3 tamaños disponibles)
  - Corta
  - Larga
  - Larga/ancho
- el tamaño de la rueda
  - 4", 5", 6" y 7"
- Y las distintas posiciones de la rueda



		Altura delantera de asiento (cm)												
		Horquilla (mm)	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
Ruedas delanteras	4"	Corta	○	○	■	○	○	○	■	■	■	■	■	■
		Larga	■	■	■	○	○	○	○	■	○	■	■	■
	5"	Corta	○	○	○	○	○	○	○	○	■	■	■	■
		Larga	■	■	■	○	○	○	○	○	○	○	■	■
		Larga / ancha	■	■	■	○	○	○	○	○	○	○	○	■
	6"	Corta	○	○	■	○	○	○	○	○	○	○	○	■
		Larga	■	■	■	○	○	■	○	○	○	○	○	○
		Larga / ancha	■	■	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	7"	Larga / ancha	■	■	■	■	■	○	○	■	○	○	○	○



## Ajustes de la altura trasera de asiento

La pletina del eje permite un **ajuste de la altura de asiento en 7 posiciones (7 orificios)**



Altura trasera de asiento (cm)

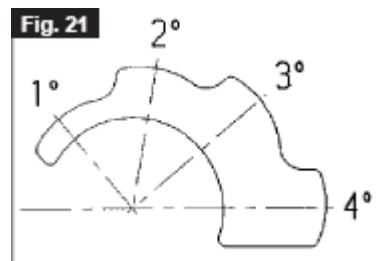
Ruedas traseras	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
22"	○	○	○	○	○	■	○	○	■	■
24"	■	■	○	○	■	○	○	○	○	○

## Ajustes del camber

**Ajustes de 1° a 4°**, girando el adaptador que une la pletina del eje al tubo inferior del armazón

Este ajuste no se puede realizar cuando la silla se pide con camber 0°. En este caso la pletina va atornillada directamente al armazón, no lleva el adaptador que permite dicho ajuste.

### Adaptador del camber



- 1°
- 2°
- 3°
- 4°



## Ajustes de la horquilla

- Horquilla ajustable en ángulo
- Fácil y sencillo de ajustar:
  - Sólo hay que soltar 2 tornillos
- Posicionada lo más posible hacia delante en el armazón
  - Mejor distribución del peso
  - Mayor estabilidad frontal
  - Mejora la conducción



## Ajustes de la horquilla

Se puede invertir la posición de la horquilla, intercambiando los lados, para conseguir una mayor o menor distancia entre ruedas delanteras y traseras (silla más estable o más activa)





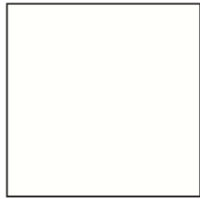
## Protecciones en el armazón trasero

Transporte seguro, sin golpes ni rayones



## Colores

10 colores disponibles de armazón



32 Blanco puro



02 Gris plata  
brillante



07 Verde manzana  
brillante



16 Azulón mate



23 Rojo mate



29 Negro



34 Bronce



36 Cian



37 Naranja  
metalizado



42 Gris antracita  
mate

### Y además...

Colores anodizados en horquilla y pletina del eje

- Naranja
- Gris plata mate
- Negro (Standard)



## Opciones – Tapicerías y empuñaduras

- Tapicería ajustable en tensión
- Tapicería ajustable en tensión transpirable
- Ambas versiones con dos bolsillo traseros, y en color negro



- Empuñaduras cortas o largas
- Empuñaduras plegables
- Empuñaduras ajustables en altura



