



Cama AvantGuard 1200



El amplio rango de colchones de presión alterna Hill-Rom combinado con la cama AvantGuard, que posee una superficie de descanso articulada, ayuda a prevenir las úlceras por presión y proporciona un máximo confort a los pacientes.



Cama AvantGuard 1200

Descripción del modelo base

- Regulador de altura eléctrico (40-80 cm)
- Deslizamiento hacia atrás y respaldo telescópico eléctricos
- Flexión-rodillas eléctrica
- Sección de pies multi-posición asistida por bombin neumático
- Auto contorno
- Inclinación longitudinal eléctrica +/- 16°
- Superficie de descanso de 4 secciones con paneles de somier extraíbles
- Un módulo de control para el personal asistencial
- Interruptores de bloqueo selectivos, acceso bilateral
- Control RCP bilateral de emergencia
- Cabecera y pie de cama extraíbles
- 8 enganches para correas de inmovilización
- Ruedas de 150 mm
- Indicador de posición baja
- Rueda direccional en la cabecera de la cama
- Sistema central de frenado en las 4 ruedas
- porta-acesorios bilateral
- 4 topes de protección de las esquinas
- 4 soportes para barra porta sueros y para barra de incorporación

Packs

	AVG 1205	AVG 1215	AVG 1225	AVG 1235	AVG 1245	AVG 1255	AVG 1265
Modelo base							
Bandeja para ropa de cama							
Extensión de la cama							
Barras de salida MobiBar™							
Posición de shock							
Alarma de freno desactivado							

Barandillas laterales TotalGuard

Opciones (disponibles para todos los modelos)

- Pedal bilateral altura variable
- Posición sentada EasyChair
- Batería
- 5a rueda
- Elección de uno o dos controles
- Porta-acesorios bilateral con 6 enganches o barra
- Rango de altura: 45-85 cm
- Ruedas antiestáticas de 150 mm, ruedas dobles, ruedas dobles antiestáticas

Especificaciones AvantGuard

Dimensiones

Posición alta (ruedas de 150 mm).....	815 mm
Posición alta (ruedas dobles de 150 mm).....	800 mm
Posición baja (ruedas de 150 mm).....	415 mm
Posición baja (ruedas dobles de 150 mm).....	400 mm
Longitud total (con extensión).....	2365 mm
Longitud total (sin extensión).....	2185 mm
Anchura total - barandillas laterales subidas (min-max) .	1000-1050 mm
Anchura total - barandillas laterales bajadas.....	970 mm

Articulación de la cama

Trendelenburg / Antitrendelenburg.....	-16° / +16°
Cabecera.....	68°
Rodilla.....	36° a horizontal
Pierna (Avantguard con posición EasyChair).....	23° a horizontal
Pierna (Avantguard sin posición EasyChair).....	16° a horizontal
Contorno automático.....	Eleva-piernas 17°
Carga de trabajo segura.....	185 kg
Capacidad máxima de carga.....	250 kg

CE De acuerdo con los requerimientos esenciales de la directiva 93/42/CEE relativa a los aparatos médicos de Clase 1.

NF Lleva el signo NF Médico - Autorización n° 178-01/01 De acuerdo con las normativas siguientes: NF-EN-60601-1 (1996), NF-EN-60601-1-2 (2001), NF-EN-60601-2-38 y la enmienda 1 (1999), NF-S-90-312 (1984)

Organización de Calidad & Medio Ambiente para plantas de desarrollo y fabricación: ISO 9001 (2000) LNE N° 01391 - ISO 13485 (2001) G.MED N° 0851 - ISO 14001 (1996) ECOPASS N° F-563601

www.hill-rom.com

France	+33 (0)2 97 50 92 12	Suisse/Schweiz	+41 (0)21/706 21 30	Nordic Countries	+46 (0)8 564 353 60
United Kingdom	+44 (0)1530 411000	(deutschsprachig)	021/706 21 38	Export	Contact your local Hill-Rom distributor or call:
Deutschland	+49 (0)211/16450-0	Österreich	+43 (0)2243 / 28550	Europe	+33 (0)2 97 50 92 12
Nederland	+31 (0)347 32 35 32	Ireland	+353 (0)1 413 6005		+33 (0)4 67 04 64 04
Italia	+39 02-950541	Iberia	+34 (0)93 685 60 00	Other	+1 812 934 8173

Hill-Rom se reserva el derecho ha realizar modificaciones en diseño, especificaciones y modelos sin previo aviso.La garantía que ofrece Hill-Rom es la expresada por escrito y se extiende a los productos de venta y alquiler. © 2004 Hill-Rom SAS. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.



Cama AvantGuard™ 1200

Un sistema de cuidados eficaz para un entorno de cuidados ergonómico y seguro



Mejora sus condiciones de trabajo



Breve repaso:

- Ayuda a disminuir el esfuerzo físico a realizar para mover a los pacientes.
- Contribuye a la mejoría de las úlceras por presión gracias a la combinación de un fácil cambio de posición de los pacientes y una alternancia de presión de la superficie.
- Un innovador concepto de barandilla lateral y nuevas características que mejoran la seguridad del paciente.
- Un avanzado diseño ergonómico aumenta la autonomía y la movilidad del paciente, acelerando así su mejoría.
- Su diseño abierto facilita su descontaminación y su desinfección.

