

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: 22/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Caixa de Extração de Baixa Pressão com Ventilação Dupla DTM

Informacoes do Produto

SKU:	EU80011024	Modelo:	80011024
Marca:	EUTRON	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	EUTRON
Modelo	80011024

Descricao Resumida

Caixa de extração de baixa pressão CADTM-15/15-6T 3 com ventilação dupla. Ideal para cozinhas profissionais, isolamento térmico e acústico. Alimentação mono ou trifásica.

Descrição Completa

Caixa de Ventilação Profissional — Principais Vantagens

Esta unidade de extração de baixa pressão é uma solução robusta e eficiente para a gestão do ar em cozinhas profissionais. Com a sua estrutura em chapa de aço galvanizado, garante durabilidade e resistência à corrosão. O isolamento térmico e acústico superior assegura um ambiente de trabalho mais confortável e a conformidade com as normas de ruído. É a escolha ideal para extrair fumos, vapores e odores, mantendo a qualidade do ar em espaços comerciais movimentados.

Para quem busca um sistema de ventilação fiável e de alto desempenho, este extrator de ar da série DTM oferece uma performance excepcional, crucial para a eficiência de qualquer cozinha industrial ou restaurante de grande volume. A manutenção simplificada e a construção pensada para ambientes exigentes fazem desta campânula de extração ou sistema de exaustão uma peça central na sua operação.

Aplicações

Perfeito para a extração de fumos e vapores em restaurantes, hotéis e cozinhas de grande porte. A sua capacidade de operar em temperaturas extremas (-20°C a +60°C) torna-o adequado para diversas aplicações, desde cozinhas intensivas a áreas de preparação de alimentos onde a ventilação é crítica. É um equipamento essencial para garantir a circulação de ar adequada em qualquer estabelecimento comercial ou industrial.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Tipo de Produto	Caixa de Extração de Baixa Pressão
Modelo	CADTM-15/15-6T 3
Estrutura do Ventilador	Chapa de aço galvanizado com isolamento térmico e acústico

Característica	Detalhe
Opções de Estrutura (sob demanda)	Prefileria de alumínio (CADTM-ALP, CADTM-ALPS, CADTM-ALPF)
Turbina	Álabes para a frente em chapa de aço galvanizado
Entrada de Cabo	Prensa-cabos para ligação segura
Tipo de Aspiração	Ventiladores de dupla aspiração da série DTM
Motor	Fechado com protetor térmico incorporado, classe F, rolamentos de esferas
Proteção do Motor	IP54
Alimentação Monofásica	220-240V.-50Hz.
Alimentação Trifásica	220-240/380-415V.-50Hz.
Temperatura do Ar	-20°C a +60°C
Acabamento	Anticorrosivo em chapa de aço galvanizado
Acabamento Opção (sob demanda)	Anticorrosivo em chapa de aço pré-lacada e prefilieria de alumínio (CADTM-ALP, CADTM-ALPS, CADTM-ALPF)
Opção Extra (sob demanda)	Com impulsão circular