

Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca
2510-752 Gaeiras, Portugal



Acesso rapido
ao produto

Ficha tecnica gerada em: 16/05/2026

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



Hotelequip.pt

Máquina de Lavar Loiça de Tunel, 1800 Pratos/Hora, 400V

Informacoes do Produto

SKU:	SM1302417	Modelo:	1302417
Marca:	Sammic	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
Modelo	1302417

Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça de tunel para uso profissional, com capacidade de 1800 pratos/hora. Dimensões compactas (1180x830x1430 mm). Ideal para HORECA.

Descricao Completa

Máquina de Lavar Loiça de Tunel — Principais Vantagens

Concebida para cozinhas de alta exigência, esta máquina de lavar loiça de tunel (também conhecida como máquina de lavar pratos de arrasto) oferece uma performance excepcional e robustez inigualável para o setor HORECA e hotelaria. A sua construção em aço inoxidável garante durabilidade e resistência à corrosão, indispensáveis em ambientes profissionais intensivos. Integra sistemas avançados para otimização do processo de lavagem e enxaguamento, assegurando resultados impecáveis e higienização superior.

A eficiência é um pilar fundamental deste equipamento, com funcionalidades que visam a poupança de água e energia, resultando em menores custos operacionais. O sistema de arranque automático e as paragens programadas inteligentes ajustam-se à carga, evitando o desperdício de recursos. Este equipamento foi desenvolvido para maximizar a produtividade da sua operação, mantendo sempre a qualidade de lavagem.

Aplicações

Esta máquina de lavar loiça de tunel é a solução ideal para grandes restaurantes, hotéis de luxo, refeitórios industriais, hospitais e qualquer estabelecimento com um volume elevado de loiça. A sua capacidade para processar 1800 pratos por hora torna-a indispensável em serviços de restauração que exigem rapidez e eficiência contínuas. É particularmente adequada para cozinhas que necessitam de um fluxo constante de loiça limpa e higienizada, sem comprometer a qualidade.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões da Cesta	500 x 500 mm
Altura Útil	400 mm
Produção Cestas/Hora	100
Produção Pratos/Hora	1800

Temperatura de Lavagem	55°C - 65°C
Capacidade Cuba Lavagem	80 l
Potência da Bomba	2 Hp / 1500 W
Resistência Aquecimento Lavagem	7500 W
Temperatura de Enxaguamento	80°C - 90°C
Consumo de Água	270 l/h
Resistência Aquecimento Enxaguamento	18000 W
Capacidade do Caldeirão	20 l
Potência Motor Arraste	0.25 Hp / 180 W
Potência Total Módulo Central	37990 W
Largura	1180 mm
Profundidade	830 mm
Altura	1430 mm
Peso Líquido	400 kg
Entrada de Água	3/4"
Diâmetro do Dreno	1 1/2"
Nível de Ruído (1 m)	71 dB(A)