

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: 20/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



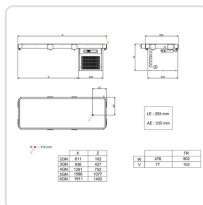
Hotelequip.pt

Placa Fria Encastrável 6xGN 1/1, 610W – Preparação HORECA

Informacoes do Produto

SKU:	EX19092240	Modelo:	PBEGI-611 HC
Marca:	EDENOX	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	EDENOX
Modelo	PBEGI-611 HC

Descricao Resumida

Placa fria encastrável para 6 recipientes GN 1/1 (1911x590x502 mm). Arrefecimento estático eficiente, ideal para buffets e preparação em HORECA.

Descrição Completa

Placa Fria Encastrável para GN 1/1 — Principais Vantagens

Esta placa fria (ou módulo refrigerado, drop-in refrigerado) foi projetada para uma integração perfeita sob bancadas de granito, Silestone ou materiais similares com espessura padrão de 20 mm. Representa uma solução ideal para buffets, self-service e áreas de preparação que requerem a manutenção constante da temperatura de alimentos em recipientes Gastronorm 1/1, com uma capacidade total para 6 unidades.

O seu sistema de arrefecimento estático, impulsionado por uma bobina de cobre expandida e um compressor hermético silencioso, garante uma refrigeração eficiente e uniforme. O isolamento de poliestireno injetado minimiza o consumo energético, contribuindo para a sustentabilidade do seu negócio. A facilidade de instalação e o kit de ajuste de altura incluído oferecem flexibilidade na montagem, adaptando-se às necessidades específicas de cada espaço profissional.

Aplicações

Perfeita para restaurantes, hotéis, buffets, refeitórios e qualquer estabelecimento do setor HORECA que necessite de manter alimentos frescos e à temperatura ideal durante o serviço. O seu design encastrável torna-a discreta e funcional, ideal para ilhas de preparação ou linhas de self-service, garantindo a máxima higiene e apresentação dos produtos.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Comprimento	1911 mm
Largura	590 mm
Altura	502 mm
Capacidade GN	6 x GN 1/1
Potência	610 W

Tipo de Gás Refrigerante

R452a (Hidrocarbónico)

Tipo de Arrefecimento

Estático com bobina de cobre

Isolamento

Poliestireno injetado