

Orto - Medic
www.ortomedic.cl

Silla de Aluminio

Quikie Helix2



Imagen referencial con accesorios

Características.

Silla de ruedas de Aluminio, se ajusta a la persona y sus necesidades (altura de brazos, altura respaldo, profundidad de asiento, centro de gravedad, etc.). Al tener cruceta de tres brazos presenta mayor soporte y rigidez a la silla.

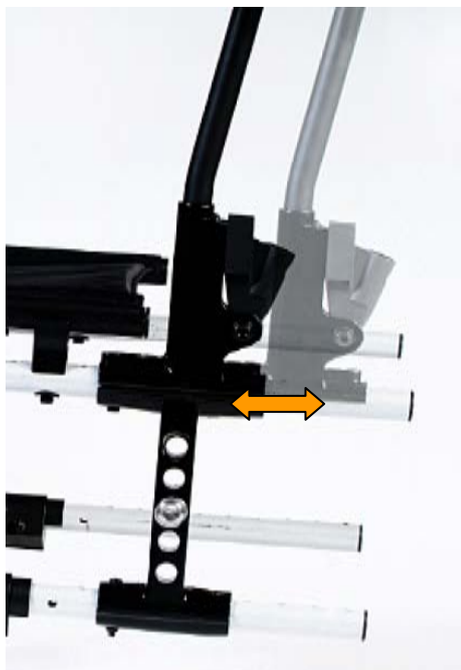
Disponibles en diferentes anchos (40 y 43 cms);

¡ Tu primera Quikie !

Beneficio del Producto

Profundidad de asiento regulable.

El sistema nos permite ajustar la profundidad del asiento de acuerdo al largo de piernas de la persona, para un cómodo y correcto posicionamiento en la silla.



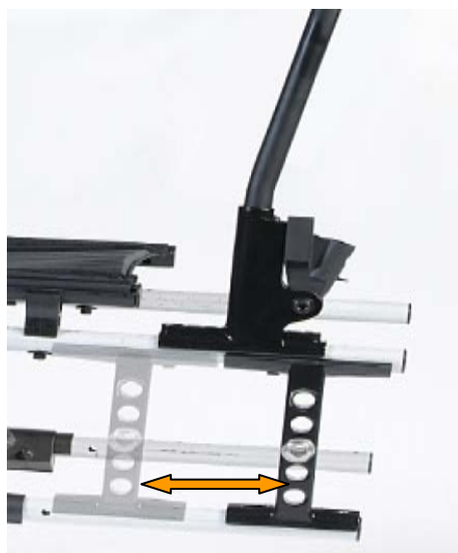
Respaldo ajustable en altura y en tensión.

El respaldo se puede ajustar a 41, 43, o 46 cm conforme a la altura del usuario y a la vez su tapizado permite tensarlo, de esta manera la persona puede ajustar la posición de su espalda, ya sea recta o encorvada, según su comodidad y recomendación médica.



Centro de gravedad ajustable.

Poder configurar el centro de gravedad, nos permite jugar con la estabilidad de la silla y así satisfacer las necesidades de diferentes tipos de usuarios: Desde los que necesitan más estabilidad, hasta los que requieren de mayor dinamismo y ligereza.



Tapabarros de Aluminio con Borde.

Dispone de protectores laterales de aluminio con borde para evitar que la ropa se ensucie manteniendo el estilo de una Silla Activa (Consultar por apoyabrazos en caso que se requieran).



Reposapiés desmontables, regulables en altura y plataformas ajustables en ángulos de inclinación.

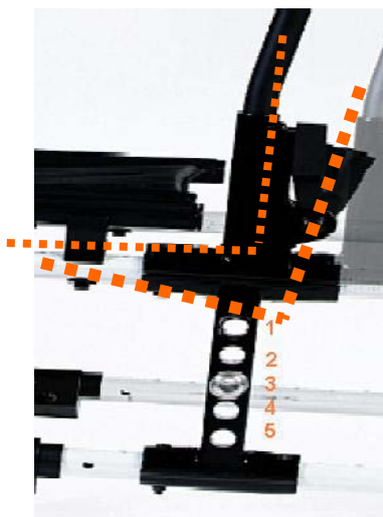
Los apoyapiés son desmontables y abatibles (hacia los lados), con un ángulo de caída frontal de 80°, para acortar la longitud de la silla en espacios reducidos como por ejemplo en ascensores (Sillas estándar poseen ángulo de 70°, de mayor abertura). Además son graduables en altura conforme a la estatura del usuario (no son elevables).

