

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 caracteristicas podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Hotte de Exaustão de Tetos Baixos 1000x790x550 mm

Informacoes do Produto

SKU:	EUCSB100	Modelo:	CSB100
Marca:	EUTRON	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	EUTRON
Modelo	CSB100

Descricao Resumida

Hotte industrial em aço inoxidável AISI-304, ideal para cozinhas profissionais. Design de tetos baixos para máxima eficiência e fácil limpeza. 1000x790x550mm.

Descricao Completa

Hotte industrial — Hotte de Exaustão Profissional — Principais Vantagens

Pensada para cozinhas profissionais com altura limitada, esta **hotte industrial** garante um ambiente de trabalho mais limpo e seguro. Fabricada integralmente em aço inoxidável AISI-304, a sua construção é robusta e durável, resistindo aos ambientes mais exigentes. As soldaduras completas e os cantos dobrados e rebatidos eliminam arestas vivas, facilitando uma limpeza profunda e eficaz. É a solução ideal para espaços que requerem uma ventilação potente sem comprometer a altura útil da área de confeção de alimentos.

Esta **coifa** foi concebida para uma extração eficiente, permitindo a instalação de filtros inclinados com um sistema de drenagem de grandes dimensões. A sua estrutura diáfana, sem montantes intermédios, otimiza o fluxo de ar e simplifica as operações de higienização diárias. A conformidade com todas as normativas vigentes assegura a segurança e a legalidade do seu equipamento.

Aplicações

Esta **campânula de exaustão** é perfeitamente adequada para:

- Cozinhas de restaurantes, hotéis e pastelarias com tetos baixos.
- Áreas de confeção de comida em snack-bares e cafeterias.
- Espaços de restauração que necessitam de um sistema de extração eficaz e uma fácil manutenção.
- Cozinhas industriais com necessidades de renovação do ar e eliminação de fumos e odores.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Material	Aço inoxidável AISI-304

Característica	Detalhe
Construção	Soldaduras completas, cantos dobrados e rebatidos
Coletores para filtros	Em forma de U, soldados
Estrutura	Diáfana, sem montantes intermédios
Filtros	Inclinados com sistema de drenagem e tampão roscado (filtros de lamas de aço inoxidável não incluídos)
Iluminação (opcional)	Instalação de 2 focos LED embutidos por metro linear
Dimensões (CxPxA)	1000 x 790 x 550 mm
Filtros Necessários	2 (não incluídos)