

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO					
EMPRESA OFERTANTE LOTE B 01.08.02_CAMAS HOSPITALARIAS	HILL-ROM IBERIA, S.L.	HILL-ROM IBERIA, S.L.	HILL-ROM IBERIA, S.L.	HILL-ROM IBERIA, S.L.	
Catálogo ofertado: 01.08.02.00.xlsx	080200-CAMAS HOSPITALARIAS	080200-CAMAS HOSPITALARIAS	080200-CAMAS HOSPITALARIAS	080200-CAMAS HOSPITALARIAS	
Identificación configuración producto ofertado de serie valorada					
Serie o programa de catálogo 08.02	01.08.02.00.0029_Cama CENTURIUM PRO	01.08.02.00.0030_Cama HMR00	01.08.02.00.0031_Cama PROGRESIVA	01.08.02.00.0032_Cama AFFINITY IV	
Marca del producto	Hillrom	Hillrom	Hillrom	Hillrom	
Fabricante del producto	Hillrom	Hillrom	Hillrom	Hillrom	
Características de los bienes					
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones,					
	Barandillas partidas en ABS: Cama de Hospitalización Altura y movimientos de somier electricos Tren y antitredelemburg electrico Barandilla replegable con sistema de seguridad Mando filar CPR Bilateral Cabeceros y picroeros extraible sin herramientas 4 ruedas diametro 150 mm con freno centralizado mediante barra a los pies de la cama Barandillas metalicas plegables: Igual que la anterior pero además dispone de: Sistema direccional 5ª rueda Alarma de freno no activo Luz penumbra cama en posición baja con cambio de color Gachos moviles para bolus y accesorios	Cama de Hospitalización Altura y movimientos de somier electricos Estension de cama y soporte roga integrado Tren y antitredelemburg electrico Barandillas partidas en ABS con mandos integrados Mando filar Gachos moviles para bolus y accesorios Cabeceros y picroeros extraible sin herramientas 4 ruedas diametro 150 mm con freno centralizado mediante barra a los pies de la cama Sistema direccional 5ª rueda Alarma de freno no activo Luz penumbra cama en posición baja con cambio de color CPR Bilateral Cama de Hospitalización Hi-end Axiella: Todas las características anteriores más: Gachos moviles para bolus y accesorios Alarma salida pacientes con 3 niveles de sensibilidad Alarma ángulo cabecera Bascula de paciente integrada Pantalla tactil para la gestión de alarmas Cama de Hospitalización Hi-end Axiella Therapy: Todas las características anteriores más: Pantalla tactil para la gestión de alarmas y colchón antiescaras Colchón de aire para la prevención y tratamiento de UOPP integrado con las funciones de la cama.	Cama para cuidados intensivos Movimiento de somier, altura variable y trendelemburg electricos Estension de cama y sistema anti pie equino electrico y sincronizado con el colchón Barandillas partidas en ABS con mandos integrados y pantalla tactil bilateral con control de todas las funciones Posición silla cardiaca y salida frontal Alarma freno no activo Freno centralizado en las 4 ruedas y sistema de 5ª rueda direccional Batullo portaplacas RX integrado en el colchón Alarma de ángulo de cabecera Alarma de salida de paciente Báscula de grado médico con capacidad para guardar hasta 21 pesos Pedal bilateral de RCP Progreso Prevention: Colchón integrado en todas las funciones integrando rotación lateral. Progreso Therapy: Colchón de aire de baja presión continua integrado en todas las funciones, con asistente de giro. Progreso Pulmonary: Colchón de aire de baja presión continua integrado en todas las funciones, con asistente de giro, con terapia de rotación lateral continua programable, percusión y vibración.	La cama de partos de Hill-Rom® modelo AffinityTM está articulada eléctricamente y permite todo el proceso de dilatación, parto, reanimación y postparto. Posee 3 planos diferenciados, el cabecero, el tronco y las piernas. Estos son accionables eléctricamente. La perfecta combinación entre seguridad y facilidad de uso. Capaz de responder fácil y rápidamente, sobre todo en momentos de emergencia. La cama Affinity está diseñada y fabricada para ofrecer la máxima seguridad y ergonomía para los pacientes y sus cuidadores. Opción colchón con refuerzo lumbar de aire: Dispone de todas las características anteriores y, además, cuenta con celdas de aire en la zona lumbar que la paciente puede graduar para una mejor acomodación.	
