



Cama eléctrica articulada Sevilla - Ayudas Mayores

Producto	Cama eléctrica articulada Sevilla
Precio	Medidas - 90x190 Cm, Patas - Telescópicas (de 26 a 40cm.Altura) : 281.05 EUR Medidas - 90x190 Cm, Patas - Con ruedas : 305.25 EUR Medidas - 90x190 Cm, Patas - Fijas (26cm. altura) : 275.00 EUR Medidas - 105x190 Cm, Patas - Fijas (26cm. altura) : 341.00 EUR Medidas - 105x190 Cm, Patas - Telescópicas (de 26 a 40cm.Altura) : 346.50 EUR Medidas - 105x190 Cm, Patas - Con ruedas : 363.00 EUR

Imagen del producto



Resumen Cama articulada eléctrica de 4 Planos. Modelo Sevilla. Peso máximo de usuario: 180 Kg. GARANTIA: 2 AÑOS Motores con tecnología Alemana de máxima garantía.

Cama eléctrica articulada Sevilla:

Somier eléctrico articulado, de 4 planos con 3 articulaciones, 2 orificios para soportes que permiten añadir las distintas opciones de portasueros e incorporador, lamas de haya con lámina de corcho, antideslizante y antihongos, con refuerzos de doble lamas, graduable en zona fija, patas telescópicas regulables, Fijas o con ruedas. Motor alemán de máxima garantía con batería de seguridad, para que en el caso de que haya un corte de luz, pueda volver a su posición normal; Con mando para controlar las distintas angulaciones.

Características técnicas:

Somier articulado eléctrico de 4 planos con 3 articulaciones.
Bastidor tubo de acero de 50x20x1,5 mm.
Lecho tubo de acero de 30x20x1,5 mm.
Tacos de caucho autobasculantes.
Lamas de madera curvas con láminas de corcho (antihongos, antideslizante)
Refuerzos lumbares
Mecanismo de elevación desmontable, sin remaches.
Pintura termo-epoxi de facil limpieza y desinfección.

Medidas:

Ancho

Largo

90 Cm180/190/200 Cm105 Cm180/190/200 Cm

Opciones de Patas:

Descripción

Patas Fijas

Juego de 4 patas fijas. Tubo de acero de 50x1,5 MM. de diámetro.
Altura de 26 Cm.

—
—

Patas Telescópicas

Juego de 4 patas unidas entre sí para mayor estabilidad. Tubo de acero de 50x1,5 MM. de diámetro.
Altura de 26 Cm. hasta 42 Cm. regulables cada 5 Cm.

Patas con Ruedas

Juego de 4 patas unidas entre sí para mayor estabilidad, dos de ellas con frenos. Tubo de acero de 50x1,5 MM. de diámetro. Altura de 30 Cm.