

Cama Obstétrica

972 OB

Cama para procedimientos obstétricos y similares.



La **Cama Obstétrica 972OB** es un equipo especializado diseñado para brindar comodidad y seguridad tanto a la madre como al personal médico durante el proceso de pre parto, parto y post parto.

Esta cama cuenta con un sistema eléctrico que permite ajustar la altura, la inclinación y la posición de forma sencilla y precisa.





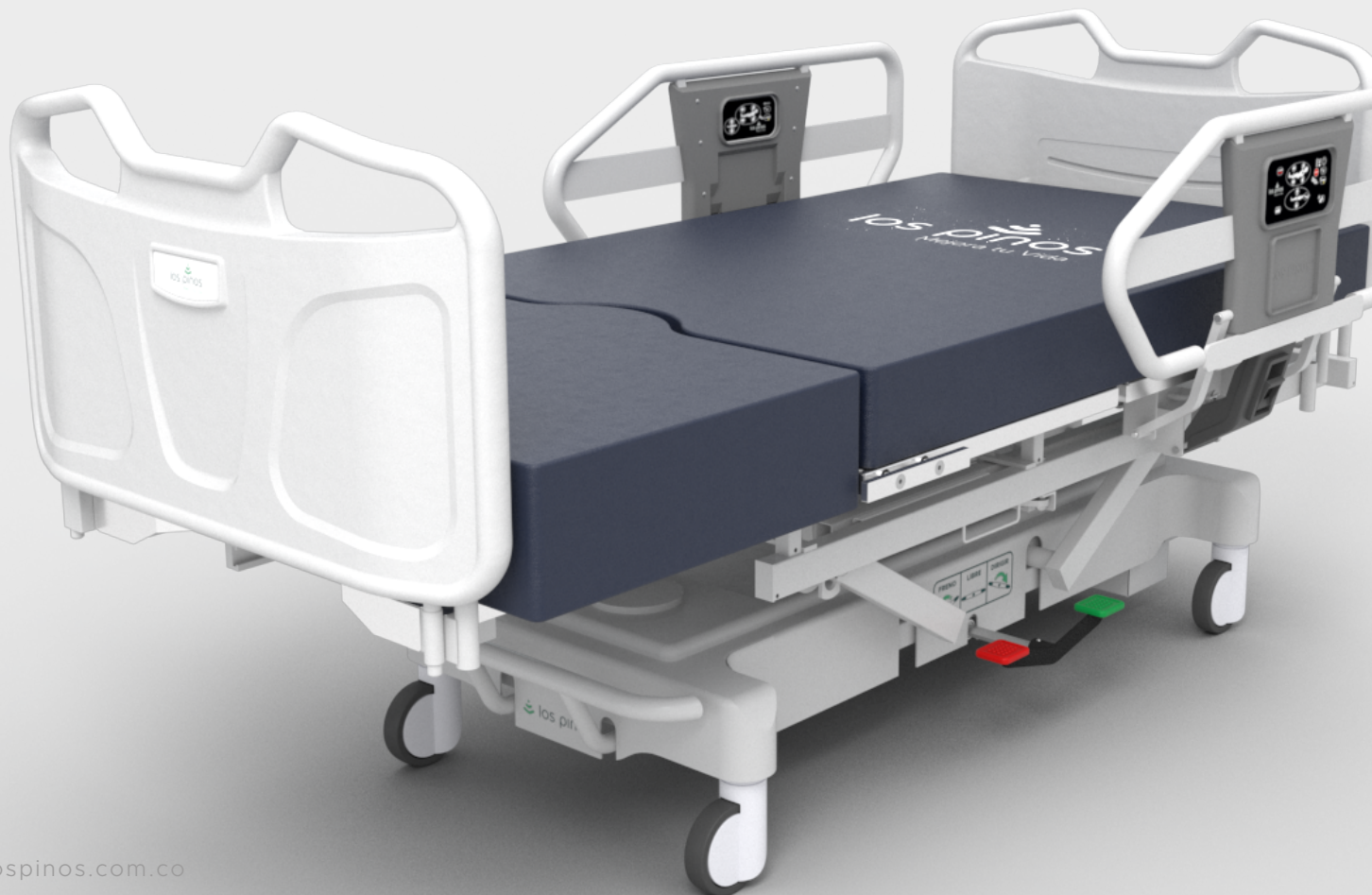
Barandas de Seguridad Abatibles

Permiten ser guardadas completamente debajo del tendido mediante despliegue vertical, posibilitando la “Transferencia Cero”.

Las barandas se mueven simultáneamente con los planos de la cama para brindar protección de manera permanente a la paciente.

Controles Eléctricos

Cuenta con controles integrados en las barandas (internos y externos), con botones independientes para cada función. También cuenta con control de mano para garantizar movimientos rápidos e intuitivos durante la labor.



