

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: 16/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Placa de Infravermelhos para Alimentos 850x640mm Elétrica

Informacoes do Produto

SKU:	UD3500.206	Modelo:	PLACA INFRA VERMELHOS PCI4712 2 LÂMPADAS*
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	UDI
Modelo	PLACA INFRA VERMELHOS PCI4712 2 LÂMPADAS*

Descricao Resumida

Placa de infravermelhos elétrica profissional para manter alimentos quentes. Com 2 lâmpadas e temperatura ajustável (30-90 °C), ideal para hotelaria.

Descricao Completa

placa infravermelhos profissional — Placa de Infravermelhos para Alimentos – Principais Vantagens

Esta placa de infravermelhos profissional foi desenvolvida para manter os alimentos quentes, preservando a sua temperatura e qualidade por mais tempo. É um equipamento essencial para qualquer estabelecimento HORECA que preze pela excelência no serviço e satisfação do cliente.

A sua tecnologia infravermelha garante um aquecimento uniforme e eficiente, ideal para buffets, linhas de self-service ou para manter pratos prontos a servir em cozinhas profissionais. A robustez da construção assegura durabilidade e resistência ao uso diário intenso.

Com um controlo de temperatura ajustável, permite adaptar o aquecimento às necessidades específicas de cada alimento, evitando que seque ou arrefeça. Esta funcionalidade é crucial para maximizar a retenção da humidade e o sabor dos pratos.

Aplicações

Ideal para restaurantes, hotéis com serviço de buffet, cafés e empresas de catering. É perfeita para manter carnes, acompanhamentos, preparações de pequeno-almoço e outros pratos quentes, garantindo que chegam à mesa sempre na temperatura certa. A sua dimensão compacta otimiza o espaço em bancadas e ilhas de serviço.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (CxLxA)	850 x 640 x 800 mm
Número de Lâmpadas	2
Temperatura	30 a 90 °C
Peso Líquido	10-11 kg

Característica	Detalhe
Potência	950 W (450 W + 500 W)
Tensão	230 V