

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: 02/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Máquina de Lavar Loiça de Túnel 150/225 Cestos/Hora, 400V

Informacoes do Produto

SKU:	SM1302763	Modelo:	1302763
Marca:	Sammic	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
Modelo	1302763

Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça de túnel profissional com capacidade para 150/225 cestos ou 2700/4050 pratos/hora, ideal para alta demanda em hotelaria.

Descricao Completa

Máquina de Lavar Loiça de Túnel — Principais Vantagens

Concebida para otimizar operações em cozinhas profissionais de elevada exigência, esta máquina de lavar loiça de túnel (ou arrasto) oferece uma capacidade de lavagem entre 150 e 225 cestos por hora, assegurando uma higiene impecável e eficiente para hotéis, restaurantes e grandes refeitórios. A sua construção robusta em aço inoxidável e as cortinas intermédias para separação de zonas de lavagem e enxaguamento, garantem durabilidade e resultados consistentes em ambientes de uso intensivo.

Equipada com sistemas que promovem a poupança de recursos, como o economizador de enxaguamento e as paragens automáticas programadas, esta máquina minimiza o consumo de água e energia. A facilidade de manutenção e a deteção de avarias simples garantem um tempo de inatividade reduzido, maximizando a produtividade do seu negócio.

Os tubos de lavagem e enxaguamento, com boquilhas embutidas em aço inoxidável, proporcionam alta eficiência e durabilidade, assegurando uma limpeza profunda e um enxaguamento perfeito, crucial para o cumprimento das normas de higiene HACCP.

Aplicações

Este equipamento é ideal para estabelecimentos com grande volume de lavagem, como hotéis de grandes dimensões, restaurantes de alta rotatividade, hospitais, e cantinas industriais. A sua elevada capacidade de até 4050 pratos por hora torna-a indispensável em operações que requerem um fluxo contínuo e rápido de loiça limpa. Perfeita para integrar em linhas de lavagem automatizadas.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Produção em Cestos/Hora	150 / 225
Produção em Pratos/Hora	2700 / 4050
Temperatura Pré-lavagem	35°C - 45°C

Característica	Detalhe
Capacidade Cuba Pré-lavagem	60 l
Potência Bomba Pré-lavagem	1.2 Hp / 880 W
Temperatura Lavagem Potenciada	55°C - 65°C
Capacidade Cuba Lavagem	100 l
Potência Bomba Lavagem	3.5 Hp / 2600 W
Resistência Aquecimento Lavagem	9000 W
Temperatura Pré-enxaguamento	65°C - 75°C
Capacidade Cuba Pré-enxaguamento	15 l
Potência Bomba Pré-enxaguamento	0.2 Hp / 0.15 W
Resistência Aquecimento Pré-enxaguamento	6000 W
Temperatura Enxaguamento	80°C - 90°C
Consumo Água Enxaguamento	390 l/h
Resistência Aquecimento Enxaguamento	21000 W
Capacidade do Caldeirão	20 l
Potência Motor Arraste	0.25 Hp / 180 W
Ar Circulante Secagem	2000 m³/h
Alimentação Elétrica	400/50/3N