

# 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

## Campânula de Exaustão Mural Classic Snack 2500x815x665mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	EUCSC250-TRAD	<b>Modelo:</b>	CSC250-TRAD
<b>Marca:</b>	EUTRON	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	EUTRON
<b>Modelo</b>	CSC250-TRAD

### Descricao Resumida

Campânula de exaustão mural Classic Snack, em aço inoxidável AISI-304, para cozinhas profissionais. Otimiza a extração de fumos e vapores com durabilidade e fácil

higiene.

## Descricao Completa

### Campânula de Exaustão — Principais Vantagens

A pensar na otimização do ambiente de trabalho em cozinhas profissionais, esta campânula de exaustão mural da linha Classic Snack oferece uma solução robusta e eficiente para a remoção de fumos e vapores. Fabricada em aço inoxidável AISI-304 de alta qualidade, garante durabilidade excepcional e resistência superior à corrosão, fatores cruciais para a higiene e segurança alimentar. A sua construção soldada e a ausência de montantes intermédios asseguram uma limpeza fácil e profunda, cumprindo rigorosamente as normas HACCP. Com esta coifa, a sua equipa beneficiará de um ambiente mais agradável e produtivo.

### Aplicações

Ideal para uma vasta gama de estabelecimentos, desde restaurantes a hotéis, passando por cafetarias movimentadas e cozinhas industriais. Esta campânula de exaustão é perfeita para áreas de preparação que requerem uma potente apanha de fumos, como zonas de grelhados ou fritadeiras, onde a ventilação eficaz é primordial. A sua versatilidade permite uma integração harmoniosa em qualquer projeto de cozinha profissional, assegurando a exaustão necessária para manter o ar limpo e fresco, independentemente do volume de confeções.

### Características Técnicas

<b>Material</b>	Aço inoxidável AISI-304
<b>Dimensões (CxPxA)</b>	2500x815x665mm
<b>Construção</b>	Totalmente soldada, cantos dobrados e chafados
<b>Filtros</b>	Necessita de 5 filtros de lamas de aço inoxidável (não incluídos)
<b>Sistema de Drenagem</b>	Coletores em forma de U, com tapão roscado de grande dimensão
<b>Iluminação Opcional</b>	2 focos LED embutidos por metro linear, com cabo e ficha direta