Empuñaduras  
cortas



Empuñaduras plegables

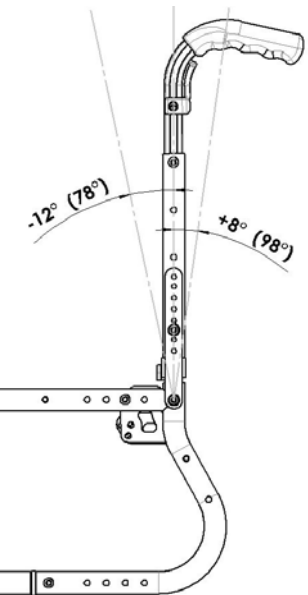


Empuñaduras ajustables en altura

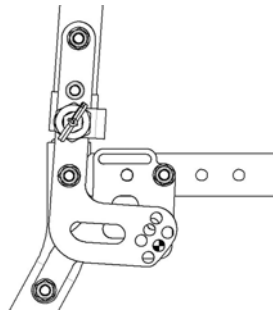


## Opciones - Respaldo plegable ajustable en ángulo

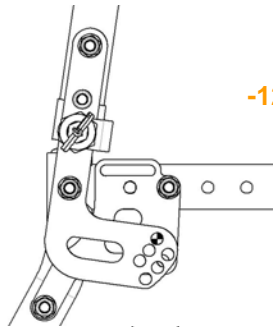
- 20° de ajuste
  - de -12° a +8°
  - en incrementos de 4°
- Ligero y fácil de ajustar
  - Reposicionar sólo 1 tornillo



-4°



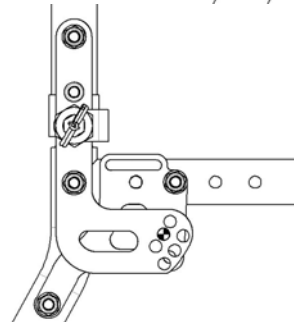
-8°



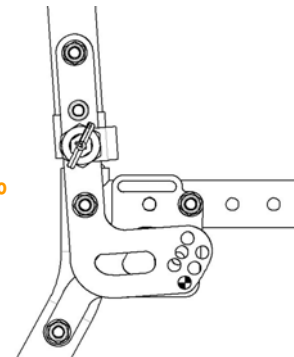
-12°



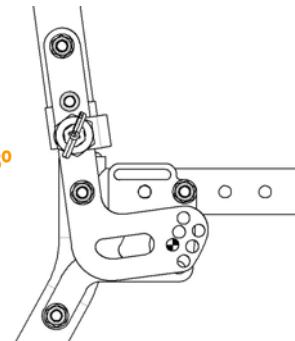
0°



+4°



+8°



## Opciones - Respaldo plegable ajustable en ángulo

Opción muy interesante para conseguir un plegado más compacto para meterla por ejemplo en el coche



## Opciones - Doble sistema de bloqueo



- Bloquea la posición del respaldo cuando está plegado sobre el asiento
- Opción muy útil cuando se va a levantar la silla sujetándola por la barra del respaldo, ya que evita que el respaldo se levante



**Palanca hacia arriba:  
respaldo bloqueado. No se  
puede levantar el respaldo**



**Palanca hacia abajo:  
respaldo liberado.**

## Opciones – plataformas para reposapiés desmontables y fijos



Plataformas individuales composite, ajustables en ángulo



Plataformas individuales aluminio, ajustables en ángulo y profundidad



Plataforma única aluminio, ajustable en ángulo y profundidad

## Sólo para reposapiés fijos



Plataforma única ligera abatible, de composite, ajustable en ángulo y profundidad



Plataforma única ligera ajustable en ángulo y profundidad (de composite o aluminio)

## Opciones – Protectores y reposabrazos



Reposabrazos ajustables en altura estilo Quickie

- Con almohadillado corto
- Con almohadillado largo



Reposabrazos ajustables en altura mediante herramientas



Protector aluminio en el color del armazón con o sin fender



Protector de composite





## Opciones – Frenos



Freno de empuje



Freno standard



Freno de rodilla



Freno compacto

## Opciones – Accesorios de armazón



Ruedas de tránsito



Tubo de cola con soporte de bastones



Antivuelco abatible



Antivuelco abatible ligero – sólo disponible como par. Reducen el peso del conjunto con respecto al antivuelco abatible tradicional en 480 grs.



Eje para handbike – peso máximo usuario 100 kg



Anclaje para el transporte en vehículos

## Opciones – Ruedas traseras



Rueda universal con  
radios cruzados



Ruedas de diseño



Ruedas ligeras



Ruedas Spinergy  
de 18 radios



Ruedas con  
frenos de tambor



Cubiertas Right Run



Cubiertas macizas



Cubiertas Marathon Plus



Aros antideslizantes



Max Grepp

## Crash tested



La Quickie Life ha superado con éxito las pruebas del Crash-Tested, por lo que el usuario puede viajar en un vehículo sentado en la propia silla (necesario el anclaje para el transporte en vehículos (opcional))

## Certificados

- Declaración CE
- TÜV alemán
- CERAH francés
- Inflamabilidad
- Biocompatibilidad
- Crash Tested

