

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO				
EMPRESA OFERTANTE LOTE 8 01.08.02.CAMAS HOSPITALARIAS	HIL-ROM-IBERIA, S.L.	HIL-ROM-IBERIA, S.L.	HIL-ROM-IBERIA, S.L.	HIL-ROM-IBERIA, S.L.
Categoría ofertada: 01.08.02.00.unos	080200-CAMAS HOSPITALARIAS	080200-CAMAS HOSPITALARIAS	080200-CAMAS HOSPITALARIAS	080200-CAMAS HOSPITALARIAS
Identificación configuración producto ofertado de serie valorada				
Serie o programa de categoría 08.02	01.08.02.00.0027 Cama CENTURIUS PRO	01.08.02.00.0030 Cama HPROS	01.08.02.00.0031 Cama PROGRESSA	01.08.02.00.0032 Cama AFFINITY IV
Marca del producto	Hil-rom	Hil-rom	Hil-rom	Hil-rom
Características de la cama	Hil-rom	Hil-rom	Hil-rom	Hil-rom
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones...)	Barandillas parrillas en ABS Cama de Hospitalización Alfara y movimiento de somier eléctrico Tran y antideendamburg eléctrico Barandilla plegable con sistema de seguridad Mando filar CPI Bilateral Cabeeros y paceros extraíble sin herramientas 4 ruedas diámetro 150 mm con freno centralizado mediante barra a los pies de cama Barandillas metálicas plegables: igual que la anterior pero además dispone de Sistema direccional 5º rueda Alarma de freno no activo Luz penumbra cama en posición baja con cambio de color Gochos móviles para bolitas y accesorios	Cama de Hospitalización Alfara y movimiento de somier eléctrico Intensión de cama y soporte riga integrado Tran y antideendamburg eléctrico Barandillas parrillas en ABS con mandos integrados Mando filar Gochos móviles para bolitas y accesorios Cabeeros y paceros extraíble sin herramientas 4 ruedas diámetro 150 mm con freno centralizado mediante barra a los pies de la cama Sistema direccional 5º rueda Alarma de freno no activo Luz penumbra cama en posición baja con cambio de color CPI Bilateral Cama de Hospitalización Hi-end Audle : Todas las características anteriores más: Gochos móviles para bolitas y accesorios Alarma salida pacientes con 3 niveles de sensibilidad Alarma ángulo cabeera Báscula de paciente integrada Pantalla tactil para la gestión de alarmas Cama de Hospitalización Hi-end Audle Therapy : Todas las características anteriores más: Pantalla tactil para la gestión de alarmas y colchón anticáscar Colchón de aire para la prevención y tratamiento de UUPP integrado con las funciones de la cama.	Cama para cuidados intensivos Movimiento de somier, alfara variable y trendelenburg eléctrico Extensión de cama y sistema anti pie equino eléctrico y sincronizado con el colchón Barandillas parrillas en ABS con mandos integrados y pantalla tactil bilateral con control de todas las funciones Posición ulla carstica y salida frontal Alarma freno no activo Freno centralizado en los 4 ruedas y sistema de 5ª rueda direccional Báscula portapacientes 160 integrado en el colchón Alarma de ángulo de cabeera Alarma de salida de paciente Báscula de grado médico con capacidad para guardar hasta 21 pesos Pantá bilateral de RCP Progressa Prevention : Colchón integrado en todas las funciones integrando rotación lateral. Progressa Therapy : Colchón de aire de baja presión continua integrado en todas las funciones, con sistema de giro, con terapias de rotación lateral continua programable, percusión y vibración. Progressa Pulmonary : Colchón de aire de baja presión continua integrado en todas las funciones, con sistema de giro, con terapias de rotación lateral continua programable, percusión y vibración.	La cama de parto de Hil-Rom® modelo AffinityTM está articulada eléctricamente y permite todo el proceso de dilatación, parto, expulsión y postparto. Posee 3 planos diferenciados, el cabeero, el tronco y las piernas. Estos son accionables eléctricamente. La perfecta combinación entre seguridad y facilidad de uso. Capaz de responder 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.
