

BARANDILLAS BARIATRICAS ABATIBLES  
FOLDING BARIATRIC HANDRAILS

CINTURONES CON PULSADOR FRONTAL  
BELTS WITH FRONT PUSH-BUTTON

RESPALDO RECLINABLE  
ADJUSTABLE BACKREST

PORTASUEROS PLEGABLE (2u)  
FOLDING POLE (2u)

MANETAS TELESCÓPICAS  
TELESCOPIC HANDLES

4 RUEDAS DE ATAQUE  
4 ATTACK WHEELS

BURLETE ANTI-GOLPES  
ANTI-SHOCK RUBBER WEATHERSTRIP

PATINES PARA FACILITAR LA CARGA  
SKATES FOR A COMFORTABLE LOADING

4 RUEDAS GIRATORIAS BLOQUEABLES CON FRENO  
4 LOCKABLE SWIVEL WHEELS WITH BRAKE

LONA EN COSTURA DOBLE DE FÁCIL LIMPIEZA  
FABRIC WITH DOUBLE STITCHING EASY CLEAN

REPOSPÍES REFORZADO  
REINFORCED FOOTREST

MANETAS ERGONÓMICAS  
ERGONOMIC HANDLES

ARCOS DE REFUERZO  
REINFORCEMENT ARCHES



## CARACTERÍSTICAS / FEATURES

- › Nueva sistema de anclaje de los cinturones que permite cambiarlos fácilmente para su limpieza
- › Reposapiés reforzado que permite conducir i cargar la camilla con las manos en él para mejorar la ergonomía del técnico sanitario
- › Barandillas abatibles que facilitan la transferencia del paciente de la camilla a la cama.. Están diseñadas especialmente para facilitar el transfer y minimizar el espacio entre la camilla y la cama.
- › Empuñaduras con material reforzado que asegura que no se rompan a pesar de utilizarse para abrir las puertas de los hospitales
- › Burelete de goma para evitar ralladuras y mantener la camilla como nueva durante más tiempo
- › 4 ruedas de ataque para mejorar la carga y reducir el desgaste
- › Patas de estampación de aluminio fabricadas con técnicas utilizadas en la industria del automóvil que garantizan gran resistencia con un peso muy bajo.
- › Kit bariátrico de fácil montaje, apto para cualquier camilla de la Serie 900
- › Respaldo reclinable mediante accionamiento manual
- › Manetas telescópicas para una mejor maniobrabilidad
- › **Dos portasueros plegables que permiten ubicarse en cualquier punto de la camilla**
- › Parada intermedia para efectuar el transfer o facilitar la incorporación del paciente
- › **Sistema Quick Lock, que permite desbloquear las ruedas delanteras des de la parte posterior de la camilla.**
- › **Sistema Ergoload, que desbloquea las patas traseras durante la carga sin necesidad de accionar ninguna maneta, mejorando la ergonomía y facilitando la operación.**
- › Opción de poder incorporar el sistema P-Winch, con el panel de control en el reposapiés para poder realizar la operación de carga sin esfuerzo.

- › New belt anchoring system that allows be change them easily for its cleaning
- › Reinforced footrest that allows you to drive and load the stretcher with your hands on it to improve the ergonomics of the medical technician
- › Folding handrails that facilitate the transfer of the patient from the stretcher to the bed. They are specially designed to facilitate the transfer and minimize the space between the stretcher and the bed.
- › Handle grips with reinforced material that ensures they do not break despite being used to open hospital doors
- › Rubber weatherstrip to avoid scratches and keep the stretcher looking new for longer
- › 4 attack wheels to improve load and reduce wear
- › Aluminum stamping feet manufactured with techniques used in the automotive industry that guarantee great resistance with a very low weight.
- › Easy-to-assemble bariatric kit, suitable for any 900 Series stretcher
- › Reclining backrest by manual operation
- › Telescopic levers for better maneuverability
- › **Foldable IV pole that allows it to be positioned anywhere on the stretcher (2u)**
- › Intermediate stop to carry out the transfer or facilitate the incorporation of the patient
- › **Incorporate the Quick Lock system, which allows the front wheels to be unlocked from the back of the stretcher.**
- › **Incorporate the Ergoload system, which unlocks the rear legs during loading without the need to operate any lever, improving ergonomics and facilitating operation.**
- › Option to incorporate the P-Winch system, with the control panel on the footrest to be able to carry out the loading operation eortlessly.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL DATA

