



CARACTERISTICAS

- Alenta el desarrollo cognitivo y de aprendizaje
- Fortalece y acondiciona la capacidad pulmonar
- Reduce las contracturas de flexión
- Incrementa el control de la cabeza y la consciencia espacial para lograr una deambulación independiente.
- Les enseña a tomar medidas de su entorno.
- Los entrenadores de marcha le ofrecen varios niveles de apoyo y cada accesorio se puede quitar individualmente según sus necesidades y habilidades.
- Disponible en tres tamaños
- Altura ajustable en incrementos de 1"
- Las ruedas se pueden bloquear para que no giren.
- Frenos para bloquear las ruedas individuales.
- Palanca direccional que permite tanto ir hacia delante como hacia atrás, o simplemente hacia delante.
- Accesorios de montaje sin herramientas, se pueden agregar o quitar según las habilidades del usuario

CODE	DESCRIPTION
TK1000	Tyke - Orange
TK2000	Junior - Green
TK3000	Youth - Blue

CODE	ADJUSTABLE HEIGHT	OVERALL WIDTH	WIDTH BETWEEN HANDLEBARS	OVERALL LENGTH	CARTON SHIPPING WEIGHT	WEIGHT CAPACITY
TK1000	34-47cm (15-18.5")	56.5cm (22.25")	32cm (12.5")	81cm (32")	74cm (29")	5st 5lbs (75lbs)
TK2000	53-66cm (21-26")	62cm (24.5")	43cm (17")	79cm (31")	86cm (34")	10st 10lbs (150lbs)
TK3000	74-99cm (29-39")	67cm (26.5")	46cm (18")	94cm (37")	91cm(36")	14st 4lbs (200lbs)

Empuñaduras

Empuñaduras pueden ser montadas en cualquier lugar del manillar y son regulables en altura y giro

Plataforma Antebrazos

CARACTERISTICAS

- » Ajustable en altura y profundidad
- » Las plataformas pueden girar, pronar o supinar.
- » Las empuñaduras se pueden extender hacia delante o hacia atrás, supinación, pronación o ajustables en ángulo.
- » Puede montarse en cualquier lugar del manillar
- » Pueden montarse hacia interior o exterior en el manillar
 - » Reposabrazos contorneado con correas en brazo y muñecas

Ankle Prompts

Usado por pacientes con espasticidad, control deficiente, ataxia y aducción excesiva. Longitud ajustable, correas de tobillo acolchadas, para mantener las piernas y/o pies en abducción y prevenir tijera.

Posicionador Hip & Pad

Altura de arnés de asiento ajustable, coloca cadera y pelvis, y permite al usuario cambiar el peso de una pierna a la otra. Acortarla longitud de las correas para ayudar en la carga de peso o alargar las correas para usarla como cable de seguridad. La posición de las correas en el manillar afectará a la posición de la pelvis del usuario. Almohadilla extraíble, que proporciona comodidad.

Soporte de Tronco

CARACTERISTICAS

- » Asegura el torso en el ángulo deseado
 - » Ajustable en altura, profundidad, anchura y ángulo
 - » Acolchado
 - » Permanece abierto para facilitar las transferencias
 - » Puede ser montado hacia el interior o el exterior del manillar.
 - » Las correas ajustan la forma e inclinación hacia delante
 - » En su posición más baja, puede usarse como posicionador pélvico
- Los ajustes se pueden hacer mientras el usuario está en el andador

Thigh Prompts

CARACTERISTICAS:

- » Ajustable en altura
- » Puede colocarse más cerca o más lejos del usuario para limitar la aducción/abducción.
- » Movimientos con el patrón de marcha de usuario que permite el cambio de peso de una pierna a otra.

CODE	DESCRIPTION
TK1045	Handgrips - 1pr/bx
TK1035 S	Forearm Platforms, Small, 1/bx
TK1035 L	Forearm Platforms - Large, - 1/bx
TK1060 S	Ankle Prompts for TK 1000, 1pr/bx
TK1060 M	Ankle Prompts for TK 2000, 1pr/bx
TK1060 L	Ankle Prompts for TK 3000, 1pr/bx
TK1070 S	Hip Positioner & Pad, Small, 1/bx
TK1070 L	Hip Positioner & Pad, Medium, 1/bx
TK1080 S	Trunk Support, Small, 1/bx
TK1080 M	Trunk Support, Medium, 1/bx
TK 1080 L	Trunk Support, Large, 1/bx
TK1090 S	Thigh Prompts, Small, 1pr/bx
TK1090 L	Thigh Prompts, Large, 1pr/bx