













- ✓ Armazón de aluminio
- ✓ Soporte de la horquilla de ALUMINIO
- ✓ Horquilla de ALUMINO
- ✓ Pletina trasera del eje de ALUMINIO
- ✓ Soporte del respaldo en ALUMINIO



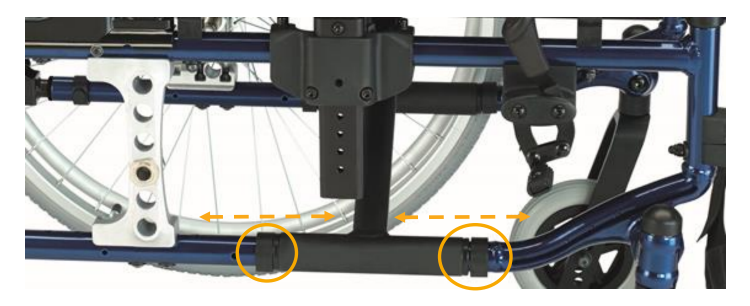


Materiales duraderos que le confieren **GRAN RIDIGEZ**



PROFUNDIDAD DE ASIENTO

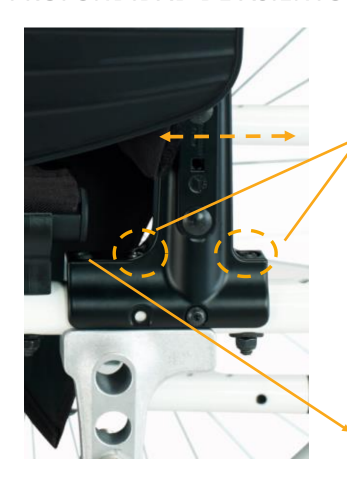
Cambia fácilmente la profundidad de asiento desde **41 a 43.5 cm**, sin herramientas, desplazando la cruceta para alejar el asiento del respaldo



El ajuste se consigue soltando los dos stoppers en forma de C y desplazando el conjunto de la cruceta hacia adelante o hacia atrás



PROFUNDIDAD DE ASIENTO



Y si necesitas un ajuste mayor, puedes aumentar la profundidad hasta 46 cm

A) Soltando los dos tornillos y moviendo hacia atrás el conjunto del tubo del respaldo (sin modificar el centro de gravedad) Ajuste con herramientas.

B) Desplazando el conjunto de la pletina del eje y tubo del respaldo. En este caso será necesario soltar también el tornillo que une el soporte del tubo del respaldo a la pletina del eje (ajuste con herramientas)

Tras realizar este ajuste será necesario ajustar también la posición del freno para acercarlo o alejarlo de la rueda



ALTURA DELANTERA DEL ASIENTO

De jh	Ø	A B B	A B B 1 2 3 3 4
385	5"	1A	
410	5"	3A	
435	5"		1A
460	5"		3A
485	5"		3B
510	5"		
385	6"		
410	6"	2A	
435	6"	4A	
460	6"		2A
485	6"		2B
510	6"		4B
385	8"		-
410	8"		-
435	8"		-
460	8"	4A	
485	8"		2A
510	8"		2B

La altura delantera puede variar en múltiples posiciones entre **38,5 cm y 51 cm** combinado los posibles tamaños de ruedas delanteras y su posición en la horquilla



ALTURA TRASERA DEL ASIENTO

La altura trasera puede variar en múltiples posiciones entre **38,5 cm y 51 cm** combinado los posibles tamaños de ruedas traseras, su posición en la pletina trasera de aluminio y el ángulo de asiento

ANGULO ASIENTO 0º

ANGULO ASIENTO 3º

ANGULO ASIENTO 6º

CASTOR POSITION NUMBER 1					
HZ4	ď		1 2 3 4		
385 / 385	24"	1			
410 / 410	24"	2			
435 / 435	24"	3			
460/ 460	24"	4			
485 / 485	24"	5			
510 / 510	24"	6			
385 / 385	22"	2			
410 / 410	22"	3			
435 / 435	22"	4			
460/ 460	22"	5			
485 / 485	22"	6			
510 / 510	22"				
385 / 385	12"				
410 / 410	12"		1		
435 / 435	12"	_	2		
460/460	12"		3		
485 / 485	12"		4		
510 / 510	12"				

CASTOR POSITION NUMBER 3				
	ð		1 22 2	
385 / 365	24"			
410 / 390	24"	1		
435 / 415	24"	2		
460/445	24"	3		
485 / 465	24"	4		
510 / 490	24"	5		
385 / 365	22"	1		
410 / 390	22"	2		
435 / 415	22"	3		
460/445	22"	4		
485 / 465	22"	5		
510 / 490	22"	6		
385 / 365	12"	6		
410 / 390	12"			
435 / 415	12"		1	
460/ 445	12"		2	
485 / 465	12"		3	
510 / 490	12"		4	

