

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: 03/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Máquina de Lavar Loiça de Túnel 3600 pratos/hora, 3 Fases

Informacoes do Produto

SKU:	SM1302687	Modelo:	1302687
Marca:	Sammic	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
Modelo	1302687

Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça de túnel para uso profissional, com capacidade para 2340-3600 pratos/h. Construção robusta em inox e economia de recursos.

Descricao Completa

Máquina de Lavar Loiça de Túnel — Máxima Eficiência e Robustez

Concebida para cozinhas industriais e estabelecimentos HORECA de alto volume, esta máquina de lavar loiça de túnel (também conhecida como máquina de arrasto) combina durabilidade inigualável com desempenho superior. A construção integral em aço inoxidável garante uma vida útil prolongada e resistência à corrosão, suportando as exigências diárias de operações intensivas.

Equipada com sistemas avançados de economia de água e energia, como o economizador de enxaguamento e paragens automáticas programadas, esta lavadora oferece uma solução sustentável e economicamente vantajosa. O manuseamento otimizado e a facilidade de manutenção garantem uma operação contínua e minimizam o tempo de inatividade.

Aplicações

Ideal para restaurantes de grande porte, hotéis, refeitórios empresariais e hospitais. A sua elevada capacidade de produção, que pode atingir até 3600 pratos por hora, torna-a indispensável em ambientes onde a rapidez e a higiene são cruciais. É perfeita para cozinhas que necessitam de processar grandes volumes de loiça de forma contínua e eficiente.

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
Temperatura Lavagem	55°C - 65°C

Característica	Detalhe
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 Arraste	0.25 Hp / 180 W
Potência Total Instalada	33460 W
Conexão Elétrica	3P+G
Largura	3020 mm
Profundidade	829 mm
Altura	1880 mm
Peso Líquido	485 kg
Entrada de Água	3/4"