

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 Túnel SRC-3600IS6EV para 130 Cestos/hora

Informacoes do Produto

SKU:	SM1302674	Modelo:	1302674
Marca:	Sammic	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
Modelo	1302674

Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça de túnel eficiente, com capacidade para 130-200 cestos/hora. Ideal para uso profissional, otimiza o consumo de água com controlo de temperatura automático.

Descricao Completa

Máquina de Lavar Loiça de Túnel — Principais Vantagens

Concebida para cozinhas de alta exigência, esta máquina de lavar loiça profissional (também conhecida como máquina de arrasto ou dishwasher) garante uma elevada produtividade e uma eficiência energética notável. Com um consumo otimizado de água e paragens automáticas programadas, contribui para uma operação sustentável e economicamente vantajosa no seu estabelecimento HORECA.

A construção robusta em aço inoxidável e a presença de sistemas anti-salpicos asseguram durabilidade e um ambiente de trabalho mais limpo. Os componentes de lavagem e enxaguamento são de alta performance, projetados para resultados impecáveis e longa vida útil, resistindo ao desgaste contínuo e aos rigores das operações diárias. A facilidade de acesso para limpeza e manutenção simplifica as rotinas de higiene, crucial em qualquer cozinha industrial.

Aplicações

Esta máquina de lavar loiça de túnel é a solução ideal para restaurantes de média e grande dimensão, hotéis, refeitórios, hospitais e catering com grande volume de loiça. A sua capacidade de processar até 130 cestos por hora permite o fluxo contínuo de lavagem, essencial em horários de pico. É perfeita para cozinhas industriais que procuram otimizar o tempo e os recursos na gestão da loiça, garantindo sempre os mais altos padrões de higiene.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Construção	Aço inoxidável
Produção de Cestos/hora	130 / 200
Produção de Pratos/hora	2340 / 3600

Característica	Detalhe
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
Capacidade Cuba Lavagem	100 litros
Potência Bomba Lavagem	3.2 Hp / 2400 W
Aquecimento Lavagem	9000 W
Temperatura Enxaguamento	80°C - 90°C
Consumo de Água Enxaguamento	390 litros/hora
Aquecimento Enxaguamento	21000 W
Capacidade do Caldeirão	20 litros
Potência Motor Arraste	0.25 Hp / 180 W
Ar Circulante Secagem	1300 m³/h
Potência Ventilador Secagem	1 Hp / 750 W
Aquecimento Secagem	6000 W
Diâmetro Saída Extractor Vapores	176 mm