

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 Tunel, 2300mm, Até 200 Cestos/Hora, 3600 Pratos/Hora

Informacoes do Produto

SKU:	SM1302683	Modelo:	1302683
Marca:	Sammic	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
Modelo	1302683

Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça industrial de túnel com 2300mm de largura, capacidade para 3600 pratos/hora e economizador de enxaguamento. Ideal para HORECA.

Descricao Completa

Máquina de Lavar Loiça de Tunel — Máxima Eficiência e Robustez

Desenvolvida para operações de grande volume, esta máquina de lavar loiça industrial (também conhecida como lava-loiça ou dishwasher) oferece uma solução de lavagem contínua e eficiente. A sua construção em aço inoxidável garante durabilidade e resistência, essencial para ambientes HORECA de elevada exigência.

Com um sistema de arrasto central robusto e funcionalidades que otimizam o consumo de água e energia, este equipamento assegura um desempenho superior, minimizando custos operacionais e garantindo uma higiene impecável em cada ciclo. A facilidade de limpeza e manutenção complementa a sua performance, tornando-a uma escolha ideal para estabelecimentos que não abdicam da qualidade.

Aplicações

Esta máquina de lavar loiça de túnel é perfeitamente adequada para cozinhas industriais, hotéis, restaurantes de grande porte, cantinas e hospitais, onde a necessidade de lavar grandes quantidades de louça de forma rápida e eficiente é imperativa. Ideal para estabelecimentos com um fluxo constante de até 3600 pratos por hora.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Produção Cestos/Hora	130-200
Produção Pratos/Hora	2340-3600
Temperatura Pré-lavagem	35°C - 45°C
Capacidade Cuba Pré-lavagem	60 litros
Potência Bomba Pré-lavagem	1.2 Hp / 880 W

Característica	Detalhe
Temperatura Lavagem	55°C - 65°C
Capacidade Cuba Lavagem	100 litros
Potência Bomba Lavagem	3.2 Hp / 2400 W
Resistência Aquecimento Lavagem	9000 W
Temperatura Enxaguamento	80°C - 90°C
Consumo Água Enxaguamento	390 litros/hora
Resistência Aquecimento Enxaguamento	21000 W
Capacidade Caldeirão	20 litros
Potência Motor Arrastamento	0.25 Hp / 180 W
Potência Total Instalada	33460 W
Conexão Elétrica	3P+G
Largura	2300 mm
Profundidade	829 mm
Altura	1520 mm
Peso Líquido	460 kg
Entrada de Água	3/4"