

# Cama Hospitalaria PS4

los pinos  
Mejora tu Vida

Cama Hospitalaria Eléctrica ideal para UCI,  
Cuidados Especiales y Hospitalización.



Ficha Técnica<sup>v.01</sup>

Registro Sanitario INVIMA 2021DM-0023964  
Cumplimiento Normativa IEC 60601-2-52

[www.lospinos.com.co](http://www.lospinos.com.co)

La **Cama Hospitalaria PS4** eléctrica ha sido diseñada pensando en el bienestar y seguridad de los pacientes. Con su funcionamiento eléctrico, permite ajustar fácilmente la altura de la cama, lo que facilita el acceso al paciente y evita lesiones en la espalda del personal médico.





### **Tableros Desmontables**

Cuenta con tableros de cabecero y piecero desmontables de manera rápida, esto permite un mejor acercamiento del personal médico y paramédico al paciente.



### **Luz de Penumbra**

Este elemento brinda seguridad al paciente, ilumina debajo de la cama para dejar visible el área de acceso a la cama.



### **Controles en Baranda**

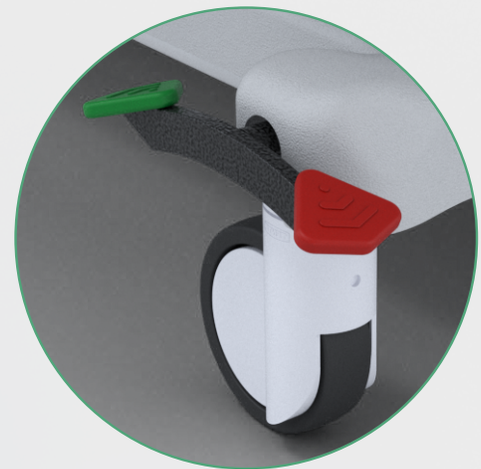
Cuenta con controles eléctricos de fácil operación, su diseño facilita la lectura y uso. Posee botones independientes para cada función y son completamente sellados para evitar filtraciones de fluidos.

La cama tiene controles internos para el paciente y controles externos para el personal médico



### **Barandas Abatibles**

La cama cuenta con barandas de seguridad de sección media con cubrimiento del 95% de la superficie de paciente. Cuenta con sistema de liberación amortiguada que permite abatirlas de manera controlada y segura.



### **Sistema de Freno**

La cama esta equipada con un sistema de freno que brinda seguridad y facilidad en el transporte. El sistema de bloqueo central es el encargado de bloquear simultáneamente las cuatro ruedas impidiendo el desplazamiento de la cama.

## Posiciones de la Cama



**Horizontal y  
Cambio de Altura**



**Inclinación del  
Espaldar**



**Inclinación del  
Piecero**



**Posición Vascular**



**Trendelenburg  
Inverso**



**Trendelenburg**

- **Sistema de Compensación Abdominal**

Nuestro sistema de compensación abdominal, separa el plano espaldar y el plano piecero del plano fijo para disminuir la presión en la zona lumbar y prevenir úlceras en la piel.

- **Ruedas**

La cama posee cuatro (4) ruedas giratorias de 5" de diámetro, son antiestáticas, no permiten la acumulación de residuos y suciedad. Además la ruedas estan equipadas con sistema de freno central, total, axial y direccional, es accionado por medio de pedales.

## •• Estructura Reforzada

Fabricada en acero cold rolled resistente a la aplicación de desinfectantes de grado hospitalario.

## •• Acabado

El acabado de la cama se obtiene con pintura de aplicación electrostática en polvo, que aumenta la resistencia, la adhesión y la protección ante la corrosión, también es resistente a impactos y desinfecciones profundas.

## •• Atril Porta Suero y Receptáculos.

El porta suero posee un sistema automático de bloqueo y esta fabricado en acero inoxidable, además la cama cuenta con cuatro (4) receptáculos para ubicar el atril en la posición más conveniente.

## •• Alarmas Incluidas

Cuenta con alarma de inclinación de espaldar (30°), luz de penumbra y cambio de altura.

## •• Soportes Adicionales

La cama posee dos (2) ganchos o soportes laterales para bolsa de drenaje que van fijos a la estructura.

## •• Fácil Limpieza

La superficie es fija y de fácil asepsia y desinfección con ranuras en el piecero y cabecero que facilitan la sujeción de pacientes alterados.

## •• Accesorios Opcionales

- Colchón Clínico
- Control de Mano
- Porta Chasis
- Extensión de Pies Manual
- CPR Manual
- Quinta Rueda

### Dimensiones Externas

217<sup>cm</sup> x 100<sup>cm</sup> +/-1<sup>cm</sup>

### Dimensiones Internas

198<sup>cm</sup> x 90<sup>cm</sup> +/-1<sup>cm</sup>

### Altura Máxima

78<sup>cm</sup> +/-1<sup>cm</sup>

### Trendelenburg y Trend Inverso

16° / 16°

### Altura Mínima

39,5<sup>cm</sup> +/-1<sup>cm</sup>

### Ángulo Espaldar

65°

### Capacidad de Carga Estática

460<sup>kg</sup>

### Ángulo Piecero

32°

### Voltaje de Alimentación

120/220 Voltios - 50/60<sup>Hz</sup>

### Capacidad de Carga Dinámica

230<sup>kg</sup>





**INDUSTRIAS METÁLICAS LOS PINOS S.A.**

PBX: (+57 604) 372 30 31

Línea Nacional: 01 8000 180 654

Calle 67B No. 45A - 82

Itagüí - Colombia

•••

[servicioalcliente@lospinos-sa.com](mailto:servicioalcliente@lospinos-sa.com)

[www.lospinos.com.co](http://www.lospinos.com.co)

Copyright © 2023



SC1332-1



DM-CER158131