

Reh[®]vita

Andador Multicontrol Moxie

Características

Andador multicontrol fabricado en aluminio que puede ser utilizado tanto en forma anterior como posterior. Cuenta con las siguientes características:

- Plegable.
- Regulable en altura con incrementos de 2,5 cm.
- Ruedas delanteras y traseras giratorias que pueden ser fijas, posibilidad de graduar la resistencia de las ruedas para mayor o menor velocidad.
- Frenos en las 4 ruedas.
- Accesorios fáciles de poner o sacar sin necesidad de herramientas.
- 3 tamaños disponibles.
- 5 accesorios disponibles.



Especificaciones

MODELO	ALTURA (CM)	ANCHO TOTAL	ANCHO INTERNO	LARGO TOTAL	PESO DEL ANDADOR	CAPACIDAD DE PESO
TK 1000	38 - 47.5	58 cm	32 cm	87 cm	9 kg	34 kg
TK 2000	53 - 66	66 cm	43 cm	87 cm	11 kg	68 kg
TK 3000	74 - 99	70 cm	46 cm	96 cm	13 kg	90 kg

Accesorios

- Plataforma antebraquial
- Regulable en altura y profundidad.
- La plataforma puede rotar a posición prono o supino.
- Manijas se ajustan hacia adelante o hacia atrás y en ángulo.
- Puede instalarse en cualquier parte del cuadro.
- Contorneado y con ajuste con velcro para las muñecas.
- Sujeción de tobillo
- Diámetro ajustable con velcro.
- Largo ajustable. Mantiene los pies en abducción evitando que los pies se crucen.
- Usado en pacientes con espasticidad, pobre control motoro y ataxia y demasiada aducción.
- Control de tronco y cadera
- Ajustable en altura, profundidad, ancho y ángulo.
- Ajustable mediante straps.
- Acolchado.
- Tiene una hebilla para abrir fácilmente.
- Chiripá
- Regulable.
- Acolchado.
- Soporte de muslos
- Regulable en altura.
- Permite ponerse en posición de aductor o abductor.
- Sigue el movimiento de las piernas permitiendo al usuario cambiar de peso en cada paso.
- Previene que se crucen las piernas al caminar.

