

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



Câmara de Levedação Profissional 8 Tabuleiros 460x340 mm

Informacoes do Produto

SKU:	MS1025.810.001	Modelo:	CL 8GN/23
Marca:	Magnus	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Magnus
Modelo	CL 8GN/23

Descricao Resumida

Câmara de levedação profissional para 8 tabuleiros 460x340 mm. Ideal para padarias e pastelarias, com temperatura regulável (+30 a +60 °C) e humidificação.

Descricao Completa

Câmara de Levedação — Principais Vantagens

Concebida para otimizar o processo de levedura em qualquer cozinha profissional, esta câmara de levedação (estufa de fermentação) garante resultados consistentes e de alta qualidade. A sua estrutura e câmara em aço inoxidável conferem-lhe uma robustez e durabilidade excepcionais, suportando o uso intensivo diário em ambientes Horeca e hotelaria. É o equipamento ideal para padarias, pastelarias e restaurantes que necessitam de controlo preciso sobre a fermentação de massas.

Equipada com reservatório de água para humidificação, esta câmara assegura um ambiente controlado, crucial para a levedura perfeita de pães, brioques e outros produtos de panificação. A temperatura regulável entre +30 °C e +60 °C permite adaptar as condições às necessidades específicas de cada massa, promovendo um crescimento ideal e uma textura superior. As portas em vidro temperado permitem monitorizar o processo sem perturbar o ambiente interno.

Aplicações

Esta câmara de levedação é indispensável em padarias e pastelarias que procuram eficiência e qualidade na preparação de massas. É igualmente adequada para grandes cozinhas de hotéis, restaurantes e serviços de catering, onde a produção de pão e produtos de pastelaria frescos é uma constante. A sua capacidade para 8 tabuleiros de 460x340 mm adapta-se a produções de médio e grande volume.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (LPA)	585x585x934 mm
Potência	1.5 kW
Alimentação elétrica	230V/1/50 Hz
Capacidade	8 tabuleiros 460x340 mm

Característica	Detalhe
Distância entre guias	75 mm
Temperatura regulável	+30 a +60 °C
Construção exterior e câmara	Aço inoxidável
Portas	Vidro temperado
Reservatório de água	Sim, para humificação
Peso	56 kg