

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

Máquina de Lavar Loiça de Tunel de Arrasto 1800 Pratos/Hora

Informacoes do Produto

SKU:	SM1302442	Modelo:	1302442
Marca:	Sammic	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
Modelo	1302442

Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça de tunel de arrasto com capacidade de 1800 pratos/hora. Construção em aço inoxidável, sistema de arraste central e economia de água.

Descricao Completa

Máquina de Lavar Loiça de Tunel – Principais Vantagens

Concebida para cozinhas industriais e estabelecimentos HORECA de alto volume, esta máquina de lavar loiça de tunel de arrasto (também conhecida como máquina de lavar loiça de cesto contínuo) revoluciona a eficiência na higienização. Construída em aço inoxidável de alta durabilidade, garante uma longa vida útil e conformidade com os mais exigentes padrões de higiene.

O sistema de arraste central, equipado com um limitador de par por fricção, previne bloqueios e assegura um funcionamento consistente, mesmo em picos de trabalho. A otimização do enxaguamento, com um redutor de pressão e paragens automáticas programadas, minimiza o consumo de água e energia, resultando em poupanças significativas na sua operação diária.

A facilidade de manutenção é um ponto chave, com uma ampla porta de acesso assistido que simplifica a limpeza e inspeção. Todos os componentes internos, incluindo tubos e boquilhas, são facilmente desmontáveis, tornando a conservação e reposição de peças um processo rápido e intuitivo.

Aplicações

Ideal para restaurantes de grande dimensão, hotéis, hospitais, refeitórios empresariais e qualquer estabelecimento que exija uma elevada capacidade de lavagem e uma operação contínua. A sua robustez e sistema de lavagem otimizado são perfeitos para lidar com grandes volumes de cestos de loiça, garantindo sempre resultados impecáveis. A capacidade de 1800 pratos/hora torna-a adequada para serviços de catering e eventos de grande escala.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Construção	Aço inoxidável
Produção Cestos/Hora	67 / 100
Produção Pratos/Hora	1206 / 1800

Característica	Detalhe
Temperatura Lavagem	55°C - 65°C
Capacidade Cuba Lavagem	80 litros
Potência Bomba Lavagem	2 Hp / 1500 W
Temperatura Enxaguamento	80°C - 90°C
Consumo Água Enxaguamento	270 l/h
Potência Resistência Enxaguamento	18000 W
Capacidade Caldeirão	20 litros
Potência Motor Arraste	0.25 Hp / 180 W
Potência Total Módulo Central	40900 W
Dimensões (LPA)	1180 x 830 x 1430 mm
Peso Líquido	320 kg
Entrada Água	3/4"
Diâmetro Dreno	1 1/2"
Nível de Ruído (1m)	71 dB(A)