ANCHO	WIDTH	585 ±5 mm
LARGO	LENGTH	1940 ±5 mm
ALTO	HEIGHT	940 ±5 mm
ALTURA PLEGADA	HEIGHT WHEN FOLDED	325 ±5 mm
PUNTOS DE ANCLAJE	ANCHOR POINTS	1525 ±5 mm
ALTURA DE CARGA	LOADING HEIGHT	560 ±5 mm
PESO	WEIGHT	43 Kg

## PRODUCTOS RELACIONADOS / RELATED PRODUCTS



**PA-525**  
PORTA BOTELLA DE OXÍGENO  
OXYGEN BOTTLE HOLDER



**PA-610**  
MESA INSTRUMENTAL PLEGABLE  
INSTRUMENTAL FOLDING TABLE



**PA-632**  
COLCHON IGNÍFUGO ANATÓMICO  
FIREPROOF AND ANATOMIC MATTRESS



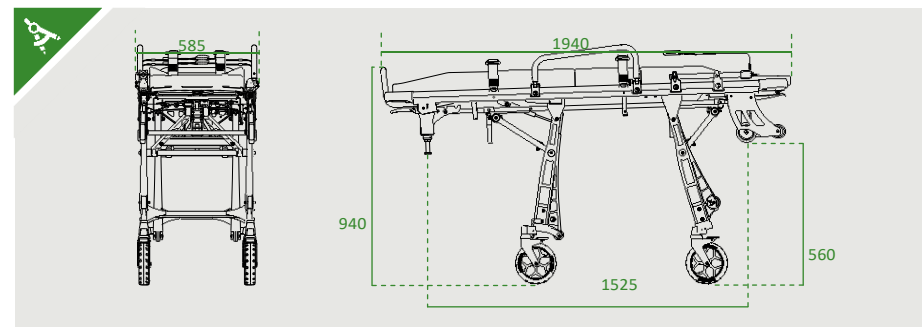
QUICK LOCK SYSTEM



P-WINCH SYSTEM



ERGOLOAD SYSTEM



**LISTADO DE ACCESORIOS INCLUIDOS**

**1. PC6170-03470A Conjunto Portasuero Universal 2u**

- › Se puede ubicar en cualquier punto de la camilla.
- › Reclinable sobre el perfil de la camilla, con palomilla para rápida manipulación.
- › Altura ajustable.
- › Bajo peso, solo 500g.

**2. PA7650-00000 Conjunto barandilla bariátrica PA-765**

- › Barandilla reclinable que permite aumentar la superficie útil de la camilla en caso necesario › 4 posiciones distintas, incluida el abatimiento completo.
- › Dispone de una superficie acolchada para mayor comodidad › Fabricada en aluminio pintado.

**LISTADO DE ACCESORIOS OPCIONALES**

**3. PA9010-00040 Porta documentos.**

- › Permite guardar y transportar documentos y utensilios.
- › Utiliza velcros en la parte delantera para poder cerrar la bolsa.

**4. PA9000-00000 Soporte para monitor**

- › Soporte que permite la rápida fijación de un monitor.
- › Fijado en el perfil de la camilla para dar robustez al conjunto
- › Hecho con aluminio

**5. PC6100-05000B Mesa porta instrumentos universal.**

- › Alas plegables con ganchos para su fijación a camilla
- › Dispone de cintas con velcro para fijar elementos
- › Sobre con alas para evitar caída de elementos
- › Hecho en aluminio pintado negro.

**6. PA5250-00000 Portabotella de oxígeno**

- › Portabotellas de oxígeno para camillas Promeba.
- › Cintas con clip para una fijación segura de la botella.
- › Enganche con ajuste rápido para fijar a la camilla.
- › Fabricada en aluminio pintado negro.

**7. PA6320-0010 Cojín reposacabezas.**

- › Cojín reposa cabeza.

**8. PA9010-00050 Barra flexible para sujetar tubuladuras.**

