

BORA



Características

- · Cama eléctrica articulada en cuatro planos y sistema de elevación por doble compás de accionamiento eléctrico. Rango de elevación 24-84 cm para prevención de daños por caídas. La cama se puede desplazar en cualquier altura.
- Gran estabilidad de la cama gracias a la longitud del carro y al sistema de elevación mediante doble compás.
- · Lecho en HPL con doble regresión para prevención de UPP's. La regresión combinada (14 cm.) en los tramos tórax y muslos libera la presión en las zonas abdominal y sacra respectivamente, acción que previene la formación de UPP's en pacientes de larga estancia.
- · TR/ATR de 15° y 16°, respectivamente, con detector de horizontabilidad a cualquier altura.
- Cuatro ruedas carenadas dobles de 100 mm. con frenado simultáneo mediante palanca central. Posición direccional.

- Barandillas telescópicas partidas de aluminio/madera que cubren toda la longitud del somier con accionamiento rápido. Sin hueco ni poste central.
 Permiten distintos grados de ayuda a la movilización y protección del usuario. Disponible también versión salida segura.
- Actuadores lineales con protección IPX6, que garantiza una mayor protección frente a la entrada de líquidos que pueden dañar el motor en comparación con un motor estándar.
- Mando retroiluminado con posiciones preprogramadas (silla cardíaca y CPR) Con bloqueo.
- La cama Bora está preparada según el standard IEC 60601-2-52 en cualquiera de sus configuraciones.

Información Técnica (Bora)

Longitud total con cabecero y piecero

Longitud total con cabecero y piecero (**BoraMed**)

Anchura total con barandilla continua / telescópica

Anchura total con barandilla de tubo

Altura en posición baja

Altura en posición alta

Trendelenburg / Antitrendelenburg

Peso máximo del paciente

Carga máxima de seguridad (SWL)

2040 mm. + 10 mm.

2130 mm. ± 10 mm.

1020 mm. ± 10 mm.

1010 mm. ± 10 mm.

240 mm. ± 10 mm.

840 mm. ± 10 mm.

15° / 16° ± 1°.

180 kg.

270 kg.







BORA MERAK



Características (2)



POSICIÓN SILLA CARDÍACA / TREND/ANTI-TREND / CPR

Estas posiciones están preprogramadas en los controles electrónicos. La sucesión de movimientos necesarios para conseguirlas sigue una pauta de orden e intervalos para mejorar la ergonomía y seguridad del paciente.



RANGO ELEVACIÓN 24-84cm

La altura en posición inferior, 24 cm., permite menores daños en caso de caída, mientras que en su posición elevada, 84 cm., facilita el trabajo del personal asistencial.



DOBLE AUTORREGRESIÓN

Este sistema permite reducir la presión sobre la zona sacra del usuario durante el movimiento de articulación de la cama, previniendo la aparición de upp.



POSICIONAMIENTO DE PIES

El tramo pies se alinea de manera independiente con el tramo de las rodillas mediante una articulación amortiguada por pistón de gas. Mayor comodidad para bajarlo.

BORA KALA / MERAK / CLASS

Opciones



LECHO EXTENSIBLE

La cama dispone de dos tiradores en el interior del lecho, entre el somier y el piecero, para accionar la extensión de la cama. Extensión de 20 cm.

* Excepto barandillas continuas de madera



RUEDA 125 MM

Con frenado simultáneo y posición direccional. Rango de elevación 28 -88 cm.



CPR MECÁNICO

Desembrague manual de respaldo para permitir bajadas muy rápidas del mismo en caso de emergencia sin necesidad de localizar el mando.

* Expcepto barandillas telescópicas.



BATERÍA RECARGABLE

Para facilitar el manejo con la cama desenchufada o sin suministro eléctrico.



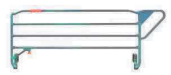
LUZ BAJO CAMA

Luz nocturna accionable desde el mando. llumina el contorno de la cama.

BORA MED



Opciones



BARANDILLA DE TUBO INOXIDABLE

Barandilla de 4 tubos de acero inoxidable. Montado sobre soportes de tubo cerrado y redondeado de poliamida inyectada con alma de



RUEDA 125 MM

Con frenado simultáneo y posición direccional. Rango de elevación 28 -88 cm.



MANDO ENFERMERÍA

Mando avanzado para el control de la cama con 5 posiciones preprogramadas, incluyendo ayuda a la incorporación.

Bloqueo selectivo del mando paciente.



BATERÍA RECARGABLE

Para facilitar el manejo con la cama desenchufada o sin suministro eléctrico.



LUZ BAJO CAMA

Luz nocturna accionable desde el mando. llumina el contorno de la cama.