

Swingbo VTI T26



***LA FOTO NO CORRESPONDE AL PRODUCTO**

Color azul cielo

Valoración= 1 (muy buena)

Características:

- Antivuelcos.
- Barra empuje T26.
- Ruedas traseras light 22" neumática.
- 1" aros aluminio.
- Ruedas de aluminio con cubierta PU 125×32.
- Panel de asiento T26.
- Taco abductor T1 abatible y extraíble.
- Panel de respaldo, ángulo y altura ajustables.
- Tubos de reposapiés largos.
- Reposapiés T26 Swingbo. Altura reposapiés 20 cm.
- Cojín de asiento de 3 cm de grosor y ancho de 26 cm.
- Cojín de respaldo negro. Panel conformado de 2,5 cm T26.
- Reposacabezas para T24.
- Ancho asiento 26. Altura asiento 40 cm. Profundidad asiento 29 cm.
- Camber 3°.
- Ángulo respaldo 80°-120°.
- Empuñadura y ángulo respaldo 90°.
- Grado activo 6 cm.
- Flat mount.

Muchos niños con capacidad para autopropulsarse, precisan de sistemas de posicionamiento efectivo con basculación de asiento. Swingbo VTI es un concepto de producto innovador que surge de la necesidad de disponer de un producto ligero, apto para la autopropulsión, y al mismo tiempo que ofrezca garantías de un posicionamiento adecuado. Incorpora algunos elementos que lo asimilan a los cochecitos para atender también a las necesidades de los cuidadores.

El asiento montado sobre raíles, para ajustar el centro de gravedad a un uso más o menos activo. La regulación del ángulo es independiente sin modificar el centro de gravedad.

Medidas

CUADRO DE MEDIDAS: longitud en cm y peso en kg

| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| | TALLA 26 |
| ANCHO ASIENTO | 26 |
| PROFUNDIDAD DE ASIENTO | 26-32 |
| ALTURA RESPALDO | 35-44 |
| ÁNGULO ASIENTO | -5º,+45º |
| ÁNGULO PANEL DE RESPALDO | 75º-115º o 80º-120º |
| ÁNGULO EMPUÑADURAS O BARRA DE EMPUJE | 85º-105º |
| ALTURA SIEN TO REPOSAPIÉS | 16-37 |
| ÁNGULO REPOSAPIÉS | -10º,10º |
| ALTURA ASIENTO | 37-47 |
| DIÁMETRO RUEDAS TRASERAS | 20",22",24" |
| DIÁMETRO RUEDAS DELANTERAS | 100,125,140 |
| ÁNGULO CAÍDA RUEDA TRASERA | 3º,6º,9º |
| CARGA MÁXIMA | 60 |

Precio