

# Ficha Técnica

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

Hotelequip.pt

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

Ficha técnica gerada em: 19/05/2026

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



Acesso rápido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Ventilador Centrífugo DTM-9/9-6M Monofásico Industrial

### Informações do Produto

SKU:	EU70011016	Modelo:	N/D
Marca:	N/D	EAN:	N/D

### Descrição Resumida

Ventilador centrífugo DTM-9/9-6M monofásico, ideal para cozinhas profissionais. Alta eficiência (ErP 2015), durabilidade em aço galvanizado e proteção IP54.

### Descrição Completa

#### Ventilador Industrial — Principais Vantagens

O Ventilador Centrífugo DTM-9/9-6M é a solução robusta e eficiente que a sua cozinha profissional necessita para uma ventilação otimizada. Fabricado em chapa de aço galvanizado de alta qualidade, este ventilador industrial oferece durabilidade excepcional e resistência à corrosão, garantindo um desempenho consistente mesmo nos ambientes mais exigentes. Com a sua turbina de álabes para a frente e motores de alta eficiência (HE), este equipamento cumpre as rigorosas normas ErP 2015, traduzindo-se em menor consumo de energia e custos operacionais reduzidos. A proteção IP54 e o isolamento Classe F asseguram a segurança e a fiabilidade, tornando-o ideal para a extração eficaz de fumos e vapores.

## Aplicações

Este ventilador é perfeitamente adequado para uma vasta gama de aplicações comerciais e industriais. Desde a extração em cozinhas de restaurantes movimentadas e esplanadas com sistemas de climatização, até estabelecimentos de take-away e cantinas, o seu desempenho robusto garante um ambiente de trabalho mais limpo e seguro. É igualmente uma escolha inteligente para espaços de hotelaria que requerem uma renovação de ar constante e eficiente, ou para sistemas de ventilação que suportam equipamentos de refrigeração.

## Características Técnicas

Componente	Detalhe
Envolvente	Chapa de aço galvanizado
Turbina	Álabes para a frente, em chapa de aço galvanizado
Pés de suporte	Incluídos (CPS)
Motores	High Efficiency (HE) para conformidade ErP 2015, fechados com protetor térmico incorporado, Classe F, com rolamentos de esferas, proteção IP54
Alimentação	220-240V.-50Hz. (Monofásico)
Temperatura do ar	-20°C a +60°C
Acabamento	Anticorrosivo em chapa de aço galvanizado