

# Grand Healthcare

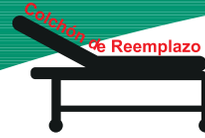
## Sistema Gemini



Sistema



gemini



Máxima Capacidad de Peso: 400Kg



Recomendado para uso Hospitalario "UCI"

Garantía

1  
Año

Comodo

Facil Manejo

Seguro

Garantía de 2 Años

## Superficie especial para la prevención de escaras o úlceras por presión

El Sistema Gemini está especialmente diseñado para proporcionar comodidad y terapia para las personas que pueden sufrir de sobrepeso corporal y obesidad mórbida. Seleccionando desde la pantalla digital, el modo de inflado alternado, el modo de máxima firmeza y el modo de asiento, este sistema inteligente es fácil de usar y fácil de operar, La tela de Nylon que cubre el colchón que posee características de resistencia al agua y permeable al vapor puede reducir la fricción y las laceraciones de la piel. El sistema Gemini es un producto de protección y tratamiento de la piel de bajo costo recomendado para pacientes con un alto riesgo de padecer úlcera de presión.

A pacientes con alto riesgo de padecer úlceras de presión por sobrepeso se les recomienda usar el Sistema Gemini. Este Sistema es fabricado con materiales de la mas alta calidad, es duradero y confiable para casos agudos, se recomienda ser usados en hospitales, incluyendo en el las UCI o Unidades de Cuidados Intensivos, hogares de ancianos y el cuidado en el hogar.



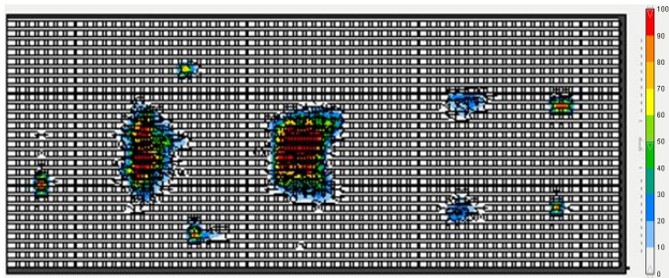
ISO 13485:2003



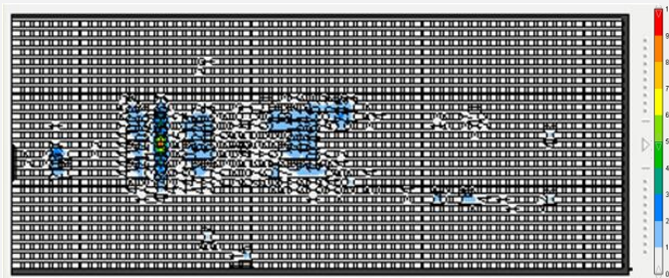
## MAPA DE PRESIONES

Paciente: 175cm/100kg/Hombre

Colchón Normal



Sistema Gemini



### Descripción del Sistema

COMPRESOR		Gemini II
Dimensiones		33 x 10.5 x 24 cm
Peso		3.4 kg
Salida de Aire		12 liter/min.
Material de la Caja		Retardante de Fuego ABS
Rango de Presion		20~65 mmHg
Siclos de Tiempo		10/15/20/25 min.
Fuente de Energía		AC 230V/50Hz ; 120V/60Hz

COLCHON		EFFECT 10421
Dimensiones Inflado		203 x 106 x 26 cm
Alternancia		A/B Alternating
Estructura		20 x 10" Cell-on-Cell
Material Cubierta		Nylon/PU Acolchado con Cremallera
Material Celdas		Nylon/TPU
Material Base		Durable Nylon/PVC 840D
Máxima Capacidad de Peso		400 kg
Norma de Retardante de Fuego		CA 117

compresor



- Conector rápido con tapa
- CPR
- Función de almohada
- Superficie de contacto de la celda cuadrada
- Material de la celda de Nylon de alta resistencia
- Material de la base en Nylon/PVC840D Máxima Durabilidad
- Función de inclinación
- Celdas tubulares simulan resortes



- Alternate Mode / Modo Alternado
- Static Mode / Modo Estático
- Seat Inflate Mode / Modo Inflado de Asiento
- Panel Lock / Bloqueo de Panel de Control
- Max Firm Mode / Modo de Máxima Firmeza
- Adjustable CycleTime / Ciclos de Tiempo Ajustables
- Alarm Mute / Alarma Silenciosa