

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 Louça de Arrasto Industrial 2200 Pratos/Hora

Informacoes do Produto

SKU:	SM1302522	Modelo:	1302522
Marca:	Sammic	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
Modelo	1302522

Descricao Resumida

Máquina de lavar louça de arrasto industrial com capacidade de 2200 pratos/hora. Construção robusta em inox, ideal para alta demanda HORECA.

Descricao Completa

Máquina de Lavar Louça de Arrasto – Vantagens Essenciais para o HORECA

Apresentamos a solução definitiva para lavagem de louça em ambientes de alta exigência: uma máquina de arrasto industrial, também conhecida como máquina de lavar louça de túnel. Concebida para otimizar a eficiência operacional, este equipamento robusto garante resultados impecáveis a cada ciclo, reduzindo significativamente o tempo e o custo associados à lavagem manual.

Construída integralmente em aço inoxidável, esta máquina não só assegura a máxima higiene e durabilidade, como também incorpora funcionalidades inteligentes como o arranque automático e a paragem programada por ausência de carga, promovendo uma notável economia de recursos. O seu design intuitivo permite uma manutenção simplificada, com acesso fácil aos componentes internos para limpeza e inspeção, garantindo um desempenho contínuo e fiável ao longo do tempo.

Aplicações

Ideal para cozinhas industriais, restaurantes de grande volume, hotéis, refeitórios, hospitais e qualquer estabelecimento HORECA que necessite de uma solução de lavagem de louça contínua e de alta capacidade. A sua performance de até 2200 pratos por hora torna-a indispensável para operações que exigem rapidez e eficiência, mantendo um elevado padrão de limpeza e higiene.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe Técnico
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

Característica	Detalhe Técnico
Resistência de Aquecimento Lavagem	9000 W
Temperatura de Enxaguamento	80°C - 90°C
Consumo de Água (Enxaguamento)	300 Litros/Hora
Resistência de Aquecimento Enxaguamento	18000 W
Capacidade do Caldeirão	20 Litros
Potência do Motor de Arrasto	0.25 Hp / 180 W
Diâmetro de Saída do Extractor de Vapores	176 mm
Potência do Extractor de Vapores	0.75 Hp / 550 W
Potência Total Instalada	30070 W
Alimentação Elétrica	400 V / 50 Hz / 3N~ (44 A)
Conexão Elétrica	3P+N+G
Dimensões Exteriores (Largura)	1700 mm
Dimensões Exteriores (Profundidade)	829 mm
Dimensões Exteriores (Altura)	1520 mm
Peso Líquido	285 kg