

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 Industrial de Arrasto 1530-2200 Pratos/h

Informacoes do Produto

SKU:	SM1302507	Modelo:	1302507
Marca:	Sammic	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
Modelo	1302507

Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça industrial de arrasto, com capacidade para 1530-2200 pratos/h. Possui sistema de economia de água/energia e fácil manutenção.

Descricao Completa

Máquina de Lavar Loiça Industrial de Arrasto — Vantagens Essenciais

Concebida para otimizar operações em cozinhas profissionais de grande volume, esta máquina de lavar loiça industrial de arrasto (ou máquina de lavar louça tipo túnel) oferece uma solução de lavagem contínua e de alta eficiência. A sua construção robusta em aço inoxidável assegura durabilidade e higiene, enquanto o design inteligente minimiza o consumo de água e energia, resultando em poupanças significativas para o seu negócio.

Com funcionalidades avançadas como arranque automático, deteção de avarias simplificada e um sistema de lavagem e enxaguamento de precisão, garante resultados impecáveis. A facilidade de limpeza e manutenção, com acesso total ao interior e componentes desmontáveis, reduz o tempo de inatividade e prolonga a vida útil do equipamento.

Aplicações

Esta máquina é ideal para cozinhas de restaurantes, hotéis, hospitais, refeitórios e outras unidades Horeca com elevada produção diária de loiça. A capacidade para lavar entre 1530 a 2200 pratos por hora torna-a indispensável para operações que exigem rapidez e consistência na higiene, adaptando-se perfeitamente a linhas de trabalho contínuas e exigentes onde o tempo é crucial para a rentabilidade.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Produção Cestos/Hora	85 / 126
Produção Pratos/Hora	1530 / 2200
Temperatura de Lavagem	55°C - 65°C
Capacidade da Cuba de Lavagem	100 Litros
Potência da Bomba de Lavagem	3 HP / 2250 W

Resistência Aquecimento Lavagem	9000 W
Temperatura de Enxaguamento	80°C - 90°C
Consumo de Água (Enxaguamento)	300 Litros/Hora
Resistência Aquecimento Enxaguamento	18000 W
Capacidade do Caldeirão	20 Litros
Potência Motor de Arrasto	0.25 HP / 180 W
Potência Total Instalada	29580 W
Alimentação Elétrica	400 V / 50 Hz / 3N~ (44 A)
Conexão Elétrica	3P + N + G
Dimensões (Largura x Profundidade x Altura)	1700 mm x 829 mm x 1520 mm
Peso Líquido	250 Kg
Entrada de Água	3/4"
Diâmetro do Dreno	1 1/2"
Nível de Ruído (a 1m)	71 dB(A)