

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

Filtro de Lamelas para Hotte Exaustora 490x490x48mm

Informacoes do Produto

SKU:	EU2590	Modelo:	2590
Marca:	EUTRON	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Modelo	2590
Marca	EUTRON

Descricao Resumida

Filtro de lamelas para hotte exaustora, com 490x490x48mm. Essencial para capturar gorduras, reduzindo riscos e mantendo a higiene em cozinhas profissionais.

Descricao Completa

Filtro de lamelas hotte — Filtro Hotte Exaustora — Principais Vantagens

Concebido para maximizar a eficiência da sua hotte de cozinha industrial, este filtro de lamelas é essencial para a captura eficaz de gorduras e fumos. O design robusto garante uma longa vida útil e fácil manutenção, tornando-o numa solução económica e fiável para qualquer estabelecimento. A sua instalação simples permite uma rápida substituição, minimizando o tempo de inatividade da sua hotte, assegurando a continuidade do serviço no seu restaurante ou cafetaria.

Cada filtro de gorduras contribui para um ambiente de trabalho mais limpo e seguro, reduzindo o risco de incêndios na coifa e melhorando a qualidade do ar nas cozinhas profissionais. É uma peça fundamental para o bom funcionamento do sistema de exaustão, protegendo os componentes internos da hotte contra acumulações de gordura e prolongando a vida útil do equipamento.

Aplicações

Este filtro de lamelas é perfeitamente adequado para exaustores industriais em diversos ambientes, desde restaurantes movimentados e hotéis a cantinas escolares e cozinhas de catering. A sua capacidade de reter gorduras de forma eficiente é crucial para manter a higiene e a segurança em qualquer equipamento de confeção, garantindo um desempenho ótimo e a conformidade com as normas de segurança alimentar.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Tipo de Filtro	Lamelas
Dimensões (CxLxA)	490 x 490 x 48 mm
Embalagem	Caixa de 6 unidades
Medidas da Embalagem (CxLxA)	510 x 510 x 300 mm