

# Cama Cuna 740P

Pediátrica



La **Cama Cuna 740P** eléctrica ha sido diseñada pensando en el bienestar y seguridad de los más pequeños. Con su funcionamiento eléctrico, permite ajustar fácilmente la altura de la cama, lo que facilita el acceso al bebé y evita lesiones en la espalda del personal médico.

Además, cuenta con barandas laterales que se pueden subir y bajar para evitar caídas accidentales, proporcionando un entorno seguro para el bebé mientras duerme o descansa.





## Barandas Tipo Corral con Desplazamiento Telescópico

Las barandas son posicionables en tres alturas con movimiento telescópico y sistema de seguro, fabricadas en acero cold rolled y acrílico transparente que brindan una visibilidad de 360° para supervisar al paciente pediátrico en todo momento y garantizar su seguridad.



### Movimientos Eléctricos con Control de Mano

Equipada con todos los movimientos eléctricos necesarios para garantizar un óptimo cuidado, esta cama ofrece la posibilidad de ajustar la altura, inclinación del espaldar, elevación de las piernas de forma sencilla y precisa. También cuenta con tecla de bloqueo y función de CPR eléctrico.





## Posiciones de la Cama Cuna



**Horizontal**



**Inclinación del  
Espaldar**



**Inclinación del  
Piecero**



**Cambio de Altura**



**Posición  
Fowler**

- **Sistema de Respaldo Mediante Manivela**

Sistema de respaldo en caso de falla eléctrica mediante manivela para accionar los movimientos de la cama cuna.

- **Atril Porta Suero y Receptáculos.**

El porta suero de doble servicio 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.



- **Estructura y Acabado de Alta Resistencia**

Fabricada en acero cold rolled 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.

- **Tendido (Superficie).**

Compuesto por cuatro (4) planos, uno (1) fijo y tres (3) móviles, fabricados en lámina de acero cold rolled de alta resistencia.

- **Soportes Adicionales**

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



**Dimensiones Totales**

77<sup>cm</sup> x 163<sup>cm</sup> +/-1<sup>cm</sup>

**Dimensiones Útiles**

65<sup>cm</sup> x 151<sup>cm</sup> +/-1<sup>cm</sup>

**Altura Máxima**

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

**Altura Mínima**

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

**Ángulo Espaldar**

85°

**Ángulo Piecero**

32°

**Peso Máximo del Paciente**

180<sup>kg</sup>

**Protección Contra Fluídos**

IPX4 Controles y Sistema Eléctrico



**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 © 2024