Un extenso estudio llevado a cabo con la contribución de más de 600 profesionales de la salud de toda Europa, condujo a los 220 requisitos que se convirtieron en los factores impulsores del diseño ergonómico de la cama AvantGuard.

La cama AvantGuard es un valioso apoyo para las actividades diarias del personal asistencial que le ayudarán a minimizar el riesgo de lesión durante la movilización del paciente mejorando a la vez la seguridad, el confort y la autonomía de sus pacientes.

Cama AvantGuard 1200: Mejora de la ergonomía



Serie de 5 articulaciones para un posicionamiento óptimo



Ayudas para el cambio de posición.



Ajuste de la altura de la cama manos libres.

Disminuye la frecuencia de recolocación del paciente

Una coordinación de 5 movimientos permite conseguir una posición ergonómica y mantener la posición del paciente cuando la cama está articulada, reduciendo así la necesidad de personal asistencial para cambiar la posición de los pacientes en la cama.

Mejora la posición de los pacientes y su recuperación

La posición de la EasyChair™ permite al personal asistencial sentar a los pacientes con solamente presionar un botón y sin esfuerzo alguno, contribuyendo así a la mejoría del paciente.

Disminuye las posturas tensas y facilita las actividades del personal de enfermería

El pedal bilateral de altura variable permite regular la cama a la altura idónea para reducir el riesgo de lesiones de la espalda dejando las manos libres. La barra de salida MobiBar™ combinada con un fácil ajuste de la altura de la cama permite al personal de enfermería ayudar al paciente a subir o bajar de la cama. Para el personal asistencial, el control se encuentra convenientemente situado para asegurar un fácil acceso.

La 5a rueda facilita el giro de la cama, lo que se transforma en una reducción del esfuerzo requerido para movilizar la cama por pasillos estrechos y a menudo concurridos.

Sus superficies lisas y sus paneles extraíbles permiten una fácil limpieza y descontaminación.



Fácil limpieza



Confort y autonomía para el paciente

Aumenta la autonomía y el bienestar del paciente

Los controles de la cama, intuitivos y flexibles, permiten a los pacientes moverse con mayor independencia reduciendo la tarea del personal asistencial. Los símbolos, grandes y vistosos, facilitan el uso de los controles. Una amplia oferta de colchones alternantes de presión de Hill-Rom, combinados con una superficie de descanso articulada, ofrecen un confort máximo para los pacientes.

Cama AvantGuard 1200: una mejor seguridad



Las barandillas laterales TotalGuard se ajustan de forma automática en una sola acción para fijar una gran variedad de colchones.



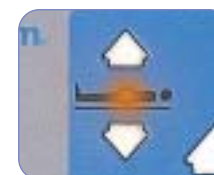
Las barras de salida MobiBar



Posición baja de 40cm

Mejora la protección del paciente

Las innovadoras barandillas laterales TotalGuard™ ofrecen una protección máxima del paciente cuando la superficie de descanso está completamente horizontal, se articulan para adaptarse a los movimientos de la cama. Las barandillas laterales TotalGuard se ajustan de forma automática en una sola acción, adaptándose a una gran variedad de colchones. Uno de los puntos en los que se ha puesto especial atención es la optimización de la fijación del colchón, el somier de la cama, el respaldo y las barandillas laterales. Esto reduce el espacio en el que el paciente tiene más probabilidades de quedar atrapado.



Indicador de "Posición baja no activada"



Alarma de freno desactivado

Reduce el riesgo asociado a la movilización del paciente

Las barras de salida patentadas MobiBar constituyen un soporte para los pacientes al subir o al bajar de la cama. Una luz en la unidad de mandos avisa al personal asistencial cuando la cama no se encuentra en la posición más baja. La alarma de freno desactivado avisa al personal asistencial si el freno no está puesto cuando la cama está enchufada a la pared. La posición baja de 40cm facilita los accesos a la cama, y reduce la gravedad de las caídas de los pacientes.



Funciones de emergencia

Garantiza la seguridad del paciente

La cama AvantGuard está equipada con funciones de urgencia por si surgieran complicaciones en el paciente. El asa RCP situada en ambos lados de la cama incluye un descenso amortiguado que baja el respaldo de forma cuidadosa. Una vez activada, la función Shock coloca al paciente en posición horizontal de Trendelenburg. El cabecero es fácilmente extraíble para un acceso inmediato a la cabeza del paciente. Con el sistema central de frenado de la cama AvantGuard, una sola presión del freno basta para bloquear todas las ruedas, lo que maximiza la seguridad del paciente. Para mejorar la seguridad, el pedal de altura variable se desactiva de forma automática cuando finaliza su uso. Todas las características pueden operar sin necesidad de alimentación eléctrica, gracias a una batería de seguridad.