

COLCHÃO ANTI ESCARAS C/COMPRESSOR 200X80X10,15 (PM100B4) DOMUS II



PRINCIPAIS ESPECIFICAÇÕES

- Os colchões anti-escara são reconhecidamente a forma mais eficaz de prevenir e como complemento ao tratamento de escaras;
- Todos eles desenhados para reduzir o risco de escaras, mesmo em pessoas que possuam uma grande sensibilidade cutânea; o seu maior enfoque é o alívio da pressão e o conforto do paciente;
- O sistema domus II é um sistema eficaz de sobreposição alternada combinado com uma função estática;
- Por ter uma série de células individuais a encher e esvaziar alternadamente ao longo de um ciclo de dez minutos, os pacientes recebem um alívio de pressão adequada;
- O sistema pode também ser alternado para um modo estático para facilitar todos os tipos de cuidados, como o vestir e o reposicionamento do paciente;
- Os orifícios laser de baixa perda de ar nas células de ar permitem o controlo de ventilação e humidade, o que oferece ao paciente o máximo conforto.
- Compressor:

o

Voltagem: AC 120V / 60 Hz - 0,1A; AC 230-50Hz - 0,05A;

- Fluxo de ar: 4 litros por minuto;
- Intervalo de pressão: 40 - 90 mmHg;
- Ciclo temporal: 8 min. / 60 Hz 9,6 min. / 50 Hz;
- Dimensões (C x L x A): 25 x 13,5 x 9,5cm;
- Peso: 1,8kg;
- Colchão:
 - Estrutura: 18 células com 10,15 de alt.;
 - Material: Capa (nylon/PU); células (nylon/PVC); base (nylon/PU);
 - Dimensões (C x L x A): 200 x 80 x 10,2cm;
 - Peso máximo paciente: 140kg.

Código	Descrição	Unidade de venda
30009007	COLCHÃO ANTI ESCARAS C/COMPRESSOR 200X80X10,15 (PM100B4) DOMUS II	CX. 1