

# 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 Loiça de Túnel SRC-2200DEV 400V 85-126 Cestos/h

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	SM1302510	<b>Modelo:</b>	1302510
<b>Marca:</b>	Sammic	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Sammic
<b>Modelo</b>	1302510

### Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça de túnel para uso profissional, com capacidade de 85 a 126 cestos/hora. Construção em inox, 400V, ideal para alta performance em HORECA.

## Descricao Completa

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

A máquina de lavar loiça de túnel (ou de arrasto) SRC-2200DEV é uma solução de alta performance projetada para cozinhas profissionais de hotéis, restaurantes e estabelecimentos HORECA com elevado volume de louça. A sua construção robusta em aço inoxidável garante durabilidade e resistência, mesmo em ambientes de utilização intensiva. Equipada com um sistema de arrasto central e limitador de par por fricção, assegura um funcionamento consistente e fiável.

Este equipamento destaca-se pela sua eficiência energética, com um economizador de enxaguamento e paragens automáticas programadas na ausência de carga. A regulação da quantidade de água no enxaguamento, através de um redutor de pressão, otimiza o consumo e reduz custos operacionais. Além disso, a facilidade de acesso para limpeza e manutenção, com tubos e boquilhas desmontáveis, minimiza o tempo de inatividade e prolonga a vida útil do aparelho.

O sistema de lavagem, com boquilhas embutidas de aço inoxidável e bomba potente, garante uma limpeza superior. O enxaguamento, com difusores de alta capacidade e controlo de temperatura por sondas de elevada precisão, assegura resultados higiénicos, essenciais para a segurança alimentar do seu negócio.

### Aplicações

Ideal para cozinhas industriais, grandes restaurantes, hotéis e refeitórios que necessitam de uma lavagem contínua e de alta capacidade. A sua produtividade de até 126 cestos por hora e 2200 pratos por hora torna-a perfeita para operações com picos de trabalho intensos, garantindo uma resposta rápida e eficiente à procura de louça limpa. É uma solução robusta para estabelecimentos que não podem comprometer a qualidade da higienização.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Produção Cestos/Hora	85 / 126

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
<b>Produção Pratos/Hora</b>	1530 / 2200
<b>Temperatura de Lavagem</b>	55°C - 65°C
<b>Capacidade Cuba de Lavagem</b>	100 Litros
<b>Potência da Bomba de Lavagem</b>	3 Hp / 2250 W
<b>Resistência Aquecimento Lavagem</b>	9000 W
<b>Temperatura de Enxaguamento</b>	80°C - 90°C
<b>Consumo de Água</b>	300 l/h
<b>Resistência Aquecimento Enxaguamento</b>	18000 W
<b>Capacidade do Caldeirão</b>	20 Litros
<b>Potência Motor de Arrastamento</b>	0.25 Hp / 180 W
<b>Diâmetro Saída Extractor de Vapores</b>	176 mm
<b>Potência Extractor de Vapores</b>	0.75 Hp / 550 W
<b>Potência Total Instalada</b>	30070 W
<b>Alimentação Elétrica</b>	400 V / 50 Hz / 3N~ (44 A)
<b>Conexão Elétrica</b>	3P+N+G
<b>Dimensões (LxPxA)</b>	1700 mm x 829 mm x 1520 mm
<b>Peso Líquido</b>	285 kg