

# 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: 03/07/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Grelhador a Gás Duplo Pedra Vulcânica Linha 900 800mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	EU9352E	<b>Modelo:</b>	9352E
<b>Marca:</b>	EUTRON	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Modelo</b>	9352E
<b>Marca</b>	EUTRON

### Descricao Resumida

Grelhe com excelência. Grelhador a gás duplo profissional, linha 900, com pedra vulcânica, construído em inox. Perfeito para cozinhas de alta exigência.

## Descricao Completa

### Grelhador a Gás Pedra Vulcânica — Principais Vantagens

Este robusto grelhador com pedra vulcânica é a solução perfeita para cozinhas profissionais que procuram alta performance e resultados excepcionais. Construído em aço inoxidável e concebido para durabilidade, permite preparar alimentos com aquele sabor fumado inconfundível, característico dos assados tradicionais. Com duas zonas de aquecimento independentes e ignição piezoelétrica, a versatilidade na preparação de diferentes pratos é garantida, otimizando o seu serviço.

### Aplicações

Ideal para restaurantes, hotéis e snack-bares, esta churrasqueira a gás responde às exigências da restauração de grandes volumes. Quer seja para confecionar carnes, peixe ou vegetais grelhados, a sua capacidade e controlo preciso de temperatura asseguram que cada prato seja servido na perfeição. É um equipamento indispensável para qualquer cozinheiro que pretenda oferecer uma experiência culinária autêntica e de alta qualidade.

### Características Técnicas

Característica	Detalhe
Construção	Aço inoxidável
Combustível	Gás (GPL, com opção gás natural)
Segurança	Válvula de gás de segurança, termopar, chama piloto
Funcionamento	Pedra vulcânica
Zonas de aquecimento	Duas separadas
Ignição	Piezoelétrica (para cada queimador)
Grelha	Ferro fundido

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
Manutenção	Gaveta para recolha de gorduras extraível
Dimensões (LxPxA)	800x900x300mm
Peso	104 Kg
Consumo (Gás Natural)	2,18 m³/h
Consumo (GPL)	0,86 kg/h