

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

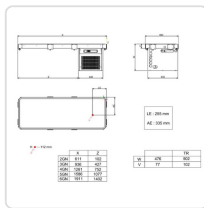


Placa Fria Encastrável 2xGN 1/1, Estática, 295W

Informacoes do Produto

SKU:	EX19092236	Modelo:	PBEGI-211 HC
Marca:	EDENOX	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	EDENOX
Modelo	PBEGI-211 HC

Descricao Resumida

Placa fria encastrável profissional para bancadas, com capacidade para 2xGN 1/1. Refrigeração estática, 295W de potência. Ideal para buffets.

Descrição Completa

Placa Fria Encastrável para Profissionais — Principais Vantagens

Desenvolvida para oferecer uma solução de refrigeração discreta e eficiente, esta placa fria encastrável (ou drop-in frio) é ideal para bancadas de serviço em estabelecimentos Horeca. A sua integração perfeita sob superfícies como granito ou Silestone otimiza o espaço, mantendo os alimentos frescos e acessíveis para os clientes.

Com arrefecimento estático por serpentina de cobre, garante uma manutenção estável da temperatura. O compressor hermético silencioso assegura um ambiente de trabalho tranquilo, essencial em cozinhas profissionais e áreas de buffet.

A pensar na sustentabilidade e eficiência, utiliza gás refrigerante hidrocarbónico R452a, conhecido pelas suas propriedades ecológicas e baixo impacto ambiental. O isolamento de poliestireno injetado contribui para uma melhor conservação do frio e redução do consumo energético.

Aplicações

Esta placa fria é perfeitamente adequada para buffets de self-service em hotéis, restaurantes e cantinas, onde a apresentação de saladas, sobremesas e outros pratos frios é crucial. É igualmente útil em balcões de serviço para manter ingredientes frescos em pastelarias e charcutarias.

A sua adaptabilidade permite a instalação em novas infraestruturas ou a renovação de espaços existentes, encaixando em bancadas de espessura de 20 mm. Inclui um kit de peças para ajuste de altura, facilitando a montagem e nivelamento para uma operação otimizada.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Comprimento	611 mm
Largura	590 mm
Altura	502 mm

Característica	Detalhe
Capacidade	2 GN 1/1
Potência	295 W
Sistema de Arrefecimento	Estático por bobina de cobre
Isolamento	Poliestireno injetado
Gás Refrigerante	R452a (hidrocarbónico)
Compressor	Hermético silencioso