



**ORMESA®**  
• MADE IN ITALY SINCE 1980 •

**TRICYCLE 207**  
S P O R T



# TRICYCLE 207

S P O R T

## Mejor equipado para divertirse con seguridad.

El **Triciclo Deportivo 207** de Ormesa es un dispositivo de asistencia para niños y adultos que tienen un discreto control del tronco y conciencia de su entorno.

El triciclo **facilita el movimiento independiente**, con excelente adherencia al suelo y estabilidad.

La posición adelantada de la caja de pedalier en relación al sillín y la altura de la columna de dirección y manillar **facilitan el mantenimiento de una posición alineada** que a su vez facilita el movimiento de pedaleo y la respiración.

Es modular: **207 Sport puede adaptarse a las necesidades individuales de cada ciclista** gracias a su diseño y componentes ajustables que brindan apoyo postural para garantizar la seguridad de cada ciclista.



PRODUCTO  
MARCADO **CE**

El TRICICLO 207 es un DISPOSITIVO MÉDICO que CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE SEGURIDAD definidos en el REGLAMENTO (UE) 2017/745

# Hecho para ti

**El triciclo 207 está diseñado para todos:  
5 tamaños para satisfacer las necesidades  
de adultos y niños**

4 colores disponibles



tamaño

**1 207-1 mini 12"**



tamaño

**2 207-2 pequeño 14"**



tamaño

**3 207-3 mediano 16"**



tamaño  
**4 207-4 grande 20"**



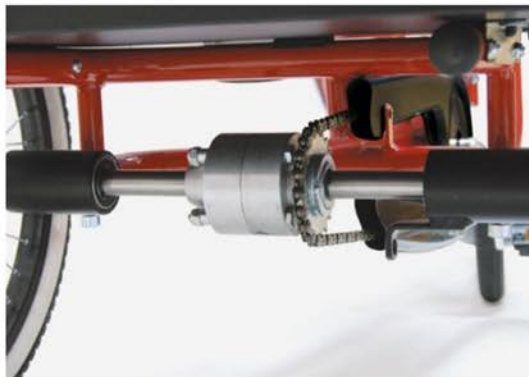
talla 5  
**207-5 maxi 24"**

# Diferentes engranajes



## Engranaje fijo y rueda libre

dos configuraciones diferentes. El **pinón fijo** permite **pedaleo hacia atrás** mientras que las **ruedas libres** son solo para **pedaleo hacia adelante**.



## Diferencial

esto **facilita enormemente los giros** al permitir que las dos ruedas traseras se muevan a diferentes velocidades, con la rueda interior recorriendo una distancia más corta que la exterior.

## Modelos 207 3D, 4D, 5D

Bajo pedido, el triciclo se puede suministrar con **diferencial y marcha libre** o **diferencial y marcha fija** (solo tamaños 3, 4 y 5).





# Soportes anatómicos

## para el tronco

El soporte del tronco ofrece una contención posterior/lateral al tronco y, gracias a la correa con cierre, también una buena contención frontal. Indicado para aquellos niños que necesitan una ayuda para mantener el tronco en una posición erguida y mediana.

## para la Pelvis

El soporte pélvico ofrece contención posterior/lateral a la pelvis y, gracias a la correa con cierre, también una buena contención frontal. Adecuado para aquellos niños que necesitan una ayuda para mantener el tronco erguido y permanecer en la bicicleta con mayor facilidad.





# Technical features and adjustments





## Freno frontal

operado por una palanca en el manillar derecho o izquierdo. La distancia entre la maneta de freno y el manillar es regulable mediante tornillo.



## Sistema de bloqueo

para subir y bajar de forma fácil y segura. Solo tallas 3, 4 y 5.



## Timbre

para advertir a otros que estás ahí.



## Linterna

por seguridad y control. Solo tallas 4 y 5.



## Cesta

para las cosas importantes que desea mantener con usted.



## Sillín ergonómico

diseñado para el máximo confort. Altura ajustable.



## guardabarros

la lluvia, el polvo y el barro no son un problema.  
Solo tallas 3, 4 y 5.



## Ruedas

Ruedas con cojinetes de bolas que giran libremente.  
Alto rendimiento, ligero y resistente a los golpes.



## Marco plegable

para reducir el estorbo durante el transporte.  
Solo tallas 2, 3, 4 y 5.



