

# 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: 15/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Mural expositor refrigerado 4 prateleiras 700 mm profundidade 1017 x700 x1998h mm MPL100-R cor vermelha. 130 kg.

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	CHMPL100-R	<b>Modelo:</b>	MPL100-R
<b>Marca:</b>	CLIMA	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	CLIMA
<b>Modelo</b>	MPL100-R

### Descricao Resumida

## Dados técnicos

- Cor: Vermelho
- Prateleiras: 4
- Exposição: 1,72 (m<sup>2</sup>)
- Temperatura: +3 / +6 (°C)
- Potência: 1165 W
- Dimensões interiores: 1017x700x1998 (LxPxA) mm

## Descricao Completa

### Características técnicas

- Fabrico europeu de alta qualidade.
- Exterior em chapa de aço plastificada e interior em chapa de aço epoxy.
- Preparação para carne, laticínios ou legumes, bastando ajustar os parâmetros.
- Design elegante, compacto e moderno com 4 decorações frontais possíveis de série.
- Equipada com 4 prateleiras de alta resistência, totalmente amovíveis e com possibilidade de inclinação e regulação em altura, com porta-preços.
- Design especial para exposição de frutas e legumes com espelho superior, 2 cestos e 1 grelha de arame.
- Compressor DANFOSS para gás refrigerante ecológico R-290 adequado à nova regulamentação que entrará em vigor em 2020, reduzindo o consumo de eletricidade em mais de 30% graças à utilização deste gás natural.
- Controlo automático da temperatura e da descongelação com programador ELITECH ECS-10.
- Iluminação LED e cortina noturna de série.
- Painéis laterais em ABS injetado de 50 mm.
- Isolamento ecológico de 50 mm. de ciclopentano injetado, sem CFC, com uma densidade de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Evaporador ventilado e condensação ventilada.
- Descongelação automática com evaporação automática.

- Temperatura de funcionamento +3/+6°C.
- Classe climática 3 (25°C 60%Hr) regime M1.
- Tensão de funcionamento monofásica 220V 50Hz.