

Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211



Hotelequip.pt

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca
2510-752 Gaeiras, Portugal



Acesso rapido
ao produto

Ficha tecnica gerada em: 23/05/2026

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

Máquina de Lavar Loiça Industrial com Capota 500x500mm

Informacoes do Produto

SKU:	MS0805.35.064	Modelo:	WH 720 EASY EL
Marca:	Magnus	EAN:	N/D
		Dimensões:	620 x 746 x 1494 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Magnus
Modelo	WH 720 EASY EL

Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça industrial de capota com cesto 500x500mm, ciclos rápidos de 1 a 9 minutos e função Green para poupança de energia. Perfeita para cozinhas profissionais.

Descricao Completa

Máquina de lavar loiça industrial — Máquina de Capota — Principais Vantagens

Concebida para cozinhas profissionais exigentes, esta lavadora de loiça tipo capota oferece uma performance excepcional e eficiência na limpeza. O seu design robusto, fabricado em aço inoxidável, garante durabilidade e resistência em ambientes de uso intensivo. Integra controlos intuitivos e funcionalidades avançadas para otimizar o seu fluxo de trabalho, assegurando uma higiene impecável em cada utilização.

Aplicações Profissionais

Ideal para restaurantes, hotéis, refeitórios e qualquer estabelecimento do setor da hotelaria que necessite de uma solução de lavagem rápida e eficiente. A sua capacidade de operar com tabuleiros GN1/1, com a utilização de um cesto especial, e os seus múltiplos ciclos de lavagem tornam-na versátil para uma variedade de utensílios de cozinha. Além disso, a função Green minimiza o consumo energético, refletindo um compromisso com a sustentabilidade e a redução de custos operacionais.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Carroçaria	Aço inoxidável
Braços e Injetores	Compostos, facilmente removíveis
Cuba	Estampada
Enchimento de água	Automático
Doseador	Peristáltico para abrillantador
Regulação Temperatura	Cuba e caldeira eletronicamente

Característica	Detalhe
Start/Stop	Com fecho/abertura da capota
Enxaguamento	Água quente com sistema “thermostop”
Ciclo Autolimpeza	Automático no final do dia
Drenagem	Por gravidade, integrada para esvaziamento total
Válvula	Anti-retorno de água
Ecrã	LED (temperatura caldeira, cuba e fases de funcionamento)
Controlo	Eletrónico com autodiagnóstico
Função Green	Evita desperdício de energia (caldeira a 75°C em inatividade)
Pré-filtragem	Água na cuba com filtro composto
Filtro Bomba	Plástico, facilmente removível
Consumo Água	2 litros/ciclo
Ciclos Lavagem	1, 2, 3 e 9 minutos
Capacidade Tabuleiros	GN1/1 com cesto especial
Equipamento Incluído	Cesto para pratos, cesto para copos, cesto base quadrado para talheres
Versão Bomba de Esgoto	Disponível, consulte-nos
Dimensões (LPA)	620/703x746x1494/2065 mm (Nota: as duas larguras podem indicar com pega/sem pega ou outro detalhe)

Perguntas Frequentes

1. Qual o consumo de água por ciclo de lavagem nesta máquina?

A máquina de lavar loiça industrial apresenta um consumo de água muito eficiente, utilizando apenas 2 litros de água por ciclo. Esta característica contribui significativamente para a poupança de recursos e para a redução dos custos operacionais no seu estabelecimento.

2. É possível lavar tabuleiros gastronorm nesta lavadora?

Sim, esta lavadora está dimensionada para acomodar tabuleiros GN1/1, desde que seja utilizado um

cesto especial para o efeito. Esta funcionalidade aumenta a versatilidade do equipamento, permitindo a lavagem de uma vasta gama de utensílios de forma prática e eficaz.

3. Como é feito o controlo da temperatura e quais os ciclos de lavagem disponíveis?

O controlo da temperatura da cuba e da caldeira é realizado eletronicamente para garantir a máxima eficiência e segurança. A máquina dispõe de ciclos de lavagem variados, com durações de 1, 2, 3 e 9 minutos, permitindo adaptar o programa à sujidade da loiça.

4. A máquina inclui algum sistema para otimizar o consumo energético?

Sim, a máquina está equipada com a inovadora Função Green, que evita o desperdício de energia. Quando o equipamento não está em uso, a temperatura da caldeira é mantida a 75°C, minimizando o consumo e promovendo a sustentabilidade ambiental.

5. Quais os acessórios incluídos com o equipamento?

Esta máquina de lavar loiça industrial é entregue com um conjunto completo de cestos, incluindo um cesto específico para pratos, um para copos e um cesto base quadrado para talheres. Estes acessórios facilitam a organização e a lavagem dos diferentes tipos de loiça, garantindo resultados ótimos.