

Cochecito de rehabilitación ultraligero basculante. Nueva generación

El cochecito Tom 5 se adapta al crecimiento del niño ya que todos sus controles permiten ajustarse al contorno del cuerpo para mantener la posición del tronco y la cabeza.

La forma semielíptica de los tubos del chasis lo hace mucho más resistente.

De fácil maniobrabilidad, este cochecito es uno de los más ligeros de su clase.

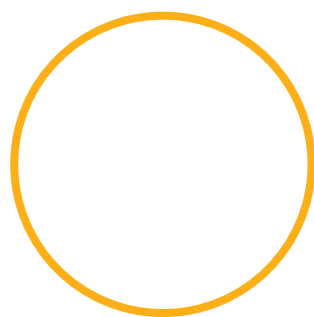
Equipado con ruedas macizas, Tom 5 Streeter está capacitado para su uso tanto en interiores como en exteriores.



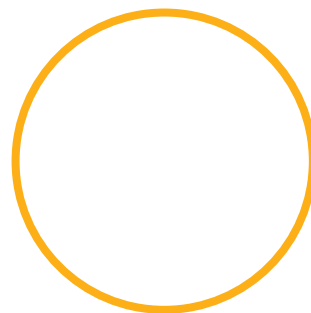
ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR

- Silla plegable.
- Asiento extraíble y reversible.
- Asiento basculante, regulable en anchura y profundidad.
- Respaldo con soportes laterales totalmente reclinable.
- Respaldo ajustable en altura.
- Reposapiés regulables en ángulo y altura.
- Todas las ruedas macizas.
- Arco delantero extraíble.
- Empuñaduras graduables.
- Tapicería extraíble y lavable.
- Cesta inferior y protector de barras laterales.
- Chasis de aluminio: método de producción Alux de alta tecnología: aleación de aluminio y titanio

CHASIS PARA INTERIORES. MANIOBRABILIDAD EN PEQUEÑOS ESPACIOS



RUEDAS MACIZAS DE PERFIL BAJO



SUSPENSIÓN DELANTERA

PLEGADO

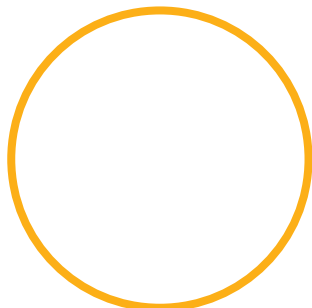
Sistema Monoslide

La regulación del asiento (profundidad y anchura) y del respaldo (altura) se efectúa con mucha precisión gracias a la nueva estructura de asiento MONOSLIDE de Patron, formada por carril central deslizante. La base del reposapiés es ajustable en ángulo y altura, así como todo el conjunto que es regulable en inclinación. Es reclinable y basculante.

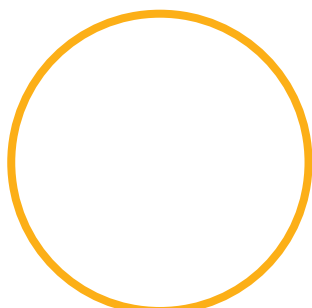
Tom 5 Streeter



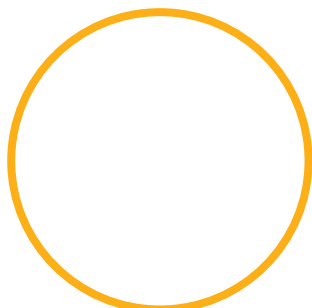
AYUDAS TÉCNICAS INFANTILES / COCHECITOS



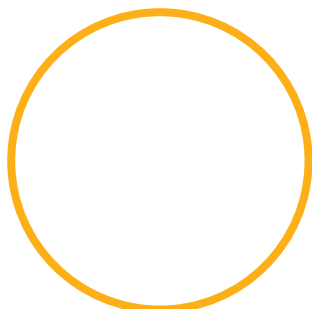
R39



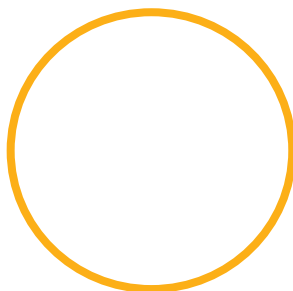
R40



R41

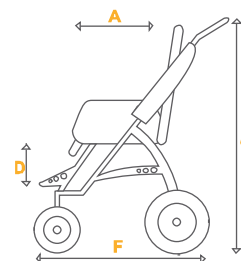
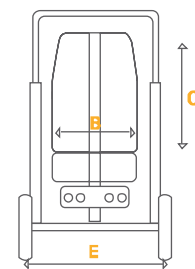


R42



CAR CRASH TEST

El producto ha superado con éxito la prueba de choque y ha cumplido todos los requisitos de EN ISO 716/19, que capacita, además del uso común de los cochecitos, el transporte en vehículos de motor adaptados, equipados con los puntos de anclaje necesarios.



CUADRO DE MEDIDAS. CM	MINI	STD	MAXI
A- PROFUNDIDAD DE ASIENTO	18-27	23-33	29-40
B- ANCHO DE ASIENTO	22-28	25-35	27-39
C- ALTURA DE RESPALDO	44-57	51-68	55-70
D- LONGITUD REPOSAPIÉS	9-26	12-36	12-39
E- ANCHO TOTAL	59,5	63,5	67
F- LONGITUD TOTAL	86	86	86
G- ALTURA TOTAL/CON EMPUÑADURA	95-110	95-110	97-118
REGULACIÓN ÁNGULO ASIENTO	+45°/-28°	+40°/-26°	+40°/-26°
REGULACIÓN ÁNGULO RESPALDO	0°/175°	0°/175°	0°/175°
CARGA MÁXIMA	35kg	40kg	50kg
PESO	15,5kg	17,5kg	19kg
FRENO	de pie	de pie	de pie
LARGO TOTAL PLEGADO	84	85	86
ANCHO TOTAL PLEGADO	59,5	63,5	67
ALTURA TOTAL PLEGADO	36	37	37

Accesorios:



SOPORTES PARA LA CABEZA (PAR)



SOPORTES LATERALES DE TRONCO (PAR)



SEPARADOR DE PIERNAS



TACO ABDUCTOR



PANTALÓN ABDUCTOR



FIJACIÓN PÉLVICA CONFORT



CINTURÓN 2 PUNTOS CONFORT



CINTURÓN 4 PUNTOS CONFORT



CINTURÓN 5 PUNTOS



CHALECO FIJACIÓN CONFORT



PETO FIJACIÓN CONFORT



SOPORTE DE PIERNAS CON FIJACIÓN



CINTURÓN PARA LOS PIES



MESITA



CHASIS INTERIORES



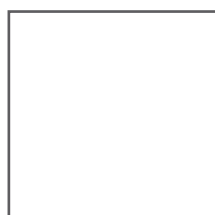
CAPOTA CON CAPA IMPERMEABLE



CAPOTA PARA EL SOL



POSICIONADOR AJUSTABLE PARA CAPOTA



FIJACIÓN RECLINACIÓN PARA ESPÁSTICOS



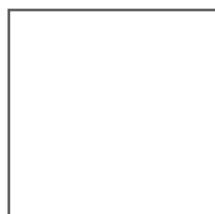
SACO DE INVIERNO



BOLSO ACTIV



EXTENSIÓN PROTECTOR LATERAL



CESTA METÁLICA



PROTECTOR SOPORTE BARRA FRONTAL

Además:

- Reposacabezas en forma de "U"
- Soporte de nuca
- Cinturón abdominal
- Soporte lumbar
- Cesta alta densidad