



## Características:

- Kit desmontable compuesto de:  
Lecho de descanso articulado + sistema de elevación eléctrica + cabecero / piecero + barandillas de madera deslizables.
- **Lecho de descanso articulado** de 4 planos con:  
Diferentes zonas de confort mediante **multilaminas recubiertas de polipropileno color crema** de 38 mm, sustentadas sobre **tacos SBS**.
- **Regulación lumbar bilama:**  
Situadas en la zona central, está reforzada con 6 grupos de 2 láminas del somier, permitiendo **adaptar la firmeza en función de las necesidades** del usuario.
- **(OPCIONAL) Sistema de Traslación simultánea TS:** traslación del 1er plano (plano de espalda/cabeza) al articularse, favorece la descompresión de la zona abdominal.
- Elevación eléctrica entre **33 y 76 cm** (de la lámina al suelo) mediante sistema de doble columna en cabecero / piecero.
- En modelo "Arus Trend", elevaciones **Trendelemburg y Anti-Trendelemburg**
- **Motores de articulación y elevación de fabricación alemana** de funcionamiento a baja tensión, doble aislamiento y pila de emergencia para bajada a cero en caso de necesidad por corte de energía.
- Normativa DIN EN 60601-2-38/A1 sobre protección sanitaria en el campo asistencial.
- Motores con protección al agua IP54 (X4).
- Mando a distancia por cable para el control de todas las funciones y con bloqueo de seguridad. Protección anti-choque y anti-agua IPX6. **Mando inalámbrico con memoria de posiciones opcional**
- Alojamiento para incorporador y portasueros en las esquinas del cabecero.
- **Espacio inferior totalmente libre**, óptimo para el acceso de cualquier tipo de grúas.
- **Dimensiones de fabricación:**  
Medidas del lecho de descanso: 90 | 105 cm de ancho x 180 | 190 | 200 cm de largo  
Medidas especiales: 135 cm (Bariátrica 1 lecho)  
Medidas exteriores: +13,5 cm en ancho y +15,5 cm en largo sobre medidas del lecho



## Acabados:



Nogal



Roble





**Lecho de descanso articulado de 4 planos con diferentes zonas de confort color antracita.** Multiláminas recubiertas de polipropileno color crema de 38 mm sustentadas sobre tacos SBS. Articulación eléctrica con sistema anti atrapamiento (según normativa)

**Sistema eléctrico de fabricación alemana, de fácil y duradero mantenimiento.**

Sistema eléctrico de 24 voltios y transformador electrónico, doble aislamiento y pila de seguridad para la bajada de emergencia. Dotado de protección antiagua IP54 (X4)



Posición Anti - Trendeleburg



Posición Trendeleburg

En detalle:



**Cama Alzheimer**

Cama de baja altura, con elevación entre 24 y 67 cm. Resto de características iguales a Cama Arus.

**Cama Bariátrica**

Cama de 120 cm de ancho diseñada para soportar hasta 350kg de peso, con multiláminas reforzadas de mayor grosor y doble motor de serie.

**Regulación lumbar bilama:**

Situadas en la zona central, está reforzada con 6 grupos de 2 láminas del somier, permitiendo adaptar la firmeza en función de las necesidades del usuario.

**Mando para las distintas funciones.**

Con bloqueo de seguridad y protección anti-choque y anti-agua IP X6.

**Barandillas con seguridad anti atrapamiento.** Altura total aproximada de 40cm desde el lecho de descanso.

**Regulación lumbar bilama:** sitúe los reguladores en los extremos para una mayor dureza del lecho o en el centro para una mayor flexibilidad

**Botonera sobre guía robusta de larga duración.** Posibilidad de regular la altura de las barandillas (dos niveles)

**Sistema de montaje con bloqueo de seguridad.** Sujeción para incorporador y portasueros



Cama Iris elevada y articulada

