

WESTFALIA KLASSIK

La cama con cualidades especiales.



DISEÑO

Superficie del colchón de 90 x 200 cm, en cuatro tramos, limpieza sencilla, lamas metálicas muy resistentes. Ajuste de altura del colchón desde aprox. 35 a 80 cm. Respaldo y parte superior de las piernas así como altura del colchón ajustables con motores eléctricos. Ruedas pivotantes con bloqueo central con el somier en cualquier posición. Superficie del colchón con respaldo deslizante. Carga de trabajo segura de 200 kg. Estructura de madera con efecto haya/haya maciza.

Estructura de madera con marcos laterales integrados de aspecto decorativo, atractivo y cálido. Sistema de accionamiento Linak con tecnología de accionamiento de 24 voltios. Los componentes de 230 voltios se sitúan fuera de la cama.

Accesorios (se suministra con un recargo adicional)

- Funda de piel acolchada para el marco lateral (no incluida en la ilustración)
- Lámparas de lectura
- Bandeja
- Extensión de la cama (no incluida en la ilustración)
- Estructura de madera con efecto cerezo o otros acabados a petición (no incluida en la ilustración)
- Estructura de madera con marco lateral de 3 rieles para una altura de protección superior (no incluida en la ilustración)
- Topes de pared giratorios

Medidas

- Medidas Longitud 212 cm
- Ancho 101 cm

LAS VENTAJAS

Calidad y durabilidad

La cama hospitalaria "Westfalia-Klassik" dispone de un diseño extremadamente robusto, lo que hace que sea la opción ideal para satisfacer los requisitos de los procesos rutinarios de enfermería. Su calidad superior le ofrece una cama hospitalaria duradera, sólida

JOSVE

Ctra Sangroniz, 6 Módulo 6 F
Tfno. 94 453 10 72
josve@josve.es

José María Legórburu Beristain
DNI. 72 254 963A
48150 Sondika (Bizkaia) Spain
www.josve.es

y que apenas requiere mantenimiento y minimiza los costes suplementarios. Proporciona a los pacientes las mejores condiciones de cuidado. Los procesos rutinarios de enfermería son más sencillos para el personal.

Valor

Esta cama ofrece una relación calidad-precio excepcional sin comprometer los materiales ni el diseño. En especial, el uso de materiales de primera calidad es de estricto cumplimiento de acuerdo con la filosofía de calidad de Burmeier.

Sistema de accionamiento estándar de 24 voltios

Con este sistema se ofrece a los pacientes la máxima protección, ya que todos los componentes de 230 voltios se encuentran fuera de la cama.

Ahorro de energía

El uso estándar de la tecnología de accionamiento de 24 voltios combinado con una unidad de suministro de energía (modo de conmutación) puede suponer un ahorro anual de 15 euros por cama (en comparación con los sistemas de accionamiento convencionales). Al mismo tiempo, el sistema ayuda a proteger el medio ambiente.

	<p>Varias estructuras de madera disponibles</p>		<p>Ruedas pivotantes con bloqueo central con el somier en cualquier posición</p>
	<p>Unidad de suministro de energía (modo de conmutación), integrada directamente a la corriente abajo del interruptor principal (sistema de accionamiento de 24 voltios), disponible como estándar</p>		<p>Parte inferior de las piernas con ajuste manual</p>
	<p>Ajuste de altura de 35 a 80 cm, rango de ajuste de 45 cm</p>		<p>Parte inferior de las piernas con ajuste manual</p>
	<p>Respaldo deslizable</p>		