

Ficha Técnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211



Hotelequip.pt

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca
2510-752 Gaeiras, Portugal



Acesso rápido
ao produto

Ficha técnica gerada em: 18/05/2026

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

Chaminé Motorizada Elétrica de Condensados para Fornos UDFS616/1016

Informações do Produto

SKU:	UD2106.714	Modelo:	CHAMINE MOTORIZADA CONDENDADOS MODELO UDFS616/1016
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificações

Marca	UDI
Modelo	CHAMINE MOTORIZADA CONDENDADOS MODELO UDFS616/1016

Descrição Resumida

Chaminé motorizada elétrica de condensados com motor monodirecional, ideal para fornos profissionais UDFS616/1016. Dimensões: 850x1045x308 mm.

Descricao Completa

Chaminé Motorizada Condensados — Chaminé Motorizada de Condensados — Principais Vantagens

Elimine eficientemente vapores e condensados resultantes do processo de cocção com a nossa chaminé motorizada elétrica, projetada especificamente para fornos profissionais como os modelos UDFS616/1016. Este equipamento é indispensável para manter um ambiente de trabalho salubre e em conformidade com as normas de higiene e segurança alimentar.

A sua conceção com motor monodirecional assegura uma extração poderosa e consistente, prevenindo a acumulação de humidade e gordura. Contribui para a longevidade dos equipamentos de cozinha e para a qualidade do ar nas cozinhas industriais, restaurantes, hotéis e pastelarias.

Com dimensões otimizadas para integração perfeita acima dos fornos compatíveis, esta chaminé de aspiração é uma solução robusta e de baixa manutenção, vital para qualquer estabelecimento que procure eficiência e um ambiente de trabalho impecável.

Aplicações

Ideal para cozinhas profissionais de restaurantes, unidades hoteleiras, refeitórios, pastelarias e padarias que utilizem os fornos modelos UDFS616/1016. Esta chaminé garante uma extração eficaz dos condensados em ambientes de alta produção, onde a gestão de vapores é crucial para a operação diária e para o conforto da equipa.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (LxPxH)	850x1045x308 mm
Peso	29 kg
Potência	0,6 kW
Tensão	230 V

