

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 caracteristicas podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Máquina de Lavar Louça de Túnel SRC-2200, 2200 Pratos/Hora

Informacoes do Produto

SKU:	SM1302518	Modelo:	1302518
Marca:	Sammic	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
Modelo	1302518

Descricao Resumida

Máquina de lavar louça de túnel industrial para alta produção, com capacidade de até 2200 pratos/hora, consumo de água otimizado e construção em aço inoxidável.

Descricao Completa

Máquina de Lavar Louça de Túnel — Principais Vantagens

A máquina de lavar louça industrial de túnel (ou máquina de arrasto) SRC-2200IS90CV foi concebida para responder às exigências de lavagem de louça em ambientes profissionais de alta produtividade, como restaurantes, hotéis e refeitórios. A sua construção robusta em aço inoxidável garante durabilidade e resistência, enquanto as características inovadoras promovem uma operação eficiente e higiénica, assegurando uma lavagem impecável para grandes volumes de louça.

Este equipamento destaca-se pela sua eficiência energética, com funcionalidades como o economizador de enxaguamento e a paragem automática programada em caso de inatividade. A facilidade de limpeza e manutenção é um ponto crucial, permitindo um acesso rápido aos componentes internos e uma reparação simplificada, sem necessidade de remover a máquina do local, minimizando assim o tempo de inatividade operacional.

A precisão no controlo de temperatura, através de sondas de alta sensibilidade e display digital, garante que cada ciclo de lavagem e enxaguamento atinge os padrões de higiene exigidos. O poderoso sistema de lavagem, com bombas verticais auto-esvaziadoras e boquilhas de alta eficiência, assegura uma cobertura total e remoção eficaz de sujidade, complementado por um sistema de enxaguamento que promete um brilho sem manchas.

Aplicações

Este equipamento é ideal para cozinhas industriais, hotéis de grande capacidade, hospitais, escolas e qualquer estabelecimento Horeca com elevada demanda de lavagem de louça. A sua capacidade para processar até 2200 pratos por hora torna-a indispensável em operações que exigem rapidez e consistência, garantindo sempre a máxima higiene e eficiência.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Produção Cestos/Hora	85 / 126

Característica	Detalhe
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 de Aquecimento de Lavagem	9000 W
Temperatura de Enxaguamento	80°C - 90°C
Consumo de Água	300 Litros/Hora
Resistência de Aquecimento de Enxaguamento	18000 W
Capacidade do Caldeirão	20 Litros
Potência do Motor de Arraste	0.25 Hp / 180 W
Ar Circulante (Secagem)	2000 m ³ /h
Potência do Ventilador (Secagem)	1.5 Hp / 1100 W
Resistência de Aquecimento (Secagem)	9000 W
Potência do Ventilador (Condensador de Vapores)	1 Hp / 750 W
Potência Total Instalada	43170 W
Alimentação Elétrica	400 V / 50 Hz / 3N~(65 A)
Conexão Elétrica	3P+N+G