

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 características podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto



Máquina de Lavar Loiça de Arrasto 1800 Pratos/Hora

Informacoes do Produto

SKU:	SM1302435	Modelo:	1302435
Marca:	Sammic	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
Modelo	1302435

Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça industrial de arrasto com capacidade de 1800 pratos/hora, consumo de 270 L/h. Robusta, eficiente e ideal para a restauração e hotelaria.

Descricao Completa

Máquina de Lavar Loiça de Arrasto — Principais Vantagens

Equipe o seu estabelecimento HORECA com a Máquina de Lavar Loiça de Arrasto (também conhecida como máquina de lavar loiça de túnel), um equipamento robusto e eficiente, concebido para lidar com elevadas cargas de trabalho, garantindo uma higiene impecável. Ideal para restauração, hotelaria e cozinhas industriais que exigem máxima produtividade e fiabilidade, este modelo destaca-se pela sua construção em aço inoxidável, assegurando durabilidade e resistência à corrosão em ambientes exigentes.

Com um sistema de arranque automático e paragens programadas sem carga, minimiza o consumo de energia e água, otimizando os custos operacionais. O economizador de enxaguamento e o redutor de pressão para controlo da água garantem um uso eficiente dos recursos, tornando-a uma solução amiga do ambiente e do seu orçamento. A facilidade de limpeza e manutenção, com acesso assistido e componentes desmontáveis, reduz o tempo de inatividade e simplifica as operações diárias, assegurando a continuidade do serviço no seu negócio.

Os tubos de lavagem e enxaguamento com boquilhas de aço inoxidável de alta eficiência garantem uma cobertura total e um desempenho de lavagem superior, resultando em loiça limpa e brilhante a cada ciclo. A potente bomba de lavagem auto-esvaziável e a caldeira com preenchimento automático e sondas de temperatura de alta precisão asseguram condições ideais de funcionamento, prolongando a vida útil do equipamento e mantendo a sua fiabilidade a longo prazo.

Aplicações

Esta máquina de lavar loiça de arrasto é perfeitamente adequada para grandes restaurantes, hotéis, refeitórios, hospitais, e cozinhas de catering que operam com um volume elevado de loiça. A sua capacidade de processar até 1800 pratos por hora torna-a indispensável para operações que necessitam de uma resposta rápida e eficiente, mantendo os talheres, pratos e copos sempre prontos para o serviço, mesmo nos picos de maior procura.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
----------------	---------

Produção Cestos/Hora	67 / 100
Produção Pratos/Hora	1206 / 1800
Temperatura de Lavagem	55°C - 65°C
Capacidade Cuba de Lavagem	80 litros
Potência da Bomba de Lavagem	2 HP / 1500 W
Resistência Aquecimento Lavagem	7500 W
Temperatura de Enxaguamento	80°C - 90°C
Consumo de Água	270 litros/hora
Resistência Aquecimento Enxaguamento	18000 W
Capacidade do Caldeirão	20 litros
Potência Motor de Arrasto	0.25 HP / 180 W
Potência Total Instalada	27135 W
Conexão Elétrica	3P+N+G
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 (1m)	71 dB(A)