

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 Lavar Louça de Capota, Cesto 500x500 mm

Informacoes do Produto

SKU:	MS0805.35.038	Modelo:	AH 800
Marca:	Magnus	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Magnus
Modelo	AH 800

Descricao Resumida

Máquina de lavar louça de capota profissional, cesto 500x500 mm. Ideal para HORECA, com ciclos rápidos (1.5-2 min), consumo de 2.5 L/ciclo e 40 cestos/hora. Construção em aço inoxidável e sistema "thermostop".

Descrição Completa

Máquina de Lavar Louça de Capota — Vantagens Profissionais

A máquina de lavar louça (lava-loiça) de capota com cesto de 500x500 mm é a solução ideal para estabelecimentos HORECA e cozinhas industriais que procuram eficiência e higiene. Concebida para um desempenho intensivo, garante uma lavagem superior e rápida de grandes volumes de louça, otimizando o fluxo de trabalho e reduzindo o tempo de espera em ambientes de ritmo acelerado.

Construída integralmente em aço inoxidável robusto, este equipamento assegura durabilidade e resistência à corrosão. Os seus braços e injetores em aço inoxidável, a cuba estampada e os sistemas avançados de filtragem e enxaguamento com "thermostop" garantem resultados impecáveis e um consumo otimizado de recursos. Perfeita para restaurantes, hotéis e bares exigentes.

Aplicações

Este equipamento é indispensável para restaurantes de grande volume, hotéis, cozinhas de catering, refeitórios e bares com necessidade de lavagem contínua de louça. A sua capacidade de processar até 40 cestos por hora, com ciclos de lavagem de 1,5 a 2 minutos, torna-a perfeita para picos de trabalho, assegurando sempre louça limpa e pronta a usar. É especialmente indicada para estabelecimentos que lavam tanto pratos como copos, graças à sua altura útil ajustável.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (LPA)	657/760x793x1494/1969 mm
Produção (cestos/h)	40-30 (depende do ciclo)
Potência Total	6.75 kW
Potência Cuba	2.8 kW

Característica	Detalhe
Potência Caldeira	6 kW
Potência Bomba de Lavagem	0.75 kW
Alimentação Elétrica	400V/3/50 Hz
Capacidade Cuba	30 litros
Capacidade Caldeira	8 litros
Altura Útil	450 mm (pratos) / 425 mm (copos)
Peso	118.5 kg
Consumo de Água	2.5 litros/ciclo
Ciclos de Lavagem	1.5 - 2 minutos
Cestos Incluídos	1 para copos, 2 base quadrada para talheres, 2 para pratos
Termómetros	Caldeira e Cuba