Accesorios para Labores de Parto

La cama esta dotada con rieles laterales fabricados en acero inoxidable que permiten ubicar los accesorios propios de la función de parto (corveras y asideras).



Funciones desde los Controles

Extensión y Retracción del Tendido (Posición de Parto)

Cambio de Altura

Trendelenburg

Inclinación del Espaldar

Llamado a Enfermería

Luz de Penumbra

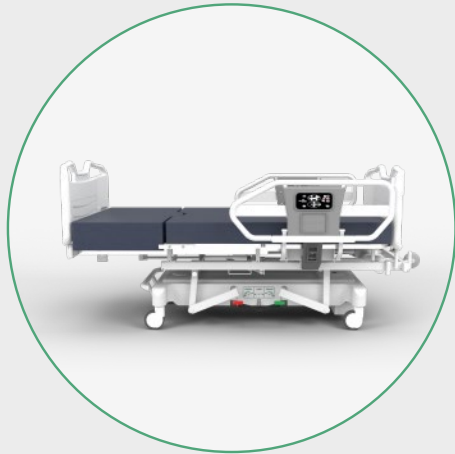
CPR Automático

Bloqueo Individual de Funciones

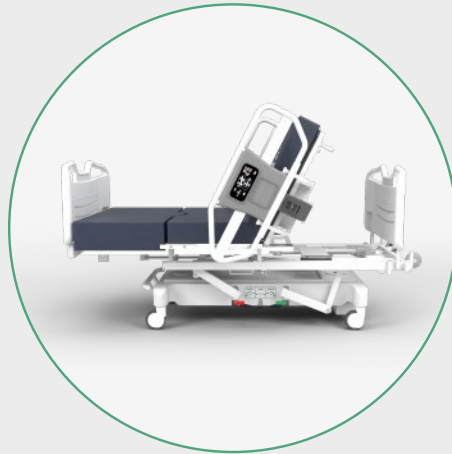
Ruedas con Freno Central

La cama posee cuatro (4) ruedas 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.

Posiciones de la Cama



Horizontal



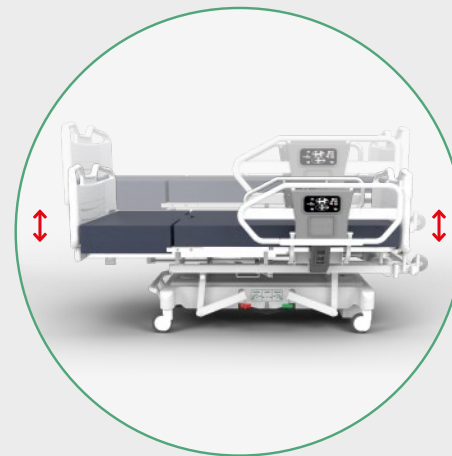
Inclinación del Espaldar



Trendelenburg



Posición de Parto



Cambio de Altura

• • Colchón Clínico de Dos Secciones

El colchón de dos secciones tiene un espesor de 13cm, fabricado en espuma de alta densidad, material sintético e impermeable, esto gracias a que es sellado con ultrasonido y libre de costuras. Es de grado médico, es lavable, hipoalergénico e ignífugo*.

**El material retarda la combustión y no propaga el fuego después de retirado de la fuente de ignición.*

• • Respaldo de Batería (UPS)

La cama cuenta con un sistema de respaldo por baterías que le permite seguir operando luego de un corte de la red eléctrica hasta por 45 ciclos.

• • Apoya Pies

Ubicado en la base de la cama, permite al especialista apoyarse en el momento del procedimiento de manera segura.

•• Acabados

La cama posee acabados en pintura electrostática aplicado mediante un sistema automático de alta tecnología, esto aumenta la resistencia, la adhesión, profundidad y protección ante la corrosión. Además, tiene tendidos en acero inoxidable.

•• Superficie

La superficie de la cama consta de tres (3) planos, uno (1) fijo y dos (2) móviles.

•• Cubierta Termoformada

Permite el almacenamiento de efectos personales, radiografías y cilindro de oxígeno.

•• Tableros de Piecero y Cabecero Desmontables

Desmontables manualmente, fabricados en plástico soplado de alta resistencia ante la corrosión, de fácil limpieza y desinfección.

•• Accesorios

- Atril porta suero ajustable de doble servicio.
- Bandeja para recolección de residuos

Dimensiones Externas

108^{cm} x 225^{cm} +/-1^{cm}

Dimensiones Internas

85^{cm} x 193^{cm} +/-1^{cm}

Altura Máxima

84^{cm} +/-1^{cm}

Altura Mínima

57^{cm} +/-1^{cm}

Trendelenburg

15° +/-2°

Elevación Espaldar

60° +/-2°

Peso Máximo de Paciente

180^{kg}

Carga Segura de Trabajo

230^{kg}

Capacidad de Carga Estática

400^{kg}





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

www.lospinos.com.co

Copyright © 2024