



**AyudasDinámicas®**  
Productos para una mayor independencia

# Triciclo 207

ref: Triciclo

<https://www.ayudasdinamicas.com/p/triciclos/triciclo-207>



Triciclo 207 Sport de Ormesa es un triciclo para niños y adultos con necesidades especiales. Este triciclo facilita la circulación segura e independiente, con máxima adherencia al suelo y estabilidad. Gracias a la posición adelantada del eje de los pedales respecto al sillín y a la altura de la columna de dirección proporciona una adaptación amplia para todos los usuarios.



Triciclo 207 Sport de Ormesa es un triciclo de necesidades especiales para niños y adultos con control del tronco y conciencia de su entorno.

Este triciclo para ciclistas con discapacidad facilita el movimiento, es seguro e independiente, con máxima adherencia al suelo y estabilidad. Gracias a la posición adelantada del eje de los pedales respecto al sillín y a la altura de la columna de dirección y el manillar, el triciclo ofrece:

- Mejora la postura.
- Facilita una buena respiración.
- Fomenta la actividad física.

### 5 TALLAS DISPONIBLES:



### CARACTERÍSTICAS:



#### CHASIS PLEGABLE

Reduce el tamaño de forma notable para su transporte. Sólo tallas 2, 3, 4 y 5.



#### CESTA TRASERA

Para transportar las cosas importantes que quieras llevar contigo.



#### GUARDABARROS TRASEROS

Los guardabarroos protegen de la lluvia, el polvo y el barro. Sólo tallas 3, 4 y 5.



**AyudasDinámicas®**

Productos para una mayor independencia



### **SILLÍN ERGONÓMICO**

Sillín diseñado para el máximo confort. Altura regulable.



### **FRENO DELANTERO CON BLOQUEO**

Freno delantero accionado por una palanca a la derecha o a la izquierda. La distancia entre la palanca del freno y el manillar es regulable mediante un tornillo.

**Bloqueo de freno.** Sistema para subir y bajar con seguridad y facilidad. Sólo tallas 3, 4 y 5.



### **LUZ DELANTERA**

Sólo tallas 4 y 5.



### **LUZ DELANTERA**

Sólo tallas 4 y 5.



### **RUEDAS**

Ruedas con rodamientos de bolas de alto rendimiento, ligeras y resistentes a los golpes.



### **MANILLAR DE ALTURA AJUSTABLE**



**Ayudas Dinámicas®**

Productos para una mayor independencia



## DIMENSIONES Y TALLAS:

	TALLA 1	TALLA 2
<b>A</b> ANCHO DEL MANILLAR	46 cm	52 cm
<b>B</b> ANCHO TOTAL	53 cm	62 cm
<b>C</b> ALTURA DE LOS PEDALES AL ASIENTO	de 41 a 48 cm	de 46 a 62 cm
<b>D</b> ALTURA DEL SUELO AL PROTECTOR DE CADENA	28 cm	30 cm
<b>E</b> LARGO TOTAL	96 cm	117 cm
<b>F</b> ALTURA DEL SUELO AL MANILLAR	de 72 a 88 cm	de 83 a 97 cm
<b>G</b> LONGITUD PLEGADO	-	75 cm
<b>I</b> ALTURA PLEGADO	-	83 cm
<b>M</b> ALTURA DEL USUARIO	de 85 a 100 cm	de 90 a 120 cm
PESO TOTAL	12,5 Kg	15 Kg
PESO MÁXIMO	30 Kg	45 Kg

	TALLA 3	TALLA 4	TALLA 5
<b>A</b> ANCHO DEL MANILLAR	60 cm	60 cm	60 cm
<b>B</b> ANCHO TOTAL	66 cm	72 cm	77 cm
<b>C</b> ALTURA DE LOS PEDALES AL ASIENTO	de 55 a 68 cm	de 65 a 80 cm	de 73 a 87 cm
<b>D</b> ALTURA DEL SUELO AL PROTECTOR DE CADENA	31 cm	37 cm	40 cm
<b>E</b> LARGO TOTAL	135 cm	160 cm	175 cm
<b>F</b> ALTURA DEL SUELO AL MANILLAR	de 93 a 108 cm	de 104 a 118 cm	de 114 a 128 cm
<b>G</b> LONGITUD PLEGADO	84 cm	95 cm	105 cm
<b>I</b> ALTURA PLEGADO	95 cm	105 cm	115 cm
<b>M</b> ALTURA DEL USUARIO	de 110 a 140 cm	de 130 a 165 cm	de 155 a 185 cm
PESO TOTAL	19 Kg	22 Kg	24 Kg
PESO MÁXIMO	60 Kg	90 Kg	100 Kg

