

# CAMILLA DE TRANSPORTE OPTIMUS IV

*Confort y Seguridad en el traslado de pacientes*



## **GARANTÍA EXTENDIDA**

Cuenta con garantía standard de 1 año **extensible a 2 años.**

## **FUNCIONALIDAD HIDRÁULICA**

Cuenta con **5 funciones hidráulicas manuales** para ajuste de altura y posición.

## **CUMPLIMIENTO NORMATIVO**

Cumple con **estándares USFDA, CE, ISO y SFDA** para garantizar la calidad y seguridad.

## ESTRUCTURA SÓLIDA



Acero de alta calidad (BaoSteel) y soldadura suave (Panasonic Robotic)

## RESISTENTE



Partes plásticas esterilizables hasta 100°C con una resistencia a la tracción de hasta 30MPa.

## PROTECCIÓN



Estructura revestida con pintura epoxi, anti-bacterial, espesor de 0,12 mm, resistente a un impacto de hasta 50 kg.

## ALTO DESEMPEÑO



Freno testeado con una repetición de hasta 100.000 veces en forma ininterrumpida.

## SEGURIDAD



Ajuste de altura, trendelenburg y trendelenburg inversa mediante 2 bombas hidráulicas.

## SEGURIDAD



Cuatro ruedas laterales dobles de 8" de diámetro con freno centralizado con pedal en ambos lados.

## ARTICULACIÓN



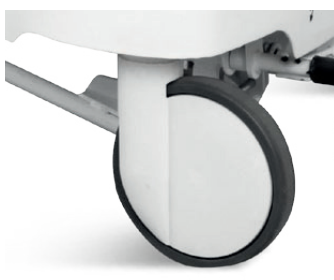
Pedal para elevación de cabecera.

## ARTICULACIÓN



Pedal para elevación de piernas.

## FACILIDAD



Activación de 5ta rueda para facilitar el control de la camilla durante el recorrido en entornos dinámicos.

## FACILIDAD



Colchón de poliuretano impermeable conveniente para el traslado del paciente.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones externas	2100x850mm
Altura desde el suelo hasta la superficie	600-910 mm
Altura desde el suelo hasta el barandal en posición baja	640-950 mm
Inclinación de cabecera	0-75° (±5°)
Inclinación de reposa rodillas	0-45° (±5°)
Trendelenburg inverso	0-15°.
Trendelenburg	0-15°
Plataforma de rayos X integrada para mayor versatilidad y conveniencia.	