

Cama eléctrica, articulada para uso en centros sociosanitarios y en domicilios.

Motorización IPX4 con pila para vuelta a 0 de todas las posiciones en caso de corte de corriente.

La llave del mando nos permite bloquear y desbloquear la función trend y antitrendelemburg.

Excelente estabilidad lateral a cualquier altura, gracias a su sistema de unión elevador-bastidor.



Con 4 ruedas de Ø100 mm de frenado individual. Accesible para sistemas de movilización. Movilidad en todas direcciones a cualquier altura.



# OVAL

## RESUMEN INFORMACIÓN TÉCNICA:

- Medidas versión base:  
90 x 190 cm.
- Rango elevación:  
23-63 cm.  
37-77 cm.
- Capacidad de carga SWL 185 Kg.
- Peso máximo usuario 150 Kg.
- Barandilla de 102 cm.
- Medidas disponibles:

90 x 196

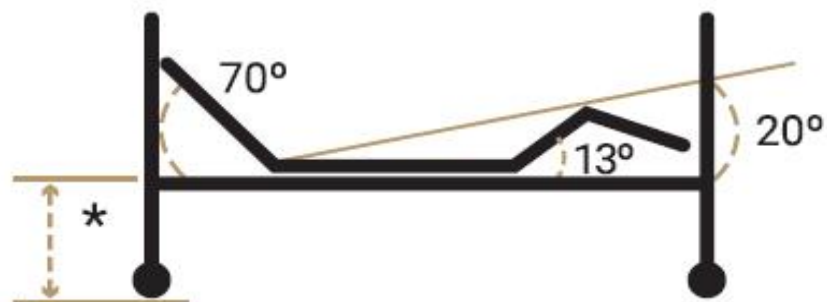
Disponibilidad inmediata.

## ACCESORIOS OPCIONALES





● Posiciones:



Bastidor exterior en tubo de acero 50 x 20 x 1,5 mm y articulaciones interiores en tubo de acero 25 x 25 x 1,5 mm curvado en esquinas (fabricados según UNE 10305-5).

\*Colocación somier opción de dos alturas 23 o 37 cm.



Lamas de tubo de acero de 30 x 10 mm.



Función de trend y antitrendelenburg de 12° para facilitar el retorno venoso y ayudar a posicionar al usuario semi sentado.

