

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: 17/05/2026

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



Acesso rápido
ao produto



Hotelequip.pt

Caixa de Extração de Baixa Pressão CADTM-10/10-4M 3/4

Informações do Produto

SKU:

EU80011014

Modelo:

N/D

Marca:

N/D

EAN:

N/D

Descrição Resumida

Extração de Baixa Pressão para cozinhas profissionais, com isolamento térmico e acústico. Ideal para restaurantes, bares e hotéis.

Descrição Completa

caixa de extração de baixa pressão — Extração de Baixa Pressão — Assegure um Ambiente de Trabalho Ideal

Concebida para otimizar a qualidade do ar em cozinhas profissionais e hotéis, a Caixa de Extração de Baixa Pressão CADTM-10/10-4M 3/4 é a solução eficiente para manter o ambiente fresco e livre de fumos. Este exaustor industrial, ou sistema de ventilação, garante um desempenho robusto e fiável, fundamental para o bem-estar da sua equipa e a satisfação dos seus clientes. A sua tecnologia avançada minimiza o ruído e maximiza a eficiência, traduzindo-se em poupanças significativas nos custos operacionais e um espaço de trabalho mais agradável.

Aplicações

Este extrator de fumos é ideal para diversas configurações devido ao seu perfil de baixa pressão. Perfeito para aplicar em cozinhas de restaurantes movimentados, em bares com volume elevado de confeitaria ou em instalações hoteleiras que necessitam de um sistema de ventilação silencioso e eficaz. A sua construção robusta e o design versátil permitem uma integração fácil em qualquer sistema de climatização, seja para coifas individuais ou para sistemas de extração mais complexos.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Estrutura do Ventilador	Chapa de aço galvanizado, com isolamento térmico e acústico.
Opcional de Estrutura (CADTM-ALP, CADTM-ALPS, CADTM-ALPF)	Prefileria de alumínio, com isolamento térmico e acústico.
Material da Turbina	Álabes para a frente, em chapa de aço galvanizado.
Componentes do Ventilador (Geral)	Prensa-estopas para entrada de cabo; Ventiladores de dupla aspiração da série DTM.
Tipo de Motor	Fechados com protetor térmico incorporado, classe F, com rolamentos de esferas, proteção IP54.
Alimentação Elétrica	Monofásicos 220-240V.-50Hz., e trifásicos 220-240/380-415V.-50Hz.
Temperatura Máxima do Ar	-20°C a +60°C.
Acabamento Principal	Anticorrosivo em chapa de aço galvanizado.
Acabamento Opcional (CADTM-ALP, CADTM-ALPS, CADTM-ALPF)	Anticorrosivo em chapa de aço pré-lacada e perfileria de alumínio.
Opção Sob Pedido	Com impulsão circular.