

SUPERFICIE ACCELLA THERAPY

UNA SUPERFICIE INTEGRADA PARA EL CUIDADO DE LA PRESIÓN CON **TERAPIA DE INMERSION** Y GESTIÓN DEL MICROCLIMA, DISEÑADA PARA PROTEGER CONTRA EL DAÑO DE LA PIEL



Conectada a la cama
Hill-Rom 900 Accella
Smart

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- La superficie se controla a través de la **Interfaz Gráfica del Cuidador (GCI)** en los controles integrados de la barra lateral, e incluye RCP de un solo paso, función **Boost** y otras terapias.
- RCP de un solo toque diseñada para permitir un desinflado rápido.
- Función P-MAX diseñada para proporcionar un inflado que ayude al reposicionamiento y la transferencia del paciente
- La funda de cassette para rayos X integrada ayuda a reducir el reposicionamiento del paciente y las molestias durante los procedimientos de rayos X portátiles
- Los modos de terapia de baja presión continua o alterna están diseñados para brindar flexibilidad en la terapia del paciente.
- El ajuste de la presión en tiempo real, controlado por el sensor interno **Inmersión**, está diseñado para regular la presión de la superficie en función del tamaño, la forma, el peso o la posición del paciente en la cama, sin intervención del cuidador.
- El sistema de gestión del microclima limita los efectos de la temperatura y la acumulación de humedad¹
- Cinco zonas individuales de baja presión proporcionan una redistribución de la presión
- La zona dedicada al talón, con 11 cámaras de baja presión y un soporte mejorado de la parte inferior de la pierna, ofrece protección a la zona vulnerable del talón.

Para mayor información, póngase en contacto con su representante de Baxter.

SUPERFICIE ACCELLA THERAPY

La superficie **Accella Therapy** está diseñada para ayudar en la prevención y el tratamiento de lesiones por presión, en pacientes adultos con cualquier nivel de riesgo, abordando los factores externos de inseguridad no relacionados con el paciente, que pueden ocasionar daño a la piel.

La superficie ofrece modos de presión baja continua (CLP) y presión baja alterna (ALP) para proporcionar una terapia de **Inmersión real**, diseñada para ayudar a alcanzar y mantener presiones de interfaz bajas.

En ambos modos, el nivel de redistribución de la presión se controla de forma continua y automática mediante el sensor interno de inmersión, que ajusta las presiones de las celdas internas en función del tamaño, el peso y la posición en la cama de cada paciente.

El sistema patentado de Gestión del Microclima está diseñado para gestionar el microclima del paciente, y también para ayudar a reducir el riesgo de daño tisular como consecuencia del calor y/o la humedad excesivos.



Superficie controlada a través de la **Interfaz Gráfica del Cuidador (GCI)** en la cama **Hill-Rom 900 Accella**.



Funda integrada para rayos X



Conexión única para la cama **Hill-Rom 900 Accella**.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Carga de trabajo seguro	250 kg
-------------------------	--------

Peso terapéutico recomendado	40 to 160 kg
------------------------------	--------------

Medidas	Largo	203 cm
	Ancho	92 cm
	Alto	21.5 cm
	Peso	17.5 kg

Material de cubierta

Revestimiento de poliuretano sobre material de poliamida, cremallera de 360°, costuras selladas, baja fricción, elástico bidireccional, permeable al vapor de humedad, bacteriostático, fungistático y antimicrobiano. Se puede limpiar y lavar.

Funda para rayos X	Estándar
--------------------	----------

El uso previsto de la superficie Accella Therapy es para ayudar en la prevención y el tratamiento de lesiones causadas por presión. La población de pacientes a la que se destina el colchón Accella Therapy es de pacientes adultos en situación de riesgo en entornos médicos, con un peso comprendido entre 40 (peso mínimo del paciente) y 160 kg (peso máximo del paciente).

Dispositivo Médico: [2017/745]: Class IIa. Organismo notificado: GMED CE0459. Fabricante: Hill-Rom S.A.S. – ZI du Talhouët 56330 Pluvigner, France

Para un uso seguro y adecuado, **Baxter** recomienda leer atentamente las instrucciones detalladas incluidas en la documentación que acompaña a los productos sanitarios. El personal de los centros médicos es responsable del uso y mantenimiento adecuados de estos productos médicos. **Baxter** se reserva el derecho de realizar cambios sin previo aviso en el diseño, especificaciones y modelos. La única garantía que ofrece **Baxter** es la garantía expresa y por escrito que se extiende con la venta o alquiler de sus productos.

Referencias

1. Lachenbruch C. 2018. Microclimate Management. So much more than just airflow. Hill-Rom, Inc.

Registro Sanitario:

INVIMA 2017DM-0016574

Baxter.com

Baxter, Accella, Boost, Graphical Caregiver Interface, Hillrom e I-mmersion son marcas comerciales de Baxter International Inc. o sus filiales.
CO-CS147-250006
CL-CS147-250005