## Manillar

ajustes de altura.



# Componentes

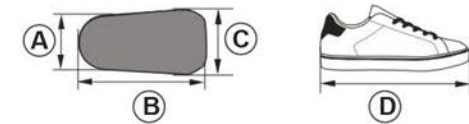
Los siguientes componentes posturales deben ser elegidos con el asesoramiento de un profesional de la salud que evalúe las capacidades residuales de la persona; Siempre se requiere la supervisión de un adulto, familiar o persona calificada durante el uso del triciclo.



**840 Jaulas de pedales**  
con correas Para mantener el antepié posicionado en el pedal.



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



|            | Tamaño de impresión de 841 pies |                |        | longitud del zapato del usuario |
|------------|---------------------------------|----------------|--------|---------------------------------|
|            | A                               | B              | C      | D                               |
| tamaño 1-2 | 7cm                             | 16,5cm         | 9cm    | de 18 a 21cm                    |
| talla 3    | 8,2cm                           | 20 centímetros | 10,4cm | de 21 a 24cm                    |
| tamaño 4-5 | 9,4cm                           | 22,5cm         | 12cm   | desde 24cm                      |



**846 Tobillera con ajuste de pantorrilla** (para usar con la jaula de pedales 841). Para estabilizar la articulación tibio-tarsiana. Se puede pedir por pieza.

Advertencia:  
Facilita el equilibrio, pero no debe ser se utiliza para ayudar a un usuario que no tiene algun control de cajueta.



**842 Tronco/Soporte pélvico con correa ajustada**

Advertencia:  
Facilita el equilibrio, pero no debe ser se utiliza para ayudar a un usuario que no tener algun control de cajueta.



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

# Componentes



**883 Poste largo para soporte de tronco (842/842W)**  
aumenta la distancia entre el sillín y el pedal en 3 cm.



**884 Poste corto para soporte pélvico (842/842W)**  
aumenta la distancia entre el sillín y el pedal en 3 cm.



**843 Sillín estrecho ergonómico con respaldo plano**

Proporciona un soporte de superficie más amplio.  
Aumenta la distancia entre sillín y pedal en 3 cm.



**843 Sillín estrecho ergonómico + Tronco/soporte pélvico (842/842W)**



**845 Apoyo antebrazo**  
Sostiene el antebrazo. Adecuado para usuarios sin ninguna sujeción de agarre.  
Se puede pedir por pieza.



**923 Pulsador asistente adicional resolver**



#### **880 Asas ergonómicas regulables**

Tienen la función y finalidad de ofrecer al usuario un agarre más cercano al cuerpo y más puntos de agarre que los manillares estándar. Útil para aquellos usuarios que tienen dificultad para extender completamente los codos. Se pueden ajustar en altura/inclinación para adaptarse a varias posiciones en el espacio. Se pueden ajustar de forma asimétrica o independiente, para adaptarse a cualquier necesidad de asimetría importante entre las dos extremidades superiores.



#### **881 Limitador de dirección**

Reduce el ángulo de dirección al evitar que la dirección se oriente inadvertidamente en dirección transversal (perpendicular a la dirección de marcha). Para usuarios que necesitan ayuda para gestionar la dirección.



#### **882 Limitador de dirección con resorte**

Reduce el ángulo de dirección al evitar que la dirección se oriente inadvertidamente en dirección transversal (perpendicular a la dirección de desplazamiento). El retorno del manillar a la posición central es facilitado por dos resortes que automáticamente orientan el manillar hacia la dirección recta hacia adelante.

Para usuarios que necesitan ayuda para gestionar la dirección.

## Componentes solo seleccionables al pedir el triciclo



#### **847 Bielas regulables en longitud**

Solo tallas 4 y 5. Disminuye la distancia entre sillín y pedal de 3,5 cm y 5 cm (ver páginas de tallas).



#### **862 Engranajes de tres velocidades**

sin pedalear hacia atrás. Solo para modelos de rueda libre. Solo tallas 3, 4, 5, 3D, 4D y 5D.



#### **864 Freno de disco**

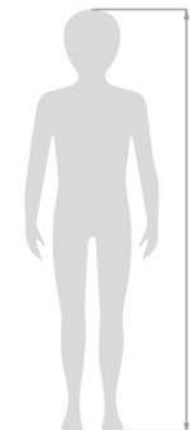
solo para modelos diferenciales (207-3D, 4D y 5D).



