

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 caracteristicas podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto

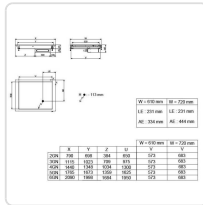


Placa Vitrocerâmica Aquecida 4 GN 1/1, 1440mm, para Buffet

Informacoes do Produto

SKU:	EX19011055	Modelo:	DV-411-S
Marca:	EDENOX	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	EDENOX
Modelo	DV-411-S

Descricao Resumida

Placa vitrocerâmica aquecida 4 GN 1/1 para buffet, ideal para manter alimentos quentes. Temperatura regulável de 30 °C a 120 °C. Design elegante e eficiente.

Descricao Completa

Placa Vitrocerâmica Aquecida — Principais Vantagens

Esta placa vitrocerâmica aquecida (também conhecida como placa quente ou buffet profissional) foi concebida para o serviço eficiente, apresentação atrativa e manutenção ótima da temperatura de pratos em ambientes de restauração, hotelaria e catering.

O seu sistema de aquecimento avançado, através de resistências de silicone coladas na parte inferior do vidro, garante uma distribuição de calor perfeitamente uniforme por toda a superfície. Este design inovador não só assegura a qualidade dos alimentos, como também contribui para uma significativa poupança energética.

Com um termóstato de controlo preciso, permite regular a temperatura de trabalho entre 30 °C e 120 °C, adaptando-se a uma vasta gama de requisitos de serviço.

Aplicações

Perfeita para hotéis, restaurantes, buffets de pequeno-almoço, refeitórios, salões de eventos e qualquer estabelecimento HORECA que necessite de manter alimentos quentes de forma contínua e higiénica durante o serviço, apresentando-os de forma elegante e funcional. É ideal para sistemas *drop-in*, integrando-se discretamente em balcões de self-service ou ilhas de exposição.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Comprimento (mm)	1440
Largura (mm)	610
Altura (mm)	147
Dimensões da pastilha (Comprimento mm)	1415

Característica	Detalhe
Dimensões da pastilha (Largura mm)	585
Capacidade GN	4 GN 1/1
Potência (W)	1805
Acabamento	Preto
Tensão	220 V / 1N / 50-60 Hz
Temperatura de Trabalho	30 °C a 120 °C