

# 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: 04/07/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Máquina de Lavar Loiça de Túnel SRC-4000IS8EV 150/225 Cestos/h

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	SM1302761	<b>Modelo:</b>	1302761
<b>Marca:</b>	Sammic	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Sammic
<b>Modelo</b>	1302761

### Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça de túnel profissional, ideal para HORECA. Elevada capacidade: 150-225 cestos/h. Eficiência energética e facilidade de manutenção.

## Descrição Completa

### Máquina de Lavar Loiça de Túnel — Principais Vantagens

A máquina de lavar loiça de túnel (ou arrasto) SRC-4000IS8EV representa uma solução de vanguarda para estabelecimentos HORECA e cozinhas industriais, garantindo uma lavagem eficiente e higiénica. A sua construção robusta em aço inoxidável assegura durabilidade e resistência, mesmo em ambientes de utilização intensiva. Equipada com um sistema de arrasto central e limitador de par por fricção, esta máquina foi desenhada para otimizar o fluxo de trabalho e minimizar interrupções.

Com funcionalidades de economia de água e energia, como o economizador de enxaguamento e a paragem automática programada, este equipamento contribui para a redução dos custos operacionais. A facilidade de limpeza e manutenção, com acesso assistido e componentes desmontáveis, garante um funcionamento impecável e prolonga a vida útil do investimento. A detecção e reparação de avarias são simplificadas por indicadores visuais, assegurando um serviço contínuo.

### Aplicações

Ideal para restaurantes de grande volume, hotéis, refeitórios, hospitais e qualquer estabelecimento que exija uma capacidade de lavagem contínua e elevada. Com uma produção de até 225 cestos/hora, é perfeita para gerir picos de trabalho, garantindo que nunca faltará loiça limpa. As suas características tornam-na adequada para cozinhas que processam uma vasta gama de artigos, desde pratos a utensílios de culinária, com resultados de lavagem e higienização superiores.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Construção	Aço inoxidável
Sistema de Lavagem	Anti-salpicos de entrada e saída, arrasto central de aço inoxidável com limitador de par por fricção
Produção de Cestos/hora	150 / 225

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
<b>Produção de Pratos/hora</b>	2700 / 4050
<b>Temperatura Pré-lavagem</b>	35°C - 45°C
<b>Capacidade Cuba Pré-lavagem</b>	60 litros
<b>Potência Bomba Pré-lavagem</b>	1.2 Hp / 880 W
<b>Temperatura Lavagem Potenciada</b>	55°C - 65°C
<b>Capacidade Cuba Lavagem</b>	100 litros
<b>Potência Bomba Lavagem</b>	3.5 Hp / 2600 W
<b>Resistência Aquecimento Lavagem</b>	9000 W
<b>Temperatura Pré-enxaguamento</b>	65°C - 75°C
<b>Capacidade Cuba Pré-enxaguamento</b>	15 litros
<b>Potência Bomba Pré-enxaguamento</b>	0.2 Hp / 0.15 W
<b>Resistência Aquecimento Pré-enxaguamento</b>	6000 W
<b>Temperatura Enxaguamento</b>	80°C - 90°C
<b>Consumo Água Enxaguamento</b>	390 litros/hora
<b>Resistência Aquecimento Enxaguamento</b>	21000 W
<b>Capacidade do Caldeirão</b>	20 litros
<b>Potência Motor Arrastamento</b>	0.25 Hp / 180 W
<b>Ar Circulante Secagem</b>	2000 m <sup>3</sup> /hora