

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: 18/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Máquina Lavar Loiça Túnel Industrial 30270W | SRC-3300ICA

Informacoes do Produto

SKU:	SM1302628	Modelo:	1302628
Marca:	Sammic	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
Modelo	1302628

Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça túnel industrial de 30270W, com capacidade até 3294 pratos/hora. Ideal para cozinhas de alto volume, otimiza tempo e recursos.

Descricao Completa

Máquina de Lavar Loiça Túnel Industrial — Principais Vantagens

Concebida para otimizar a eficiência e a higiene em ambientes de elevada exigência, esta máquina de lavar loiça industrial (também conhecida como máquina de lavar louça de arrasto) destaca-se pela sua construção robusta em aço inoxidável e funcionalidades inteligentes. Garante uma limpeza superior, adaptando-se perfeitamente a cozinhas profissionais de grande volume.

A tecnologia avançada de economizador de enxaguamento e as paragens automáticas programadas, sem carga, asseguram uma utilização eficiente dos recursos, reduzindo os custos operacionais. A manutenção é simplificada graças ao design que permite a fácil desmontagem de tubos, boquilhas e filtros, garantindo uma limpeza aprofundada e acessibilidade para inspeção.

Com ciclos de lavagem e enxaguamento eficientes, controlo preciso da temperatura e uma potente bomba de lavagem vertical, este equipamento proporciona resultados impecáveis, mantendo a qualidade e durabilidade das peças lavadas. A facilidade de reparação no local minimiza o tempo de inatividade, maximizando a produtividade da sua operação diária.

Aplicações

Esta máquina de lavar loiça túnel é ideal para grandes restaurantes, hotéis, refeitórios, hospitais e qualquer estabelecimento HORECA que necessite de processamento contínuo e rápido de grandes volumes de loiça. A sua capacidade de até 3.294 pratos/hora torna-a perfeita para operações de alta rotatividade, onde a eficiência e a higiene são cruciais.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Produção De Cestos	122 - 183 cestos/hora
Produção De Pratos	2196 - 3294 pratos/hora
Temperatura De Lavagem	55°C - 65°C

Característica	Detalhe
Capacidade Cuba De Lavagem	100 Litros
Potência Da Bomba De Lavagem	3.5 Hp / 2600 W
Resistência Aquecimento Lavagem	9000 W
Temperatura De Pré-Enxaguamento	65°C - 75°C
Capacidade Cuba De Pré-Enxaguamento	15 Litros
Potência Da Bomba De Pré-Enxaguamento	0.2 Hp / 150 W
Resistência Aquecimento Pré-Enxaguamento	6000 W
Temperatura De Enxaguamento	80°C - 90°C
Consumo Água De Enxaguamento	330 Litros/hora
Resistência Aquecimento Enxaguamento	18000 W
Capacidade Do Caldeirão	20 Litros
Potência Motor Arraste	0.25 Hp / 180 W
Potência Total Instalada	30270 W
Conexão Elétrica	3P+G
Largura	2300 mm
Profundidade	829 mm
Altura	1520 mm