Los detalles y notas más características				
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto				
Extremitad				
Descripción general de la estructura	Barandillas parrillas en ABS Cama de Hospitalización Alfara y movimiento de somier eléctrico Tran y antideendamburg eléctrico Barandilla plegable con sistema de seguridad Mando filar CPI Bilateral Cabeeros y paceros extraíble sin herramientas 4 ruedas diámetro 150 mm con freno centralizado mediante barra a los pies de cama Barandillas metálicas plegables: igual que la anterior pero además dispone de Sistema direccional 5º rueda Alarma de freno no activo Luz penumbra cama en posición baja con cambio de color Gochos móviles para bolitas y accesorios	Cama de Hospitalización Alfara y movimiento de somier eléctrico Extensión de cama y soporte riga integrado Tran y antideendamburg eléctrico Barandillas parrillas en ABS con mandos integrados Mando filar Gochos móviles para bolitas y accesorios Cabeeros y paceros extraíble sin herramientas 4 ruedas diámetro 150 mm con freno centralizado mediante barra a los pies de la cama Sistema direccional 5º rueda Alarma de freno no activo Luz penumbra cama en posición baja con cambio de color CPI Bilateral Cama de Hospitalización Hi-end Audle : Todas las características anteriores más: Gochos móviles para bolitas y accesorios Alarma salida pacientes con 3 niveles de sensibilidad Alarma ángulo cabeera Báscula de paciente integrada Pantalla tactil para la gestión de alarmas Cama de Hospitalización Hi-end Audle Therapy : Todas las características anteriores más: Pantalla tactil para la gestión de alarmas y colchón anticáscar Colchón de aire para la prevención y tratamiento de UUPP integrado con las funciones de la cama.	Cama para cuidados intensivos Movimiento de somier, alfara variable y trendelenburg eléctrico Extensión de cama y sistema anti pie equino eléctrico y sincronizado con el colchón Barandillas parrillas en ABS con mandos integrados y pantalla tactil bilateral con control de todas las funciones Posición ulla carstica y salida frontal Alarma freno no activo Freno centralizado en los 4 ruedas y sistema de 5ª rueda direccional Báscula portapacientes 160 integrado en el colchón Alarma de ángulo de cabeera Alarma de salida de paciente Báscula de grado médico con capacidad para guardar hasta 21 pesos Pantá bilateral de RCP Progressa Prevention : Colchón integrado en todas las funciones integrando rotación lateral. Progressa Therapy : Colchón de aire de baja presión continua integrado en todas las funciones, con sistema de giro. Progressa Pulmonary : Colchón de aire de baja presión continua integrado en todas las funciones, con sistema de giro, con terapias de rotación lateral continua programable, percusión y vibración.	La cama de parto de Hil-Rom® modelo AffinityTM está articulada eléctricamente y permite todo el proceso de dilatación, parto, expulsión y postparto. Posee 3 planos diferenciados, el cabeero, el tronco y las piernas. Estos son accionables eléctricamente. La perfecta combinación entre seguridad y facilidad de uso. Capaz de responder 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.
Detalles	La cama Centurius Pro está fabricada en acero de alta resistencia con revestimiento epoxi anticorrosivo mediante inducción magnética, resistente a agentes mecánicos, según DIN EN ISO 2286. 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 HPROS está fabricada en acero de alta resistencia con revestimiento epoxi anticorrosivo mediante inducción magnética, resistente a agentes mecánicos, según DIN EN ISO 2286. 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 Progressa está fabricada en acero de alta resistencia con revestimiento epoxi anticorrosivo mediante inducción magnética, resistente a agentes mecánicos, según DIN EN ISO 2286. 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 está fabricada en acero de alta resistencia con revestimiento epoxi anticorrosivo mediante inducción magnética, resistente a agentes mecánicos, según DIN EN ISO 2286. Cumple con todas las normativas europeas vigentes para el uso de dispositivos médicos. La cama tiene una base filar para evitar la acumulación y filtración de líquidos, los 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	Cabeeros, paceros y barandillas controlados en ABS termocomformado	Cabeeros, paceros y barandillas controlados en ABS termocomformado	Cabeeros, paceros y barandillas controlados en ABS termocomformado	Cabeeros, paceros y barandillas controlados en ABS termocomformado
