

# 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: 06/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Hotte Industrial Inox Mural 1000x790x665mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	EUCMJ100-TRAD	<b>Modelo:</b>	CMJ100-TRAD
<b>Marca:</b>	EUTRON	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	EUTRON
<b>Modelo</b>	CMJ100-TRAD

### Descricao Resumida

Hotte industrial mural em aço inoxidável AISI-304, 1000x790x665mm. Design robusto e fácil de limpar para cozinhas profissionais. Não inclui turbina nem filtros.

### hotte industrial mural — Hotte Industrial 1000mm — Principais Vantagens

Concebida para cozinhas profissionais, esta hotte industrial mural em aço inoxidável AISI-304 é a solução ideal para uma exaustão de fumos eficiente. A sua construção robusta garante durabilidade e resistência à corrosão, fatores essenciais em ambientes de elevada exigência. Com um design pensado para facilitar a limpeza, esta coifa destaca-se pela sua estrutura diáfana, sem montantes intermédios, o que simplifica a manutenção e assegura a máxima higiene no seu espaço.

Esta apanha-fumos foi completamente soldada para oferecer uma integridade estrutural superior, com cantos dobrados e rebatidos que aumentam a segurança e evitam a acumulação de sujidade. Os coletores em forma de U, também soldados, garantem uma fixação segura dos filtros, enquanto o sistema de drenagem com tampão roscado de grande dimensão facilita a remoção de gorduras e líquidos. Cumpre com todas as normativas vigentes, proporcionando tranquilidade e conformidade regulamentar para o seu negócio.

### Aplicações

Esta campânula de exaustão é perfeita para uma vasta gama de aplicações em cozinhas profissionais, desde pequenos snack-bars a grandes restaurantes e refeitórios de hotel. A ausência de turbina permite maior flexibilidade na escolha do sistema de exaustão externo, adaptando-se a necessidades específicas de ventilação. É ideal para cozinhas que necessitam de um sistema de extração eficaz e de fácil manutenção, garantindo um ambiente de trabalho mais limpo e seguro para a sua equipa.

### Características Técnicas

Característica	Detalhe
Material	Aço inoxidável AISI-304
Construção	Completamente soldada, cantos dobrados e rebatidos
Filtros	Filtros inclinados com sistema de drenagem (filtros de lammas de aço inoxidável não incluídos)
Coletor	Em forma de U para a sujertão dos filtros

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
Dimensões (LxPxA)	1000x790x665 mm
Turbina	Sem turbina
Manutenção	Design de fácil limpeza