

# Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca  
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha tecnica gerada em: 18/05/2026

*O produto final e as caracteristicas podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.*



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Mural expositor refrigerado com portas de vidro 4 prateleiras Profundidade 700 de 1020 x700 x1990h mm MAE100PV-R cor VERMELHO

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	CHMAE100PV-R	<b>Modelo:</b>	MAE100PV-R
<b>Marca:</b>	CLIMA	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	CLIMA
<b>Modelo</b>	MAE100PV-R

### Descricao Resumida

## Dados técnicos

- Prateleiras: 4
- Portas: 2
- Exposição: 1,08 (m<sup>2</sup>)
- Temperatura: +3 / +6 (°C)
- Potência: 840 W
- Dimensões interiores: 1020x700x1990 (LxPxA) mm

## Descricao Completa

### Características técnicas

- Expositor mural refrigerado com um consumo de energia muito baixo graças às suas portas de vidro duplo temperado com dobradiças.
- Grande visibilidade do expositor graças aos vidros laterais.
- Fabrico europeu de alta qualidade.
- Exterior em chapa de aço plastificada e interior em chapa de aço epoxídica.
- Preparação para carne, lacticínios ou legumes, bastando ajustar os parâmetros.
- Design elegante, compacto e moderno.
- Equipada com 4 prateleiras de alta resistência, totalmente amovíveis e com possibilidade de inclinação e regulação em altura, com suporte de preços.
- Iluminação LED e cortina noturna de série.
- Laterais em ABS injetado de 50 mm.
- Isolamento ecológico em ciclopentano injetado de 50 mm, sem CFC, com uma densidade de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Evaporador ventilado e condensação ventilada.
- Descongelação automática com evaporação automática.
- Controlo automático da temperatura e da descongelação com programador.

- Compressor DANFOSS para gás refrigerante ecológico R-290, reduzindo o consumo de eletricidade em mais de 30% graças à utilização deste gás natural.
- Temperatura de funcionamento +3/+6°C.
- Classe climática 3 (25°C 60%Hr) regime M1.
- Tensão de funcionamento monofásico 230V 50Hz.