

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: 16/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Centrifugadora Profissional para Sumos de Fruta e Vegetais 0.7 kW

Informacoes do Produto

SKU:	MS0420.165.001	Modelo:	ES-500
Marca:	Magnus	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Magnus
Modelo	ES-500

Descricao Resumida

Centrifugadora profissional elétrica de 0.7 kW para sumos de fruta e vegetais, com ejeção automática de polpa. Ideal para HORECA, L242xP495xH512 mm.

Descricao Completa

Centrifugadora Profissional para Sumos — Principais Vantagens

Esta centrífuga elétrica (extratora de sumos) foi concebida para produção de sumos frescos e nutritivos, essenciais para o setor HORECA. Com um potente motor assíncrono e refrigeração a ar, garante um funcionamento contínuo e eficiente, ideal para ambientes de alta demanda.

A construção em alumínio polido não só confere robustez e durabilidade, como também facilita a limpeza, cumprindo as exigências de higiene e segurança alimentar. A ejeção automática da polpa otimiza o processo, permitindo uma operação eficiente e sem interrupções.

O tubo alimentador de grande dimensão é uma característica distintiva, possibilitando a inserção de frutas e vegetais inteiros, como maçãs ou cenouras, sem necessidade de pré-corte. Esta funcionalidade poupa tempo e mão-de-obra, aumentando a produtividade do seu estabelecimento.

Aplicações

Ideal para bares, cafeterias, restaurantes, hotéis e pastelarias que procuram oferecer sumos frescos e naturais de elevada qualidade. A sua capacidade de processamento de frutas e vegetais inteiros torna-a perfeita para estabelecimentos com grande volume de clientes e que valorizam a rapidez e a frescura dos seus produtos.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Marca	Magnus
Modelo	ES-500
Dimensões (LPA)	242x495x512 mm
Potência	0.7 kW
Alimentação Elétrica	230V/1/50 Hz

Característica	Detalhe
Tubo de Alimentação	Ø 75 mm
Velocidade	3000 rpm
Peso	14.4 kg