

# SR45™



Silla de posicionamiento con sistema de basculación rotacional hasta 45°

# SR45™

La silla de posicionamiento Quickie® SR45™ proporciona importantes beneficios clínicos al usuario gracias a su sistema de basculación rotacional y a sus múltiples opciones de posicionamiento.



Configuración no standard

## Configuración del armazón

El armazón de la Quickie SR45 puede seleccionarse en 3 rangos de profundidad, desde 36 hasta 56 cm. Además la **profundidad de asiento es regulable 10 cm** para adaptarse a los posibles cambios del usuario.

La configuración standard de la silla incluye **chasis y base sólida de asiento**. No obstante, SR45 está especialmente indicada para ser utilizada en combinación con nuestra gama de cojines y respaldos Jay, así como con cualquiera de nuestros reposacabezas Whitmyer. De esta manera se incrementan los beneficios clínicos de la silla, añadiendo mayor confort, protección antiescaras y se optimiza el posicionamiento personalizado de cada usuario.

# Posicionamiento, confort y maniobrabilidad



## Sistema de basculación rotacional hasta 45°

Estudios de investigación demuestran que la presión que soportan las tuberosidades isquiáticas en la sedestación comienza a reducirse eficazmente cuando el usuario es basculado a 45°.

Quickie SR45 incorpora un sistema de **basculación rotacional hasta 45°**. El centro de gravedad del usuario y el centro de rotación de la silla permanecen alineados durante la basculación. Esto hace que se requiera un **esfuerzo mínimo para bascular la silla** o retornar a la posición inicial, proporcionando **máxima maniobrabilidad** y con la **base más corta** posible, sin comprometer la **estabilidad**.

## Múltiples opciones

La gama de accesorios y opciones disponible en la SR45 responde a las necesidades de distintos tipos de usuarios: distintos tipos de reposapiés, reposabrazos, empuñaduras, frenos... Todo lo que el usuario o acompañante necesitan para garantizarles un alto nivel de confort.



Diferentes opciones de reposabrazos: ajustables en altura, con anclaje de doble tubo, con o sin apoyo transfer...



Reposapiés standard o de montaje alto, a 70° u 80°. Opción de reposapiés elevables para un mayor confort.



Respaldo reclinable (opcional). En combinación con la basculación proporciona una reducción óptima de la presión.



Disponible con empuñaduras fijas, asas de empuje ajustables en altura o respaldo reclinable.

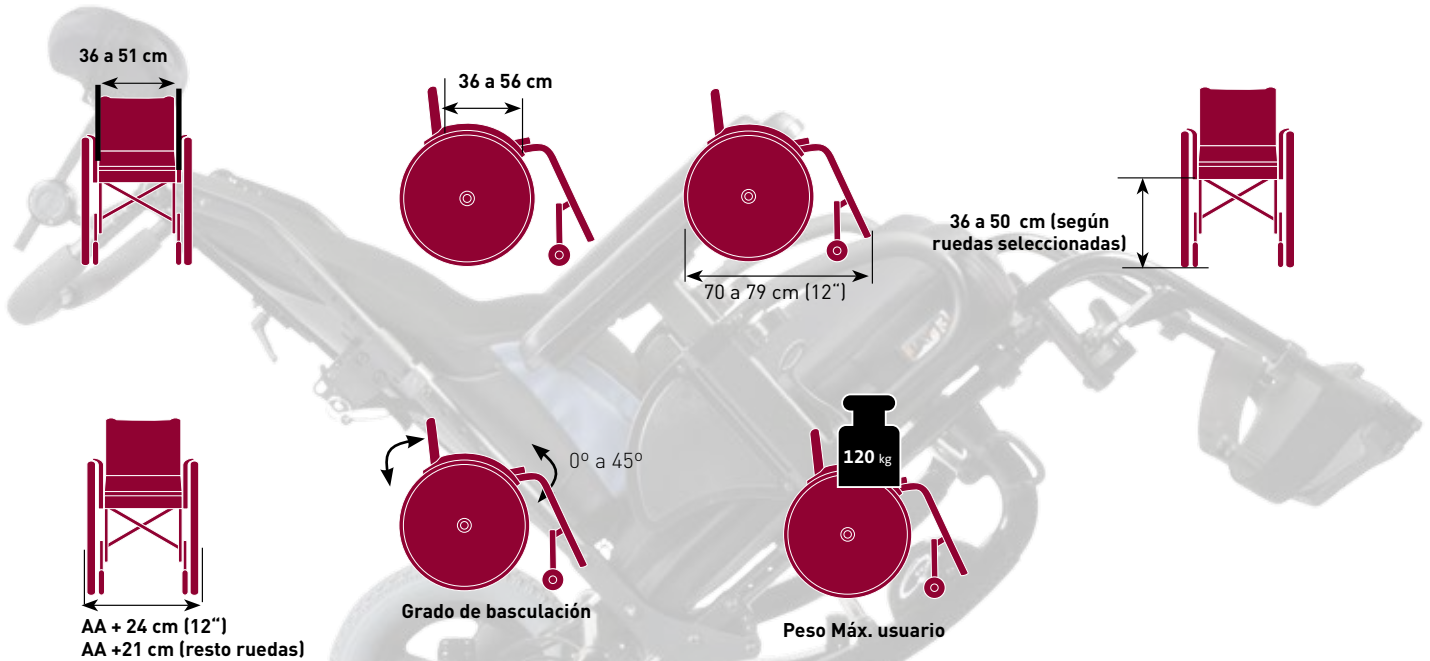


Opción de basculación mediante pedal (sin cables) que facilita la basculación.



Compatible con la amplia gama de cojines y respaldos Jay y con los reposacabezas Whitmyer

# Quickie® SR45™



## Especificaciones técnicas

<b>Anchura de armazón:</b>	<b>36 a 51 cm</b>
<b>Profundidad de armazón:</b>	<b>36 a 56 cm</b>
<b>Longitud total:</b>	<b>70 a 79 cm (según profundidad de asiento)</b>
<b>Basculación:</b>	<b>De 0° a 45°</b>
<b>Anchura total:</b>	<b>AA + 24 cm (12''), AA + 21 cm (resto ruedas)</b>
<b>Altura de asiento al suelo (según tipo de ruedas):</b>	<b>36 a 50 cm</b>
<b>Peso máx. usuario:</b>	<b>120 kg</b>

<b>Opciones de reposapiés:</b>	<b>plataformas de composite, aluminio, elevables...</b>
<b>Opciones de respaldo:</b>	<b>con empuñaduras, con asa de empuje, reclinable</b>
<b>Altura de las empuñaduras Standard:</b>	<b>46 / 54 / 61 cm</b>
<b>Altura del asa de empuje (ajustable en altura):</b>	<b>38 a 54 cm / 46 a 61 cm</b>
<b>Colores de armazón:</b>	<b>Negro, Negro con purpurina mate, Azul mate con purpurina, Azulón brillante, Rojo brillante</b>
<b>Peso total:</b>	<b>desde 17,6 kg</b>

**Tolerancia de Fábrica: +/- 1 cm**

Para ampliar información sobre opciones y disponibilidad por favor consulte la hoja de pedido. 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.



**Sunrise Medical S.L**  
Polígono Bakiola, 41  
48498 Arrankudiaga  
Vizcaya, España

Tel: 902 14 24 34  
Fax: 94 648 15 75

[www.SunriseMedical.es](http://www.SunriseMedical.es)



Rev.1- Junio 2015