

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: 24/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Ventilador Centrífugo Industrial DTM-7/7-6M 1/10 EFF

Informacoes do Produto

SKU:	EU70011002	Modelo:	70011002
Marca:	EUTRON	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	EUTRON
Modelo	70011002

Descricao Resumida

Ventilador centrífugo industrial de alta eficiência (HE) para extração de ar. Construção robusta em aço galvanizado, motor IP54, ideal para cozinhas profissionais e ambientes comerciais exigentes.

Descrição Completa

Ventilador Centrífugo Industrial — Principais Vantagens

Descubra o desempenho superior do nosso exaustor industrial, um equipamento de ventilação fiável para ambientes profissionais. Projetado para eficiência, este sistema de extração garante uma circulação de ar otimizada, essencial para manter a qualidade do ar em cozinhas industriais, oficinas ou outros espaços que exijam ventilação robusta.

Com a sua construção em chapa de aço galvanizado, este ventilador centrífugo oferece durabilidade e resistência à corrosão, assegurando uma vida útil prolongada mesmo em condições exigentes. A turbina com pás para a frente, também em chapa de aço galvanizado, maximiza o fluxo de ar para uma extração eficiente de fumos e odores. Os motores de alta eficiência (HE) garantem o cumprimento das normas ErP 2015, proporcionando um funcionamento económico e ecológico. Equipado com protetor térmico incorporado, classe F, e rolamentos de esferas, a proteção IP54 garante segurança e fiabilidade contínuas.

Aplicações

Este ventilador é ideal para a extração de ar em diversos ambientes comerciais e industriais. É um motor de exaustão fundamental para cozinhas profissionais, restaurantes, bares, cafetarias e hotéis, onde a gestão eficaz da qualidade do ar e a remoção de fumos são essenciais. Igualmente, é perfeito para fábricas, armazéns e instalações de produção, garantindo um ambiente de trabalho mais saudável e seguro. A sua construção robusta permite a sua utilização em locais que manipulam ar com temperaturas variadas.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Tipo	Ventilador Centrífugo
Modelo	DTM-7/7-6M 1/10 EFF

Característica	Detalhe
Envolvente	Chapa de aço galvanizado
Turbina	Pás para a frente, em chapa de aço galvanizado
Pés de Suporte	CPS (para modelos DTM e DTM 3V)
Motor	High efficiency (HE)
Norma Motor	Conformidade ErP 2015
Protetor Térmico	Incorporado
Classe Isolamento	F
Rolamentos	Esferas
Proteção IP	IP54
Alimentação	Monofásico 220-240V.-50Hz. ou Trifásico 220-240/380-415V.-50Hz.
Temperatura Máxima Ar	-20°C a +60°C
Acabamento	Anticorrosivo em chapa de aço galvanizado