

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: 09/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Máquina de Lavar Loiça de arrasto 122/183 cestos/h

Informacoes do Produto

SKU:	SM1302624	Modelo:	1302624
Marca:	Sammic	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
Modelo	1302624

Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça de arrasto profissional em aço inoxidável. Capacidade de 122 a 183 cestos/h, ideal para HORECA de alto volume. Eficiente e durável. 2300x829 mm.

Descricao Completa

Máquina de Lavar Loiça de Arrasto — Principais Vantagens

Concebida para otimizar o fluxo de trabalho em cozinhas profissionais, esta máquina de lavar loiça (também conhecida como lava-loiça ou dishwasher) oferece uma capacidade de produção excepcional, lidando com 122 a 183 cestos por hora. A sua construção robusta em aço inoxidável e os componentes de alta durabilidade garantem um funcionamento contínuo e fiável em ambientes de alta exigência como hotéis, restaurantes e cantinas.

A eficiência é um pilar fundamental deste equipamento. Com funcionalidades como o economizador de enxaguamento e a regulação de pressão para um controlo preciso da água, minimiza o consumo sem comprometer a higiene. O arranque automático e as paragens programadas sem carga não só poupam energia mas também prolongam a vida útil da máquina, representando um investimento inteligente a longo prazo.

A facilidade de manutenção e limpeza é crucial em qualquer ambiente HORECA. Este modelo dispõe de uma ampla porta de abertura assistida, tubos e boquilhas facilmente desmontáveis, e filtros de aço inoxidável para uma higienização rápida e eficaz. A simples deteção de avarias através de pilotos indicadores e a facilidade de reparação no local asseguram que o tempo de inatividade seja minimizado, mantendo a operação fluida.

Aplicações

Este equipamento é ideal para cozinhas de grande volume em hotéis, restaurantes, refeitórios empresariais e hospitalares que necessitam de uma solução contínua e eficiente para a lavagem de loiça. A sua capacidade de processamento de até 3294 pratos por hora torna-o perfeito para operações com picos de procura, assegurando que nunca faltará loiça limpa e higienizada. É uma escolha robusta para estabelecimentos que valorizam a durabilidade, a economia de recursos e a conformidade com as normas sanitárias mais exigentes.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
----------------	---------

Construção	Aço inoxidável
Anti-salpicos	Entrada e saída de série
Arraste	Central em aço inoxidável com limitador de par por fricção
Separação de Zonas	Cortinas intermédias
Arranque	Automático
Economia de Enxaguamento	Sim
Redutor de Pressão	Para regulação da água de enxaguamento
Paragens Automáticas	Programadas sem carga; Por micro de fim de carreira
Abertura da Porta	Assistida, para limpeza e inspeção
Limpeza	Tubos e boquilhas facilmente desmontáveis; Filtros de aço inoxidável com pendente e cestinho de recolha extraível
Esvaziamento da Caldeira	Simples, soltando mangueira
Deteção de Avarias	Pilotos indicadores
Reparação	Sem retirar a máquina do local
Tubos de Lavagem	Boquilhas embutidas de aço inoxidável
Boquilhas	Alta eficiência e durabilidade
Bomba de Lavagem	Potente, vertical e auto-esvaziamento
Dosificador Lavagem	Entrada preparada na cuba
Tubos de Enxaguamento	Desmontáveis com difusores de aço inoxidável
Preenchimento Caldeira	Automático, sem risco de avaria nas resistências
Controlo de Temperatura	Sondas de alta precisão
Display Digital	Visualização e ajuste de temperaturas de lavagem e enxaguamento
Dosificador Enxaguamento	Entrada preparada no caldeiro
Produção Cestos/hora	122 / 183

Produção Pratos/hora	2196 / 3294
Temperatura Lavagem	55°C - 65°C
Capacidade Cuba Lavagem	100 L
Potência Bomba Lavagem	3.5 Hp / 2600 W
Resistência Aquecimento Lavagem	9000 W
Temperatura Pré-enchaguamento	65°C - 75°C
Capacidade Cuba Pré-enchaguamento	15 L
Potência Bomba Pré-enchaguamento	0.2 Hp / 150 W
Resistência Aquecimento Pré-enchaguamento	6000 W
Temperatura Enxaguamento	80°C - 90°C
Consumo Água	330 l/h
Resistência Aquecimento Enxaguamento	18000 W
Capacidade do Caldeirão	20 L
Potência Motor Arraste	0.25 Hp / 180 W
Potência Total Instalada	30270 W
Conexão Elétrica	3P+N+G
Largura	2300 mm
Profundidade	829 mm