Funcionalidades y notas más características)					
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto					
Estructura					
Descripción general de la estructura					
	Barandillas partidas en ABS: Cama de Hospitalización Altura y movimientos de somier electricos Tren y antitredelemburg electrico Barandilla replegable con sistema de seguridad Mando filar CPR Bilateral Cabeceros y picroeros extraible sin herramientas 4 ruedas diametro 150 mm con freno centralizado mediante barra a los pies de la cama Barandillas metalicas plegables: Igual que la anterior pero además dispone de: Sistema direccional 5ª rueda Alarma de freno no activo Luz penumbra cama en posición baja con cambio de color Gachos moviles para bolus y accesorios	Cama de Hospitalización Altura y movimientos de somier electricos Estension de cama y soporte roga integrado Tren y antitredelemburg electrico Barandillas partidas en ABS con mandos integrados Mando filar Gachos moviles para bolus y accesorios Cabeceros y picroeros extraible sin herramientas 4 ruedas diametro 150 mm con freno centralizado mediante barra a los pies de la cama Sistema direccional 5ª rueda Alarma de freno no activo Luz penumbra cama en posición baja con cambio de color CPR Bilateral Cama de Hospitalización Hi-end Axiella: Todas las características anteriores más: Gachos moviles para bolus y accesorios Alarma salida pacientes con 3 niveles de sensibilidad Alarma ángulo cabecera Bascula de paciente integrada Pantalla tactil para la gestión de alarmas Cama de Hospitalización Hi-end Axiella Therapy: Todas las características anteriores más: Pantalla tactil para la gestión de alarmas y colchón antiescaras Colchón de aire para la prevención y tratamiento de UOPP integrado con las funciones de la cama.	Cama para cuidados intensivos Movimiento de somier, altura variable y trendelemburg electricos Estension de cama y sistema anti pie equino electrico y sincronizado con el colchón Barandillas partidas en ABS con mandos integrados y pantalla tactil bilateral con control de todas las funciones Posición silla cardiaca y salida frontal Alarma freno no activo Freno centralizado en las 4 ruedas y sistema de 5ª rueda direccional Batullo portaplacas RX integrado en el colchón Alarma de ángulo de cabecera Alarma de salida de paciente Báscula de grado médico con capacidad para guardar hasta 21 pesos Pedal bilateral de RCP Progreso Prevention: Colchón integrado en todas las funciones integrando rotación lateral. Progreso Therapy: Colchón de aire de baja presión continua integrado en todas las funciones, con asistente de giro. Progreso Pulmonary: Colchón de aire de baja presión continua integrado en todas las funciones, con asistente de giro, con terapia de rotación lateral continua programable, percusión y vibración.	La cama de partos de Hill-Rom® modelo AffinityTM está articulada eléctricamente y permite todo el proceso de dilatación, parto, reanimación y postparto. Posee 3 planos diferenciados, el cabecero, el tronco y las piernas. Estos son accionables eléctricamente. La perfecta combinación entre seguridad y facilidad de uso. Capaz de responder fácil y rápidamente, sobre todo en momentos de emergencia. La cama Affinity está diseñada y fabricada para ofrecer la máxima seguridad y ergonomía para los pacientes y sus cuidadores. Opción colchón con refuerzo lumbar de aire: Dispone de todas las características anteriores y, además, cuenta con celdas de aire en la zona lumbar que la paciente puede graduar para una mejor acomodación.	
Descripción de la estructura de cada una de las partes.					
Materiales					
Materiales generales del tipo de producto					
	La cama Centurium Pro está fabricada en acero de alta resistencia con revestimiento epoxi anticorrosivo mediante inducción magnética, resistente a agentes mecánicos, según DIN EN ISO 2148. Cumple con todas las normativas europeas vigentes para el uso de dispositivos médicos. Las ruedas y mecanismos del sistema de freno están cubiertos con protectores de ABS para ofrecer una gran resistencia a agentes químicos utilizados en la limpieza y desinfección.	La cama HMR00 está fabricada en acero de alta resistencia con revestimiento epoxi anticorrosivo mediante inducción magnética, resistente a agentes mecánicos, según DIN EN ISO 2148. Cumple con todas las normativas europeas vigentes para el uso de dispositivos médicos. Las ruedas y mecanismos del sistema de freno están cubiertos con protectores de ABS para ofrecer una gran resistencia a agentes químicos utilizados en la limpieza y desinfección.	La cama Progresiva está fabricada en acero de alta resistencia con revestimiento epoxi anticorrosivo mediante inducción magnética, resistente a agentes mecánicos, según DIN EN ISO 2148. Cumple con todas las normativas europeas vigentes para el uso de dispositivos médicos. Las ruedas y mecanismos del sistema de freno están cubiertos con protectores de ABS para ofrecer una gran resistencia a agentes químicos utilizados en la limpieza y desinfección.	La cama AffinityTM 4 está fabricada en acero de alta resistencia con revestimiento epoxi anticorrosivo mediante inducción magnética, resistente a agentes mecánicos, según DIN EN ISO 2148. Cumple con todas las normativas europeas vigentes para el uso de dispositivos médicos. La cama tiene una base libre para evaluar la acumulación y filtración de líquidos, las ruedas y mecanismos del sistema de freno están cubiertos con protectores de ABS para ofrecer una gran resistencia a agentes químicos utilizados en la limpieza y desinfección.	