Se dispone en plataformas independientes graduables en ángulo de inclinación para mejor posicionamiento. Como opcional se ofrece plataforma única de aluminio.



Ruedas traseras desmontables y graduables.

Las ruedas traseras son de desmonte rápido, donde sólo necesita apretar el botón en el centro de la llanta de la rueda y desplazarla hacia fuera, lo que permite reducir los espacios al transportarla en un portamaletas. Además posee cinco posiciones para regular la basculación de la silla (la estructura completa sube o baja de acuerdo a la graduación dada).

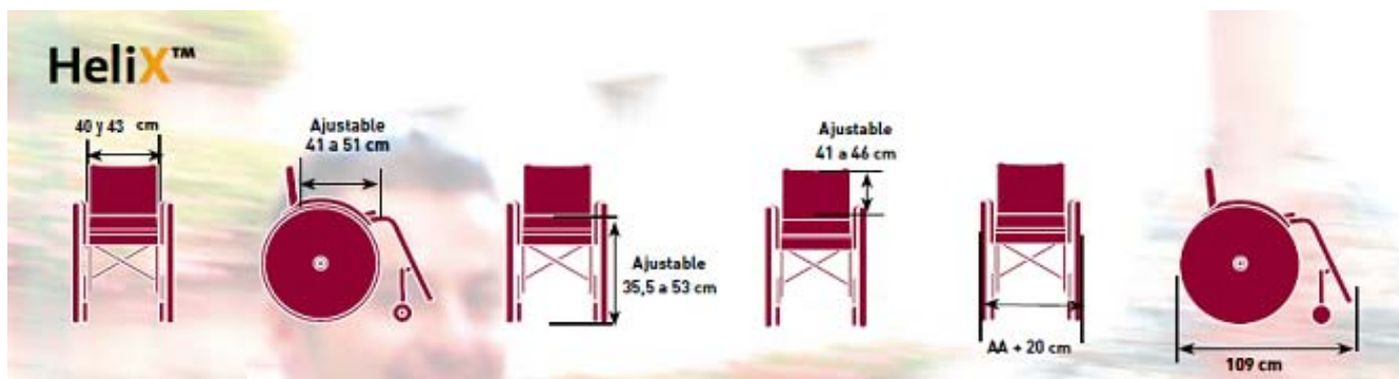


Camber modificables.

La inclinación de las ruedas traseras (Camber) puede modificarse, mediante herramientas, para hacer la silla más ligera y estable para los giros (3°), o con un Camber a 0° permite una reducción de los espacios totales de ancho para el paso por puertas estrechas cuando la configuración de la silla es muy ancha.



Dimensiones.



Especificaciones Técnicas.

Anchura de asiento:	40,5 / 43 cm
Profundidad de asiento:	41 a 51 cm (ajustable)
Altura de asiento:	35,5 a 53 cm (ajustable)
Altura de respaldo:	41 a 46 cm (ajustable)
Anchura total:	Ancho de asiento + 20 cm
Longitud total:	109 cm
Altura total:	96 cm
Ángulo de asiento:	0° / 3° / 6° (ajustable)
Ángulo fijo de respaldo:	12°
Centro de gravedad:	-5 cm a +7,5 cm (ajustable)
Color de armazón:	rojo brillante, negro brillante
Longitud de pierna:	35 a 50 cm (ajustable)
Peso máximo de usuario:	125 kg
Peso total:	desde 14,3 kg
Anchura plegada (con ruedas):	32 cm

Nota: Consultar por accesorios disponibles para este modelo.

WWW.ORTOMEDIC.CL

Julio Prado # 1665

Fono: 22698090 – 22698089

Stgo. - Chile