

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: 17/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Aquecedor de Travessas Profissional Elétrico 400x215 mm

Informacoes do Produto

SKU:	UD2230.015	Modelo:	Electroculadores / Insectotores
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	UDI
Modelo	Electroculadores / Insectotores

Descricao Resumida

Aquecedor de travessas profissional elétrico de 1,3 kW, com dimensões de 400x215x475 mm e capacidade para 10 travessas. Ideal para HORECA, mantém a temperatura.

Descricao Completa

Aquecedor de Travessas Profissional – Vantagens e Performance

Mantenha os seus pratos e travessas na temperatura ideal de serviço com este aquecedor elétrico de alta qualidade, concebido para o setor HORECA. A sua construção robusta e eficiente permite que os alimentos permaneçam quentes e apetitosos por mais tempo, elevando a experiência gastronómica dos seus clientes. É a solução perfeita para buffets, banquetes e serviços de catering, garantindo que cada componente da sua refeição mantém a excelência térmica.

Equipado com controlo de termóstato, permite uma regulação precisa da temperatura, assegurando a conservação ideal dos alimentos sem comprometer a sua qualidade ou segurança. Os controlos de luz indicam o estado de funcionamento, enquanto as pegas termoprotetoras garantem manuseamento seguro e cómodo, mesmo durante períodos de utilização contínua em ambientes de grande atividade.

Aplicações

Ideal para restaurantes, hotéis e serviços de catering que necessitam de manter travessas de servir quentes antes da apresentação. Essencial em buffets onde a consistência da temperatura é crucial para a satisfação do cliente, ou em cozinhas industriais para pré-aquecer pratos e otimizar o fluxo de trabalho durante as horas de pico. A sua capacidade para 10 travessas torna-o adequado para estabelecimentos com volume médio a alto.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (LxPxA)	400x215x475 mm
Capacidade	10 travessas
Peso	25 kg

Potência	1,3 kW
Tensão	230 V
Área útil por placa	270 x 150 mm
Controlo	Termóstato, controlo de luz
Segurança	Pegas termoprotetoras