

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: 10/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



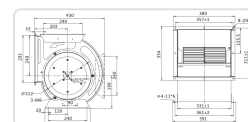
Hotelequip.pt

Ventilador Centrífugo Industrial 3500m³/h LKZ 10/10-6M

Informacoes do Produto

SKU:	EU9046	Modelo:	9046
Marca:	EUTRON	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	EUTRON
Modelo	9046

Descricao Resumida

Ventilador centrífugo industrial de alta eficiência com fluxo de 3500m³/h. Ideal para extração de ar em cozinhas profissionais e armazéns. Construção robusta em aço galvanizado para durabilidade e fiabilidade.

Descricao Completa

Ventilador Centrífugo — Principais Vantagens

Potencie a ventilação do seu espaço comercial com o nosso ventilador centrífugo de alta performance. Desenvolvido para oferecer um fluxo de ar superior e uma operação silenciosa, este extrator de ar é a solução ideal para cozinhas profissionais, armazéns e outras áreas que exijam uma renovação constante e eficaz do ar. A sua construção robusta em chapa de aço galvanizado garante uma durabilidade excecional e resistência à corrosão, assegurando um investimento fiável e duradouro para o seu negócio.

Os motores de alta eficiência (HE) deste equipamento cumprem a diretiva ErP 2015, o que se traduz numa significativa poupança energética e num menor impacto ambiental. Além disso, a proteção térmica incorporada e o grau de proteção IP54 garantem um funcionamento seguro e contínuo, mesmo em ambientes mais exigentes. A sua equipa irá apreciar o ambiente de trabalho mais confortável e saudável, contribuindo para uma maior produtividade.

Aplicações

Este extrator centrífugo é perfeito para uma vasta gama de aplicações comerciais e industriais. Desde a exaustão de fumos e odores em restaurantes e bares movimentados até à ventilação de armazéns, oficinas e instalações de produção, este equipamento adapta-se com facilidade. É uma escolha excelente para a renovação do ar em pastelarias industriais, cantinas de escolas ou qualquer local com elevada afluência e necessidade de extração de ar.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Envolvente	Chapa de aço galvanizado
Turbina	Álabes para a frente, em chapa de aço galvanizado

Característica	Detalhe
Motores	High efficiency (HE) para cumprimento de ErP 2015
Proteção do Motor	Fechados com protetor térmico incorporado, classe F, rolamentos de esferas, proteção IP54
Alimentação	Monofásico 220-240V AC-50Hz
Temperatura Máxima do Ar	-20°C a +60°C
Velocidade	850 rpm (1 velocidade)
Nível de Ruído	65 dB
Condensador	25 µF
Potência	550W
Fluxo de Ar	3500 m³/hora
Conexão	Ficha de empalme
Peso Líquido	16,90 kg
Peso Bruto	17,70 kg
Medidas Embalagem (C x L x A)	475x430x450mm
Acabamento	Anticorrosivo em chapa de aço galvanizado