

# 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



## Máquina de Vácuo Profissional 510mm, Elétrica, 20m³/h

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	EU1826	<b>Modelo:</b>	HVC-510T/2A
<b>Marca:</b>	EUTRON	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	EUTRON
<b>Modelo</b>	HVC-510T/2A

## Descricao Resumida

Máquina de vácuo profissional de mesa com 2 barras de soldadura de 510mm e bomba de 20m<sup>3</sup>/h. Ideal para cozinhas industriais e hotelaria.

## Descricao Completa

### máquina de vácuo profissional — Embalagem a Vácuo — Principais Vantagens

Otimize a conservação dos seus alimentos e eleve a eficiência da sua cozinha profissional com esta máquina de embalar a vácuo robusta. Concebida para responder às exigências de restaurantes e cozinhas de hotelaria, este equipamento permite prolongar significativamente a frescura de produtos crus ou cozinhados. Diga adeus ao desperdício por ressecamento ou mistura de sabores e odores. A sua construção em aço inoxidável e a facilidade de operação frontal garantem durabilidade e uma produtividade constante, essenciais para qualquer negócio exigente.

### Aplicações

Este equipamento é ideal para uma vasta gama de estabelecimentos, desde restaurantes de alta gastronomia e hotéis com serviço de restauração a cantinas industriais e talhos. É a solução perfeita para a pré-preparação de refeições, gestão de stocks de carne, peixe e vegetais, bem como para a conservação de produtos sazonais, garantindo a sua qualidade superior por mais tempo. A sua capacidade de processar 2 a 3 ciclos por minuto torna-a indispensável em cozinhas com elevado volume de produção.

### Características Técnicas

Característica	Detalhe
Estrutura	Aço inoxidável
Barras de soldadura	2 x 510mm
Bomba de vácuo	XD-020, 20m <sup>3</sup> /h
Comandos	Frontais, de fácil utilização

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
Tampa	Polietileno transparente
Ciclos por minuto	2 a 3
Peso bruto	98kg
Potência elétrica	1,80 kW, 220V
Dimensão câmara vácuo (LxPxA)	550x550x140mm
Dimensões externas (LxPxA)	600x650x500mm