



## 910 Winner

---

Camilla de carga automática



---

### CARATTERISTICHE

El modelo 910 ha sido diseñado para ofrecer al operador de rescate un instrumento práctico y confiable, especialmente en casos de máxima emergencia. La camilla, construida en aluminio anodizado, es resistente y fácil de manejar gracias a las cuatro ruedas de 150 diámetro, dos fijas con freno y dos giratorias. Una característica importante de este modelo es el sistema de ajuste de altura de carga en las diversas plataformas de ambulancia. De hecho, la camilla de carga automática "WINNER" está equipada con dos placas perforadas resistentes que permiten variar la altura de las ruedas de carga frontal, permitiendo así la carga cómoda de la camilla en ambulancias con diferentes accesorios internos.

- Plataforma y respaldo rígido en termoplástica reforzado para permitir el masaje cardíaco en caso de emergencia, fácil de limpiar y desinfectar
- Respaldo reclinable de 0° - 80° accionado por un pistón de gas, seguro y bloqueable en cualquier posición
- Barandillas laterales totalmente abatibles
- Bloqueo de las patas en posición plegada con un sistema que evita el aplastamiento de la barra de bloqueo
- Palanca de seguridad que actúa sobre las patas al lado de la manija de liberación que permite la operación de liberación de la carga manteniendo las manos en la camilla
- Patas verticales protegidas por parachoques de nylon
- Ruedas giratorias con sistema de autocentrado para permitir el posicionamiento de la camilla en la ambulancia sin tener que girar las ruedas manualmente.

---

## DATOS TÉCNICOS

---

Tamaño	Adultos
Uso	Transporte
Superficie de descanso	Sin Trendelenburg
Tipo de rueda	2 Ruedas Giratorias + 2 Ruedas Fijas pequeñas
Tipo	Camilla de carga automática
Altura (cm)	87,5
Anchura (cm)	56
Peso (kg)	34
Capacidad de carga (kg)	170
Altura doblada (cm)	26
Altura máxima de carga	65
Longitud (cm)	194
Altura mínima de carga	45
Material	Aluminio anodizado
Long. con carro frontal bajado	162

---

## VER TAMBIÉN

---



**Winner 910 PROOF**  
Camilla de carga automática -  
certificada

---

## ACCESORIOS



**Sistemas de fijación frontal**  
Sistemas de fijación frontal para camilla de carga automática



**Sistema de fijación trasera**  
Sistema de fijación trasera para camillas de carga automática H=148 mm



**950/2**  
Sistema de fijación trasera para camillas de carga automática H=160 mm



**950/1**  
Sistema de fijación trasera para camillas de carga automática H=188 mm



**936**  
Asta porta-suero para camilla de carga automática Winner y Frog



**939**  
Mesa porta-instrumentos para camillas



**938**  
Portabotella Oximeb



**612/AN-2/MEB**  
Cinturón Torácico naranja/negro ajustable con enganche de 4 puntos y cinta MeBer para camillas de carga automática y sillas



**612/N-2/MEB**  
Cinturón Torácico negro ajustable con enganche de 4 puntos y cinta MeBer para camillas de carga automática y sillas



**608/A-MEB**  
Cinturón de 2 pieza con gancho de metal y cinta MeBer naranja (L. 155 cm)



**608/N-MEB**  
Cinturón de 2 pieza con gancho de metal y cinta MeBer negro (L. 155 cm)



**12025**  
Bolsillo portaobjetos multiuso negro para camillas de carga automática



**7013**  
Colchoneta 3 unids. en Skay ignifugo electrosoldado



**7014/A**  
Colchoneta 4 unids. en Skay ignifugo electrosoldado



**12018N**  
Asta porta-suero telescópico para camillas de carga automática



**12070/BG**  
"COVER OX 2-3 BG"- Portabotellas profesional para cilindros de 2 y 3 Lt



**12070/BR**  
"COVER OX 2-3 BR"- Portabotellas profesional para cilindros de 2 y 3 Lt



**12054**  
Portabotella Oximeb Maxi - Portabotella para cilindro de 3 litros



**12072/BC**  
"COVER OX 5 BC"- Portabotellas profesional para cilindros de 5 Lt



**12072/BR**  
"COVER OX 5 BR"- Portabotellas profesional para cilindros de 5 Lt

---