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto					
	Cabeceros, picroeros y barandillas contruidos en ABS termocoformado	Cabeceros, picroeros y barandillas contruidos en ABS termocoformado	Cabeceros, picroeros y barandillas contruidos en ABS termocoformado	Cabeceros, picroeros y barandillas contruidos en ABS termocoformado	
Rango de dimensiones					
Largo (mm)	2180 mm	2180 mm	2480 cama max extension	2340 mm	
Profundidad/Ancho (mm)	990 mm	990 mm	Alchura de la cama: 99 cm	Alchura de la cama: 99 cm	
Altura (mm)	Altura mínima de la cama: 390 mm Altura máxima de la cama: 770 mm	Altura mínima de la cama: 390 mm Altura máxima de la cama: 770 mm	Altura mínima de la cama: 419 mm Altura máxima de la cama: 870 mm	Altura mínima de la cama: 431 mm Altura máxima de la cama: 870 mm	
Elemento no estructurales y acabados					
Descripción elementos exteriores no estructurales	Cabeceros, picroeros y barandillas contruidos en ABS termocoformado	Cabeceros, picroeros y barandillas contruidos en ABS termocoformado	Cabeceros, picroeros y barandillas contruidos en ABS termocoformado	Cabeceros, picroeros y barandillas contruidos en ABS termocoformado	
Descripción de elementos interiores no estructurales					
			Colchón terapéutico de alta gama para la prevención y tratamiento de las UOPP. Superficie integrada y sincronizada con los movimientos de la cama. Provee de lugar extra para que la madre pueda cuidar de su bebé, permitiendo de esta manera que se sienta en la comodidad de su hogar. La superficie de cama Affinity® se encuentra fabricada con gommaseama texturizada de 12,7 cm para mayor confort. Además, posee, fundas Dartex® para mayor facilidad de limpieza y menor tendencia al agrietamiento debido al uso de disolventes. Los colchones incorporan un nuevo diseño de doble capa que evita la entrada de fluido en el interior del colchón, aumentando así la vida útil del mismo. Se suministra con una garantía de 2 años. Los colchones se encuentran disponibles en dos opciones: sección en "Y" o de corte recto El colchón con sección en "Y" permite una mayor exposición de la zona perineal del paciente durante el parto, para procesos tales como examen de la pelvis o aplicación de instrumentos de monitorización del feto. Durante el parto, proporciona apoyo a los huesos que sostienen el peso, permitiendo una máxima exposición en caso de partos con utilización de fórceps o de partos podálicos. Para los periodos de recuperación y postparto, el colchón con sección en "Y" facilita el acceso para suturar una episiotomía o aplicar bolus de hielo. La cama Affinity® dispone de dos		
Acabados estándar disponibles y sus características					
	Panel decorativo cabeceros y picroeros según gama de colores	Panel decorativo cabeceros y picroeros según gama de colores	N/A	N/A	
Acabados nivel superior disponibles y sus características					
	N/A	N/A	N/A	N/A	
Otras características					
			Incorpora módulo wifi para conectividad		
Opciones					
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	1300€ - 1600€	1600€ a 2100€ - 4000€ a 9000€	11000€ - 21000€	1200€ - 14000€	
Enlaces					
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	<a href="https://amcentralizado.hillrom.com/">https://amcentralizado.hillrom.com/</a>	<a href="https://amcentralizado.hillrom.com/">https://amcentralizado.hillrom.com/</a>	<a href="https://amcentralizado.hillrom.com/">https://amcentralizado.hillrom.com/</a>	<a href="https://amcentralizado.hillrom.com/">https://amcentralizado.hillrom.com/</a>	
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto					
	comercial@hillrom.com	comercial@hillrom.com	comercial@hillrom.com	comercial@hillrom.com	
Otros enlaces (acabados del producto y/o otra información adicional)					
	Contraseña: Hill-RomES	Contraseña: Hill-RomES	Contraseña: Hill-RomES	Contraseña: Hill-RomES	
Certificaciones					
Certificaciones de producto	Documento adjunto	Documento adjunto	Documento adjunto	Documento adjunto	
Resultado evidencia de la UE, en su caso					
Otras certificaciones disponibles	ISO- Documentos adjuntos	ISO- Documentos adjuntos	ISO- Documentos adjuntos	ISO- Documentos adjuntos	