



Posicionamiento

Finn Chasis compacto y ligero



El chasis Finn es comparable a un cochecito y ofrece las posibilidades de un chasis para asientos especiales, gracias a la profundidad más pequeña. La altura es ajustable permitiendo una integración máxima a sus necesidades. Proporciona una máxima estabilidad gracias a su eje continuo entre las ruedas traseras. La distancia entre las ruedas delanteras y posteriores es ajustable.

Disponible en dos tallas, basculante, ligero y compacto para el transporte.

Caract. y Espec.

- Ángulo de asiento regulado mediante pistón de gas
- Respaldo ajustable en profundidad
- Respaldo y empuñaduras ajustable en altura y ángulo
- Ruedas delanteras de 6"
- Asiento ajustable en altura y profundidad
- Incluye ruedas traseras Quick release y freno de tambor

Medidas

CUADRO DE MEDIDAS: longitud en cm y peso en kg

	TALLA 0 (LIGHT)	TALLA 1
ALTURA ASIENTO MÍNIMO*	38	38
PROFUNDIDAD DE ASIENTO	23-30	25-32
ÁNGULO DE BASCULACIÓN	-5º,30º	-5º,30º
ANCHO ENTRE RUEDAS TRASERAS	34	39
ANCHURA MARCO	30	35
ANCHO MARCO DE ASIENTO	25	30
LONGITUD TOTAL	56-73	56-73
ANCHO TOTAL	53	58
CARGA MÁXIMA	30	50
PESO	8,5	11,5

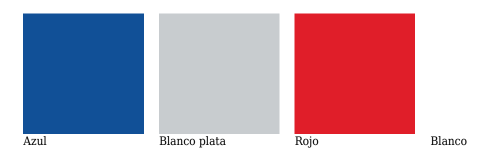
^{*} Dependiendo del tamaño de rueda

Modelos y tallas

• SC2700100 Finn - Talla 0 (light)

• SC2701000 Finn - Talla 1

Colores



Accesorios





Adaptador trapezoidal schuchmann