

LAD462
Colchón anti escaras de burbujas con compresor y regulación PIUMA - UP
Finalidad

Producto para un uso domiciliario y hospitalario, para uso sobre una cama. Indicado para el alivio y la prevención de escaras en pacientes obligados a largas estancias

Características principales

El PIUMA-UP se recomienda para la prevención y el tratamiento de las escaras de tipo 1, en terapias a largo plazo y terapias domiciliarias. El alternarse de los puntos de contactos con la epidermis efectúa un masaje suave que permite un buen flujo de sangre y una buena oxigenación de los tejidos, evitando la formación de escaras. De instalación, uso y mantenimiento simples, tiene la posibilidad de regular la presión en función del peso del paciente. El colchón está realizado en PVC. Formado por 130 celdas, de altura 7 cm, particularmente confortable, se fija al colchón por medio de solapas. Todas las partes del colchón son lavables. Dos enganches en metal plastificado permiten de colgar el compresor a las extremidades de la cama.

Imagen producto

REFERENCIAS FABRICANTE

Fabricante	MORETTI S.P.A.
País de producción	CHINA
Clase de dispositivo	Clase I
Código de clasificación GMDN	35689

CARACTERISTICAS TECNICAS

Alimentación	220V / 50-60 Hz
Fusible interno	T1AL - 250V
Clasificación eléctrica	Clase II Tipo BF
Potencia	18W
Presión	40-100 mmHg
Salida de aire	6-7 l/min.
Ruido	32-34 dbA
Tiempo de un ciclo completo	6 Min.
Protección	IP 21

CARACTERISTICAS TECNICAS	
Longitud cable alimentación	210 Cm
Peso Max Paciente	135 kg
Embalaje	Caja de Cartón.
MATERIALES PRINCIPALES	
Colchón	PVC Medical
TAMAÑO	
Compresor	26x13x10 cm
Peso compresor	1,10 kg
Colchón (sin solapas)	195x88x7,6 cm + 55 Cm Solapa
Peso colchón	2,3 kg
Altura celda hinchada	7,6 cm
Espesor total material	0,70 mm
Numero Celdas	130
Embalaje	Caja de Cartón.
COMPONENTES	
LAR052	Colchón
LAR242	Compresor