

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



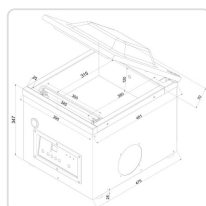
Hotelequip.pt

Máquina de Vácuo Profissional, Série 340, 300mm

Informacoes do Produto

SKU:	EX19068523	Modelo:	VAKSIC-10 E
Marca:	EDENOX	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	EDENOX
Modelo	VAKSIC-10 E

Descrição Resumida

Máquina de vácuo profissional Série 340 com barra de solda de 300 mm e bomba de 10 m³/h. Ideal para conservação alimentar em negócios HORECA.

Descrição Completa

Máquina de Vácuo Profissional — Principais Vantagens

Desenvolvida para otimizar operações em ambientes HORECA e cozinhas industriais, esta máquina de vácuo (também conhecida como seladora a vácuo) garante uma conservação prolongada dos alimentos, reduzindo o desperdício e maximizando a rentabilidade do seu negócio. O seu controlo preciso e automatização tornam o processo simples e eficiente, libertando a sua equipa para outras tarefas essenciais.

A funcionalidade de chassi inclinável simplifica o manuseamento de componentes e a limpeza, enquanto o arranque e abertura automáticos da tampa asseguram um fluxo de trabalho contínuo. Estas características, aliadas à robustez e fiabilidade do equipamento, são cruciais para a exigência do dia-a-dia profissional.

Com um painel de controlo digital intuitivo e monitorização visual do nível de vácuo, terá sempre total domínio sobre o processo de embalagem, garantindo a qualidade e segurança alimentar imprescindíveis na hotelaria e restauração.

Aplicações

Ideal para restaurantes, hotéis, talhos, supermercados e qualquer estabelecimento que necessite de conservar grandes volumes de alimentos com qualidade superior. Perfeita para embalar carnes, peixe, legumes e produtos lácteos, otimizando o armazenamento e prolongando a frescura. A sua construção robusta adapta-se a ambientes de uso intensivo e contínuo.

Especificações Técnicas

Característica	Valor
Capacidade da bomba	10 m ³ /h
Número de barras de solda	1
Comprimento da solda	300 mm
Dimensões da câmara	345 x 380 x 120 mm
Dimensões externas	400 x 480 x 442 mm
Potência	370 W
Tensão	230/1/N/-50/60 Hz