# 207 tallas deportivas y peso

|   | talla 1                               | tamaño 2                         | talla 3                           | talla 4                                   | talla 5                           |
|---|---------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|
| A: ancho del manillar                                     | 46 cm ~ 18,1 pulgadas                 | 52 cm ~ 20,4 pulgadas            | 60 cm ~ 23,6 pulgadas             | 60 cm ~ 23,6 pulgadas                     | 60 cm ~ 23,6 pulgadas             |
| B: gravamen ancho   | 53 cm ~ 20,8 pulgadas                 | 62 cm ~ 24,4 pulgadas            | 66 cm ~ 25,9 pulgadas             | 72 cm ~ 28,3 pulgadas                     | 77 cm ~ 30,3 pulgadas             |
| C: altura del pedal al sillín                             | de 41 a 48 cm de 16,1 a 18,8 pulgadas | de 46 a 62 cm de 18,1 a 24,4 in  | de 55 a 68 cm de 21,6 a 26,7 in   | de 65 a 80cm*<br>de 25,5 a 31,4 pulgadas* | de 73 a 87 cm* de 28,7 a 34,2 in* |
| D: desde el suelo hasta la altura del protector de cadena | 28 cm ~ 11 pulgadas                   | 30 cm ~ 11,8 pulgadas            | 31 cm ~ 12,2 pulgadas             | 37 cm ~ 14,5 pulgadas                     | 40 cm ~ 15,7 pulgadas             |
| E: gravamen de longitud                                   | 96 cm ~ 37,7 pulgadas                 | 113 cm ~ 44,4 pulgadas           | 135 cm ~ 53,1 pulgadas            | 160 cm ~ 62,9 pulgadas                    | 175 cm ~ 68,8 pulgadas            |
| F: altura del suelo al manillar                           | de 72 a 88 cm de 28,3 a 34,6 in       | de 81 a 95 cm de 31,8 a 37,4 in  | de 93 a 108 cm de 36,6 a 42,5 in  | de 104 a 118 cm de 40,9 a 46,4 in         | de 114 a 128 cm de 44,8 a 50,3 in |
| G: ancho del triciclo plegado                             | /                                     | 73 cm ~ 28,7 pulgadas            | 84 cm ~ 33 pulgadas               | 95 cm ~ 37,4 pulgadas                     | 105 cm ~ 41,3 pulgadas            |
| I: altura del triciclo plegado                            | /                                     | 81 cm ~ 31,8 pulgadas            | 95 cm ~ 37,4 pulgadas             | 105 cm ~ 41,3 pulgadas                    | 115 cm ~ 45,2 pulgadas            |
| M: altura del usuario                                     | de 85 a 100 cm de 33,4 a 39,3 in      | de 90 a 120 cm de 35,4 a 47,2 in | de 110 a 140 cm de 43,3 a 55,1 in | de 130 a 165 cm de 51,1 a 64,9 in         | de 140 a 185 cm de 55,1 a 72,8 in |
| Peso total  | 12,5 kg ~ 27,5 libras                 | 15 kg ~ 33 libras                | 18,5 kg ~ 40,7 libras             | 22 kg ~ 48,5 libras                       | 24 kg ~ 52,9 libras               |
| Carga máxima  | 30 kg ~ 66,1 libras                   | 45 kg ~ 99,2 libras              | 60 kg ~ 132,2 libras              | 90 kg ~ 198,4 libras                      | 100 kg ~ 220,4 libras             |


\* ver componente **847 Manivela**











Pietro and his story await you in the Ormesa official website, together with other protagonists of our fantastic global community.



**Un agradecimiento especial a las familias que participaron con entusiasmo en nuestro proyecto. Es gracias a nuestros clientes y sus historias que encontramos la energía y los estímulos para evolucionar día a día.**

**CE cumple con MDR (UE) 2017/745**

**COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV GL  
= ISO 13485 =**

---

**Ormesa srl** - Via A. Da Sangallo, 1 | 06034 Foligno (PG) – ITALIA  
tel. +39 0742 22927 | FAX +39 0742 22637 | [info@ormesa.com](mailto:info@ormesa.com)

**[www.ormesa.com](http://www.ormesa.com)**