

# 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: 10/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Balcão Refrigerado FM-3000 Inox 5 Portas, 3000mm

### Informacoes do Produto

|               |           |                |     |
|---------------|-----------|----------------|-----|
| <b>SKU:</b>   | EUFM-3000 | <b>Modelo:</b> | N/D |
| <b>Marca:</b> | N/D       | <b>EAN:</b>    | N/D |

### Imagens do Produto



### Descricao Resumida

Balcão refrigerado industrial em aço inox, 5 portas e 3000mm. Ideal para cozinhas profissionais de hotéis e restaurantes, com controlo digital.

## Descricao Completa

### Balcão Refrigerado Industrial — Balcão Refrigerado – Principais Vantagens

O Balcão Refrigerado FM-3000 Inox é a solução ideal para cozinhas profissionais que procuram eficiência e durabilidade. Construído integralmente em aço inoxidável robusto, este [equipamento de refrigeração](#) garante uma conservação impecável dos alimentos, essencial para a segurança alimentar do seu restaurante. A sua estrutura de 5 portas oferece um amplo espaço de armazenamento, otimizando a organização e o fluxo de trabalho.

Com um sistema de controlo de temperatura digital, assegura a precisão necessária para manter os produtos sempre frescos, minimizando o desperdício. As suas patas reguláveis em altura permitem uma adaptação perfeita a qualquer espaço, facilitando a limpeza e a manutenção, características cruciais para a higiene em qualquer cozinha industrial.

### Aplicações

Este [balcão de refrigeração](#) é perfeitamente adequado para uma vasta gama de estabelecimentos como restaurantes, hotéis, cafetarias, e snack-bars. A sua generosa dimensão e capacidade de armazenamento servem tanto para a preparação de pratos como para o armazenamento de ingredientes frescos, mantendo-os acessíveis e em perfeitas condições.

### Características Técnicas

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| <b>Material Exterior/Interior</b> | Aço Inox                       |
| <b>Material Traseira</b>          | Chapa galvanizada              |
| <b>Patas</b>                      | Reguláveis em altura           |
| <b>Isolamento</b>                 | Poliuretano expandido          |
| <b>Controlo Temperatura</b>       | Termostato digital             |
| <b>Descarce</b>                   | Termostato digital             |
| <b>Interruptor Geral</b>          | Com indicador de funcionamento |

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Bandeja Evaporativa</b> | Aço inoxidável   |
| <b>Compressor</b>          | Hermético de condensação ventilada                                     |
| <b>Tipo de Portas</b>      | Com puxador tradicional e dobradiça pivotante com bloqueio de abertura |
| <b>Estantes Interiores</b> | 3, plastificadas e reguláveis em altura                                |
| <b>Número de Portas</b>    | 5  |
| <b>Dimensões (LxPxA)</b>   | 3000x600x1050mm  |
| <b>Evaporador</b>          | Estático   |
| <b>Opções</b>              | Portas de vidro (custo adicional, consultar)                           |