Rango de dimensiones				
Largo (mm)	2180 mm	2180 mm	2480 cama max extension	2140 mm
Profundidad (fondo) (mm)	990mm	990mm	1600mm	Profundidad de la cama: 96 cm
Altura (mm)	Altura mínima de la cama: 150 mm Altura máxima de la cama: 770 mm	Altura mínima de la cama: 150 mm Altura máxima de la cama: 770 mm	Altura mínima de la cama: 419 mm Altura máxima de la cama: 890 mm	Altura mínima de la cama: 411 mm Altura máxima de la cama: 670 mm
Elementos no estructurales y acabados	Cabeeros, paceros y barandillas controlados en ABS termocomformado	Cabeeros, paceros y barandillas controlados en ABS termocomformado	Cabeeros, paceros y barandillas controlados en ABS termocomformado	Cabeeros, paceros y barandillas controlados en ABS termocomformado
Descripción elementos, exteriores no estructurales	Cabeeros, paceros y barandillas controlados en ABS termocomformado	Cabeeros, paceros y barandillas controlados en ABS termocomformado	Colchón terapéutico de alta gama para la prevención y tratamiento de las UUPP. Superficie integrada y sincronizada con los movimientos de la cama. Dispone de funciones de giro asistido y de rotación lateral. Colchón que incorpora bultillo para placar filar mejorando el acceso y la calidad de las misnas. Mandos de control integrados en la cama.	Las camas de parto AffinityTM tienen la superficie más ancha del mercado, lo que aumenta el confort de la paciente y a su vez su satisfacción. 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 AffinityTM se encuentra fabricada con gomaespuma texturizada de 12,7 cm para mayor confort. Además, posee, fundas Duxtra® 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 fluidos 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 y 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 parto con utilización de fórceps o de partos podóticos. Para los periodos de recuperación y postparto, el colchón con sección en "Y" facilita el acceso para suturar una episiotomía o aplicar toallas de hielo. La cama AffinityTM dispone de dos cojines de aire hinchables situados en la zona lumbar y en el asiento respectivamente, ambos cojines pueden activarse desde la parte interna de las barandillas para temas de confort de la paciente y desde la parte externa para tareas relacionadas con el alumbramiento. En el caso de los mandos para la paciente, para poder utilizar el asiento, deberá mantener pulsado los botones (1) e (2) según desee reclinarse o desinflar el cojín. Sin embargo, en el panel de control del personal obstétrico, sólo será necesario pulsar el botón una sola vez para que se inflen automáticamente hasta su presión máxima. Cabe tendrá la oportunidad el personal obstétrico de pulsar el botón y desajustar del paciente o de la cama para asenar, colchones guardes y recoger otros equipos. La operación de inflado del cojín se detendrá automáticamente cuando alcance su máxima presión, ahorrando así el tiempo. Otra ventaja para el personal obstétrico es que la superficie más dura del cojín proporciona mejor acceso a esta zona corporal para observación y procedimientos de sutura, evitando que el cojín obstruya alguna manera el proceso.
Detalles estándar disponibles y sus características	Panel decorativo cabeeros y paceros según gama de colores RGB	Panel decorativo cabeeros y paceros según gama de colores RGB	N/A	N/A
Detalles nivel superior (Alfara) y sus características	N/A	N/A	N/A	N/A
Otras características relevantes			Incorpora módulo wifi para conectividad	
Observaciones				
Presión o intervalo de presión (en Pa)				
Rango intervalo de presión (en kPa)	1300K - 1400K	160K + 230K - 400K + 800K	1300K - 2300K	1250K - 1400K
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesorio en internet	https://centurius.alfara.hil-rom.com/	https://centurius.alfara.hil-rom.com/	https://centurius.alfara.hil-rom.com/	https://centurius.alfara.hil-rom.com/
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto	centurius@hil-rom.com	centurius@hil-rom.com	centurius@hil-rom.com	centurius@hil-rom.com
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	Contraseña: Hil-RomES	Contraseña: Hil-RomES	Contraseña: Hil-RomES	Contraseña: Hil-RomES
Certificaciones				
Certificaciones de su entidad	Documento adjunto	Documento adjunto	Documento adjunto	Documento adjunto
Alcance: Alcance de la I.D. de su caso	ISO-Documentos adjuntos	ISO-Documentos adjuntos	ISO-Documentos adjuntos	ISO-Documentos adjuntos
Otras certificaciones disponibles				