

CAMA GERIÁTRICA ECA 1

Referencia ECA-1



Cama geriátrica de acero de 2 planos con manivela.

Los modelos de cama ECA ofrecen unos materiales de máxima calidad, así como un óptimo diseño de la estructura, para que el usuario disponga de un cómodo y placentero reposo, facilitando además las tareas a desarrollar por el cuidador.

CARACTERÍSTICAS:

Bastidor:

La zona de los pies ha sido redondeada para potenciar su estética en caso de no complementar con piecero de madera.

Dimensiones: 90x194 cm

Fabricado en tubo de acero de 45x25x1,5mm.

Somier:

Fabricado en tubo de acero de 30x20x1,5 mm.

Grados de inclinación máxima: respaldo 80°, piernas 60°.

Lamas:

Fabricadas en madera con recubrimiento especial de corcho que actúa de aislante acústico, térmico y de amortiguación. Dicho recubrimiento lleva un tratamiento especial (patentado) que lo hace resistente al agua, a sustancias químicas e ignífugo. Al mismo tiempo, se evita el desplazamiento del colchón.

La sujeción de las lamas, fabricada en caucho, incorpora un nuevo sistema de suspensión activa y se incorporan tensores y doble lama en el punto de mayor presión y apoyo del somier.

Patas:

Fabricadas en tubo de acero 50x1,5 mm.

Altura máxima: 41 cm / Altura mínima: 31 cm.

Las ruedas aumentan la altura en 12 cm y tienen un diámetro de 10 cm.

Simple regulación sin necesidad de herramientas.

Cabecero y piecero:

Dimensiones: Cabecero: 90x56cm/ Piecero: 90x51 cm

Fabricado en MDF con asidero embellecedor y espesor de 19 mm.

Pintura:

El conjunto de la cama está pintado en epoxi con espesor de 80-85 micras, y secado al horno durante 45 minutos a temperatura entre 225° y 240°.

Otros datos de interés:

Todos los modelos pueden ser adquiridos sin cabecero ni piecero.

Disponibles patas con ruedas, así como diversos complementos.

Consulte otras medidas de ancho y longitud.

MEDIDAS		REFERENCIA
LARGO	ANCHO	
190 cm	90 cm	ECA-1