

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: 05/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Campânula de Exaustão Profissional 1800x790x680mm com Turbina

Informacoes do Produto

SKU:	EUCSJ180-TRAD-T	Modelo:	CSJ180-TRAD-T
Marca:	EUTRON	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	EUTRON
Modelo	CSJ180-TRAD-T

Descricao Resumida

Campânula hotte profissional de exaustão em aço inox AISI-304 com turbina, 1800x790x680mm. Solução robusta e eficiente para cozinhas modernas.

Campânula industrial — Campânula com Turbina Integrada — Aspiração Superior para Cozinhas Profissionais

Otimize o ambiente da sua cozinha profissional com a nossa campânula de exaustão, concebida para lidar com os desafios mais exigentes da restauração. Esta poderosa apanha-fumos, equipada com uma turbina de alta eficiência, é a solução ideal para manter o ar limpo e livre de odores, gorduras e vapores, essenciais para a saúde e bem-estar da sua equipa e clientes. Fabricada em aço inoxidável AISI-304 de alta qualidade, esta hotte garante durabilidade, resistência à corrosão e uma higiene impecável, cumprindo todas as normativas vigentes. Um sistema de exaustão eficaz é crucial para o sucesso da sua operação, impactando diretamente na qualidade do ambiente de trabalho e na segurança alimentar.

Aplicações

Perfeita para cozinhas de restaurantes movimentados, hotéis com serviço de pequeno-almoço, bares com oferta de refeições rápidas e qualquer estabelecimento que exija uma solução robusta e fiável para a extração de fumos e vapores. A sua estrutura diáfana facilita a limpeza, tornando-a ideal para ambientes que priorizam a manutenção e a higiene, como serviços de catering e refeitórios industriais. Esta coifa oferece a melhor relação desempenho-preço, assegurando um ambiente de trabalho confortável e produtivo, mesmo durante os picos de atividade.

Características Técnicas

Material	Aço inoxidável AISI-304
Dimensões (CxLxA)	1800x790x680mm
Construção	Campânula totalmente soldada com cantos dobrados e aplanados
Drenagem	Coletores em forma de U soldados para filtros com sistema de drenagem e rolha rosqueada de grande dimensão
Limpeza	Estrutura diáfana sem travessões intermédios para fácil limpeza
Normativa	Em conformidade com todas as normativas vigentes
Filtros	Filtros de lamelas de aço inoxidável não incluídos (necessita 3 filtros)

Opcional: Instalação de Luzes

2 focos LED embutidos por metro linear, com cabo e ficha direta

Opcional: Aportação de Ar

Grelha por metro linear (instalação final a cargo do cliente)