CASTOR POSITION NUMBER 4				
Ī	O r		2234	
385 / 345	24"			
410 / 370	24"			
435 / 395	24"	1		
460/420	24"	2		
485 / 445	24"	3		
510 / 470	24"	4		
385 / 345	22"			
410 / 370	22"	+		
435 / 395	22"	2		
460/420	22"	3		
485 / 445	22"	4		
510 / 470	22"	5		
385 / 345	12"	5		
410 / 370	12"	6		
435 / 395	12*			
460/420	12"		1	
485 / 445	12"		2	
510 / 470	12"		3	

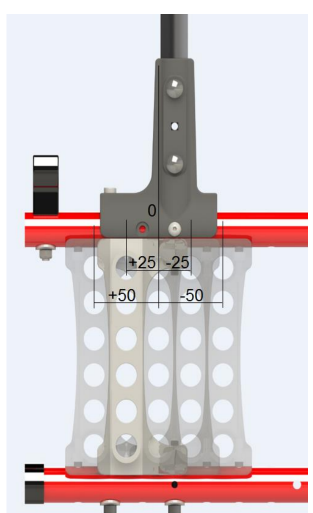


CENTRO DE GRAVEDAD

Desplazando la posición de la pletina podrás modificar la distancia entre la rueda trasera y el respaldo, y por tanto el centro de gravedad de la silla.

Consigue una posición más activa moviendo la pletina por delante del tubo del respaldo

(centro de gravedad de +2.5 ó +5 cm) o una silla más estable con dos posiciones más retrasadas (-2.5 ó -5 cm).



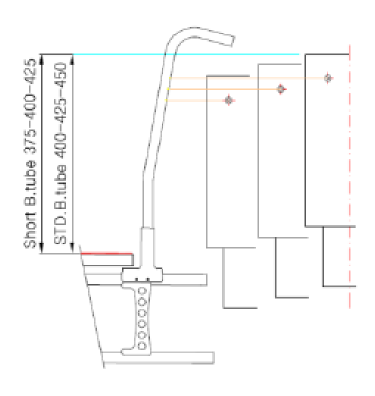
Medidas en mm



ALTURA DE RESPALDO

La altura del respaldo puede ajustarse en dos rangos, desde 37.5 a 42.5 cm, o desde 40 a 45 cm, simplemente recolocando la posición de la tapicería a lo largo de los tubos del respaldo





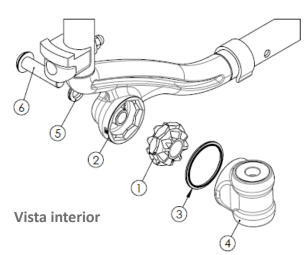


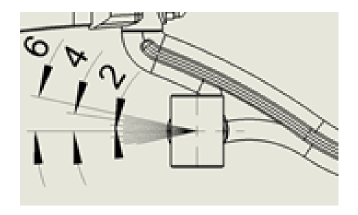
ANGULO DE ASIENTO

Juega con los distintos ángulos de asiento 0, 3 ó 6º que te permite el soporte de la horquilla, y consigue un ajuste individual y afinado.











Pieza dentada para ajustes en ángulo del asiento

COLORES









Rojo brillante



Azul marino



Gris selenio



Blanco puro



Respaldo partido





Respaldo reclinable





Barra estabilizadora









Tapicería respaldo con 4 ó 7 cinchas ajustables, con acolchado delantero en nylon o versión Vented Transpirable





Reposabrazos **STD** ajustables en altura manualmente



Reposabrazos tipo escritorio



Reposabrazos en forma de T ajustables en altura c/herramientas



Reposabrazos en forma de T ajustables en altura manualmente





Reposapiés a 70º



Reposapiés a 80º



Reposapiés elevables









Ruedas macizas con cubierta de color negra



Ruedas de 24" con frenos de tambor



Sistema de hemiplejia



Funda para el aro de silicona



Mesa







Ruedas de tránsito



Alargador de freno



Protector ruedas transparente



Soporte de bastones



■ IMPROVING PEOPLE'S LIVES



EQUIPAMIENTO DE SERIE

- Tapicería de respaldo transpirable Vented 7 cinchas
- Reposabrazos ajustables en altura manualmente
- Ruedas delanteras 6" macizas color negro
- Ruedas 24 macizas con cubiertas de color negro y aros de aluminio anodizados y ejes quick release
- Gama completa de opciones







Nota: Nuestros productos están en constante proceso de mejora, por lo que Sunrise Medical se reserva el derecho de cambiar el diseño de los mismos y las especificaciones indicadas sin previo aviso.

Todas las imágenes, medidas y capacidades aquí mostradas son aproximadas y no constituyen especificaciones