

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 características podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Aquecedor de Leite Profissional 3x1L Elétrico

Informacoes do Produto

SKU:	MS6.0.111.0005A	Modelo:	ALF 3
Marca:	Magnus	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Magnus
Modelo	ALF 3

Descricao Resumida

Aquecedor de leite para 3 pacotes de 1L, com termóstato regulável (0 a +90 °C) e construção robusta em aço inox. Potência de 1.1 kW. Ideal para HORECA.

Descrição Completa

Aquecedor de Leite Profissional — Principais Vantagens

Este aquecedor de leite (ou aquecedor de pacotes de leite) foi concebido para o sector HORECA, garantindo a temperatura ideal do leite para diferentes aplicações, desde café e chá a outras bebidas quentes. A sua construção robusta em aço inoxidável e alumínio assegura durabilidade e higiene, essenciais em qualquer cozinha profissional.

Equipado com um termóstato regulável, este equipamento permite um controlo preciso da temperatura entre 0 e +90 °C, adaptando-se às necessidades específicas de cada bebida. As pegas ergonómicas em aço inoxidável facilitam o manuseamento seguro e eficiente dos pacotes de leite de 1 litro, otimizando o fluxo de trabalho.

Aplicações

Ideal para cafés, pastelarias, hotéis e restaurantes que necessitam de manter o leite quente de forma contínua e higiénica. Perfeito para postos de pequeno-almoço, buffets e áreas de serviço, onde a velocidade e a consistência da temperatura são cruciais para a satisfação do cliente.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (LPA)	275x150x250 mm
Potência	1.1 kW
Alimentação Elétrica	230V/1/50 Hz
Termóstato Regulável	0 a +90 °C
Capacidade (pacotes de leite 1L)	3 litros
Peso	8.5 kg
Estrutura Exterior	Aço inoxidável

Estrutura Interior

Alumínio

Pegas

2, ergonómicas, em aço inoxidável