



Superficies Especiales de Manejo de Presión - Presión Alternante

APEX

Para una mayor calidad de vida

DOMUS¹ (0101017)



100 kg

SOBRE COLCHÓN



El DOMUS 1 es la superficie de presión alternante adecuada para tratar las úlceras por presión de grado I. También ayuda a prevenir su aparición cuando el riesgo es bajo (Escala Braden). Soporta un peso máximo de paciente de hasta 100 kilos.

FÁCIL USO

Compresor compacto y silencioso.
Incorpora regulador en función del peso del paciente, para un mejor ajuste.

RESISTENTE

Fabricado en PVC sanitario que aporta una mayor durabilidad.

SEGURO

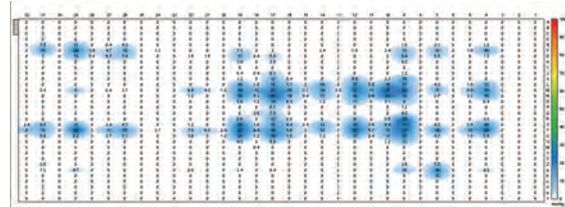
Garantiza el perfecto sellado del equipo impidiendo la entrada de cualquier líquido (Norma IP21).
Máxima protección contra cualquier riesgo eléctrico (Norma: EN60601-1 e IEC60601-1).



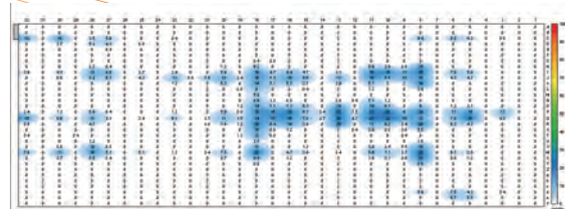
DIMENSIONES Y PESOS

· Dimensión colchón:	1980 X 860 X 64 mm (+1000 mm de solapas)
· Dimensión compresor:	250 X 125 X 85 mm
· Peso colchón:	2 kg
· Peso compresor:	1,4 kg
· Dimensiones de la caja:	303 X 170 X 200 mm
· Peso total de la caja:	4,15 kg
· Unidades por caja exterior:	4
· Dimensión total de la caja exterior:	380 X 330 X 430 mm
· Peso total de la caja exterior:	17,38 kg

MAPA DE PRESIONES



Inflado de celdas A



Inflado de celdas B

Paciente: Hombre / 80 kilos / 170 cm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

· Compresor:	
Voltaje:	AC 230, 50 Hz
Máxima salida de aire (lpm):	4 litros/min.
Rango de presión:	50 - 105 mmHg
Ciclo temporal:	9,6 min.
Funciones:	Botón de encendido y apagado. Ajuste según peso paciente
· Sobrecolchón (Materiales):	
Celdas:	PVC sanitario / 130 burbujas
· Peso máximo soportado:	100 kg

CERTIFICADOS



GARANTÍA

- Compresor: 2 años*
- Sobrecolchón: 6 meses*

*Los defectos o desperfectos debidos a una incorrecta utilización o manipulación del material o los desgastes producidos por un uso normal del mismo, no se incluyen en esta garantía.