841 foot imprint size			user shoe length
A	B	C	D
size 1-2	7 cm 2.7 in	16.5 cm 6.4 in	9 cm 3.5 in
size 3	8.2 cm 3.2 in	20 cm 7.8 in	10.4 cm 4 in
size 4-5	9.4 cm 3.7 in	22.5 cm 8.8 in	12 cm 4.7 in

## OPCIONES:



**840** Correas para pedales. Para mantener el antepié colocado en el pedal.



**841** Soportes de pedales con huellas de pies y correas de sujeción.



**846** Tobillera con ajuste de pantorrilla (para uso con soporte de pedales 841). Para estabilizar la articulación tibiotarsiana. Se puede pedir por pedazo.





**842** Soporte tronco/pélvico con correa.



**842W** Soporte para tronco/pélvico con correa ancha ofreciendo una contención más frontal.



**883** Poste largo para soportes pélvicos/torácicos (842/842W) aumenta la distancia entre el sillín y los pedales 3 cm.



**884** Poste corto para soportes pélvicos/torácicos (842/842W) aumenta la distancia entre el sillín y los pedales 3 cm.



**843** Sillín ergonómico estrecho con respaldo plano. Proporciona una superficie de soporte más amplia. Aumenta la distancia entre sillín y los pedales 3 cm.



**843** Sillín ergonómico estrecho + Soporte para tronco/pélvico (842/842W)



**845** Soporte para antebrazo. Apoya el antebrazo. Adecuado para usuarios sin ningún tipo de agarre.



**923** Barra de empuje auxiliar adicional.



**963** Empuñadura de dirección.



**880** Manillar ergonómico ajustable. Ofrece al usuario un agarre más cercano al cuerpo y más puntos de agarre que el manillar estándar. Útil para aquellos usuarios que tienen dificultad para extender los codos completamente. Se pueden ajustar en altura/inclinación para acomodar diversas posiciones. Se puede ajustar asimétricamente o independientemente, para acomodar cualquier necesidad de una importante asimetría entre los dos miembros superiores.



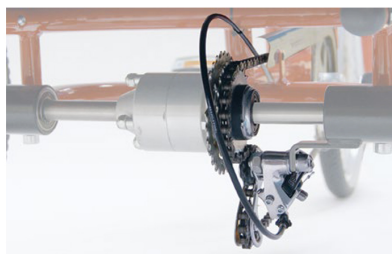
**881** Limitador de dirección. Reduce el ángulo de dirección. Para usuarios que necesitan ayuda a gestionar la dirección.



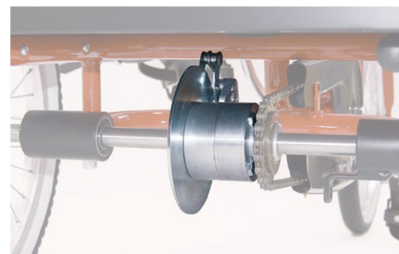
**882** Limitador de dirección con resorte. Reduce el ángulo de dirección. El retorno del manillar a la posición central es facilitado por dos resortes que automáticamente ponen en posición recta el manillar. Para usuarios que necesitan ayuda para administrar la dirección.



**847** Bielas de longitud ajustable. Sólo tallas 4 y 5. Disminuye la distancia entre el sillín y los pedales de 3,5 cm a 5 cm.



**862** Engranajes de tres velocidades sin pedalear hacia atrás. Solo para modelos de rueda libre. Sólo tallas 3, 4, 5, 3D, 4D y 5D.



**864** Freno de disco. Solo para modelos con diferencial (207-3D, 4D y 5D).