

# 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: 23/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Hotte Industrial Inox 2000mm com Turbina

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	EUCMJ200-T	<b>Modelo:</b>	CMJ200-T
<b>Marca:</b>	EUTRON	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	EUTRON
<b>Modelo</b>	CMJ200-T

### Descricao Resumida

Hotte industrial em aço inoxidável 2000mm com turbina integrada. Solução robusta e higiénica para exaustão de fumos em cozinhas profissionais e hotelaria.

### Hotte Industrial – Principais Vantagens

Potencie a eficiência da sua cozinha profissional com esta hotte industrial de 2000mm, uma solução robusta e duradoura para a captação de fumos e vapores. Fabricada integralmente em aço inoxidável AISI-304 de alta qualidade, esta hotte garante uma higiene impecável e resistência à corrosão e ao uso intensivo, características essenciais para qualquer ambiente de restauração. O seu design foi pensado para facilitar a limpeza, assegurando que o sistema de extração se mantenha sempre em condições ótimas. Desfrute de um ambiente de trabalho mais limpo e seguro, sem comprometer a funcionalidade.

### Aplicações

Esta hotte é ideal para equipar cozinhas de restaurantes, hotéis, refeitórios, cantinas industriais e outros espaços de grande produção alimentar. A sua capacidade de exaustão, aliada à turbina integrada, torna-a perfeita para lidar com os desafios de ambientes onde se geram grandes volumes de fumos e vapores, como em zonas de fritura intensiva, grelhados ou fornos de alta temperatura. Garanta um sistema apanha-fumos eficaz e em conformidade com todas as normativas vigentes, proporcionando bem-estar à sua equipa e aos seus clientes.

### Características Técnicas

Característica	Detalhe
Material	Aço inoxidável AISI-304
Dimensões (CxLxA)	2000x790x680 mm
Construção	Soldada, cantos dobrados e rebatidos
Filtragem	Colectores em forma de U para filtros inclinados com drenagem e tampão roscado (filtros não incluídos)
Turbina	Incluída
Limpeza	Estrutura diáfana sem montantes intermédios, fácil de limpar

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
Conformidade	Cumpre todas as normativas vigentes