

Little Wave "Arc"

Patente Pendiente



# ADELANTADOS A LA Curva

# Little Wave "Arc"



## ¡TÓMELO CON CALMA!

Teniendo presentes a los padres, Arc Little Wave es la mejor solución para los niños que necesitan basculación en el lugar. Nuestro **Sistema Basculación Arc** (patente pendiente) brinda un reposicionamiento sin esfuerzo y una distancia entre ejes más corta y maniobrable.

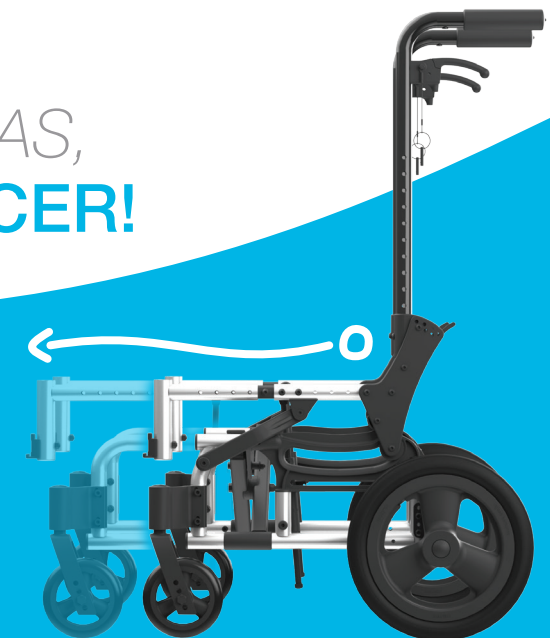
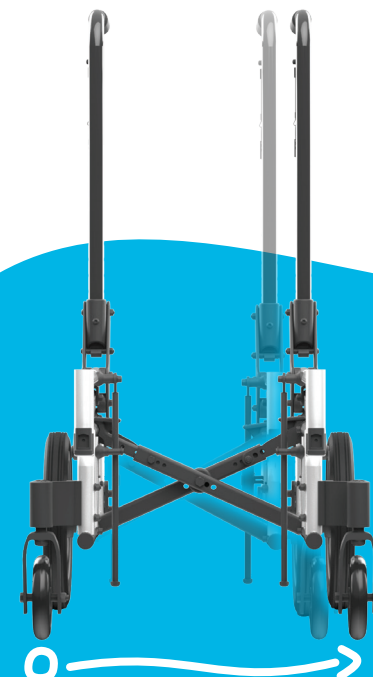


## ¡SALIR Y VIAJAR!

Arc es la silla de ruedas pediátrica, plegable y basculante en el lugar más liviana que se pueda hallar. Su diseño intuitivo y fácil de plegar, así como la distancia entre ejes compacta hacen que el espacio que ocupa plegada sea muy reducido. Se adecúa perfectamente y deja libre mucho lugar para la familia en movimiento.

## EN SUS MARCAS, LISTOS, ¡A CRECER!

A diferencia de los zapatos, uno no puede simplemente salir a comprar otro par cuando su hijo supera la talla de la silla de ruedas. Así, la construimos con mucha posibilidad de ampliación y programas específicos para niños en crecimiento. También diseñamos Arc con materiales livianos y de alta resistencia, de última generación, para hacerla duradera.



# ¡EXPRESÉSE!

Cada uno tiene su propio estilo – queremos que usted pueda expresar el suyo. Es por eso que le ofrecemos tantas opciones de estética e incluimos gratis dos colores para el chasis. ¡Elija su estilo y presúmalo!



## OPCIONES Y ACCESORIOS



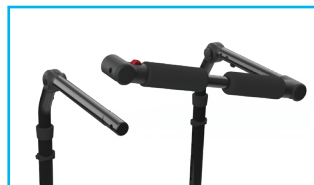
Barra estabilizadora plegable



Basculación con una sola mano



Seguro de ruedas para el asistente



Manija de empuje plegable y de angulación regulable



Basculación a pedal



Cubierta

## CARACTERÍSTICAS

Peso de transporte	20.5 lbs*	9.3 kg*
Ancho del asiento	10-18 in.	25-46 cm
Profundidad del asiento	12-20 in.	30-51 cm
Altura del asiento	14.5- 19 in.	37-48 cm
Capacidad de peso	165 lbs.	75 kg
Tránsito WC-19	Si	Si

\* Chasis de 14" x 14" con seguros de ruedas asistentes.  
Apoyabrazos, ruedas posteriores y apoyapiés retirados.



Stevens Point, WI  
800-981-1540  
www.kimobility.com  
DCN0832.1