

# 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: 21/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Hotte Exaustora Profissional Inox 2000x840x690mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	EUCMC200-TRAD	<b>Modelo:</b>	CMC200-TRAD
<b>Marca:</b>	EUTRON	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	EUTRON
<b>Modelo</b>	CMC200-TRAD

### Descricao Resumida

Hotte exaustora de 2000mm em aço inoxidável AISI-304 para cozinhas profissionais. Design robusto, fácil de limpar e em conformidade com as normas.

### Hotte Exaustora Profissional — Hotte Profissional — Principais Vantagens

Invista na eficiência e durabilidade para a sua cozinha profissional com a nossa hotte exaustora. Fabricada em aço inoxidável AISI-304, esta **coifa** garante resistência superior à corrosão e uma higiene impecável, crucial para ambientes de restauração. O design inteligente, com cantos dobrados e chafados, e uma estrutura diáfana sem montantes intermédios, não só facilita uma limpeza profunda e rápida, mas também cumpre rigorosamente todas as normativas de segurança e higiene. A sua equipa vai apreciar a facilidade de manutenção e a qualidade de construção, que se traduzem numa operação mais fluida e segura para o seu negócio.

### Aplicações

Esta **campânula** é perfeita para uma vasta gama de estabelecimentos, desde restaurantes movimentados e cafés com alta produção, a hotéis de grande porte e cozinhas industriais que exigem máxima performance. A sua construção robusta e eficaz torna-a ideal para lidar com a exaustão de fumos em grelhadores intensivos, fogões e fornos, garantindo um ambiente de trabalho mais limpo e confortável. A ausência de montantes intermédios facilita a sua adaptação a diferentes configurações de cozinha, tornando-a uma solução versátil para o seu espaço.

### Características Técnicas

Característica	Detalhe
Material	Aço inoxidável AISI-304
Dimensões (CxLxA)	2000x840x690mm
Design da Estrutura	Diáfana, sem montantes intermédios
Cantos	Dobrados e chafados
Coletores	Em forma de U soldados para filtros
Filtros de Lamas	Não incluídos (4 unidades necessárias)
Drenagem	Sistema com tapão roscado de grande dimensão

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
Instalação de Luzes (opcional)	2 focos LED embutidos por metro linear, com cabo e ficha direta
Aportação de Ar (opcional)	Grelha a cada metro linear (instalação final a cargo do cliente)
Conformidade	Contempla todas as normativas vigentes