

# CAMILLAS

HOSPITALARIAS



**mubi**  
MEDICAL



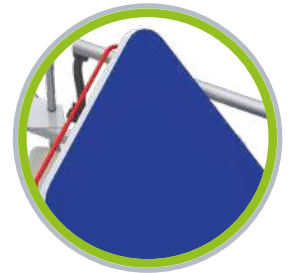
**UNA CAMILLA SEGURA, CÓMODA Y FUNCIONAL** para apoyar las funciones del personal asistencial y la recuperación de los pacientes.



**Ajuste de espaldar:**  
Accionamiento fácil, ágil y seguro para el personal asistencial.



**Soporte para placas de rayos X**



**Superficie de paciente:**  
compuesto por 4 secciones: 1 fijo y 3 móviles, fabricados en acrílico radio lúcido permite, tomar rayos-X de tórax en posición vertical, ahorrando tiempo y reduce el riesgo de lesiones. facilitando la limpieza y desinfección.



**Quinta rueda retráctil:**  
Mejora la maniobrabilidad tanto en trayectorias rectas como en curvas, evitando el riesgo de colisión.

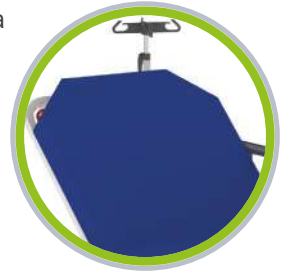


**Asa de empuje:** Asas de empuje ergonómicas para un transporte rápido y fácil del paciente.



**Porta suero graduable:**  
Porta suero graduable, con ganchos de doble servicio en polímero de alto impacto. Capacidad de 8 kg.

**Colchoneta:** Fabricada espuma de alta densidad con cubierta anti bacteriana e ignífuga para mayor seguridad, higiene y comodidad ayudando en la recuperación de los pacientes, con cubierta en tela libre de látex, ignífuga y antibacterial.



**Manija accionamiento:**  
Permite al personal asistencial llevar la cama en diferentes posiciones.



**Barandas de seguridad:**  
Cubren la mayor parte de la superficie del paciente reduciendo los riesgos de caída, el sistema de plegado suave permite un fácil acceso al paciente.



**Soporte tanque de oxígeno:** Cubierta inferior adecuada para colocar tanque de oxígeno.



**Ruedas y bloqueo central:** Traslados suaves y seguros gracias a ruedas libres de mantenimiento. Sistema de bloqueo central que evita riesgos de caída durante la entrada y salida del paciente.

## Características estándar

Capacidad de carga segura 220 kg.  
Tendido en acrílico ZR.  
Barandilla desmontable en pies.  
Soportes para correas de sujeción en los tendidos.  
Soportes para bolsa de drenaje.  
Ruedas para choques en las esquinas.  
Cubierta inferior termoformada adecuada para colocar tanque de oxígeno.  
Barandas laterales de seguridad plegables con seguro retráctil y cubierta superior en aluminio de fácil limpieza.  
Ruedas en poliuretano de 8" libres de mantenimiento.  
Sistema de bloqueo central por pedales en ambos lados de la camilla.  
Quinta rueda retráctil.  
Porta suero telescópico en acero inoxidable con 4 ganchos de servicio y seguro fabricado en polímero.  
Soportes para porta suero en las esquinas de la camilla

## Dimensiones externas

Largo 83.8" = 213 cm  
Ancho 33" = 85 cm  
Barandas 14.9" = 38cm X 59.8" = 152 cm

\*Tolerancias: grados  $\pm 3^\circ$  dimensiones  $\pm 3$ cm.

## Superficie de paciente

Largo 74.8" = 190 cm  
Ancho 26" = 67 cm

## Nota

\*\*MUBI Medical se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso.  
\*\*\*El cambio de color tiene un costo adicional y puede afectar el tiempo de entrega. Consulte con su ejecutivo.

## Movimientos

Flexión espalda  $0^\circ - 76^\circ$   
Flexión rodillas  $0^\circ - 40^\circ$   
Trendelenburg  $16^\circ$   
Trendelenburg inverso  $-16^\circ$   
Altura mínima 24.8" = 63 cm  
Altura máxima 37.7" = 96 cm

Movimiento de espalda realizado por sistema neumático.  
Movimientos de pies realizados por tornillo sin fin asistidos por maniguetas retráctiles.  
Movimientos de altura, trendelenburg, trendelenburg inverso por sistema hidráulico.

## Fabricación y acabado

Estructura fabricada en lámina y tubería estructural de acero cold rolled de alta resistencia.  
Recubrimiento epóxico resistente a la oxidación.

## Accesorios opcionales

Porta suero inoxidable extra  
Soporte tanque de oxígeno (horizontal ó vertical)  
Mesa porta monitor con soporte para historia clínica.  
Soporte porta rollo de tela quirúrgica.

## Opciones de color aplique colchoneta

