

# 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



Hotelequip.pt

## Máquina de Lavar Loiça de Túnel com Arraste 130-200 Cestos/Hora, 400V

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	SM1302678	<b>Modelo:</b>	1302678
<b>Marca:</b>	Sammic	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Sammic
<b>Modelo</b>	1302678

### Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça de túnel para uso industrial, com capacidade para 130-200 cestos/hora. Potência de 43560W e alimentação 400V. Ideal para alta demanda.

## Descricao Completa

### Máquina de Lavar Loiça Industrial – Vantagens Essenciais para Horeca

Esta máquina de lavar loiça (também conhecida como máquina de lavar louça industrial) foi concebida para responder às exigências de estabelecimentos com elevado volume de trabalho, como restaurantes, hotéis e refeitórios, garantindo uma lavagem eficiente e higiénica. A sua construção robusta em aço inoxidável e o sistema de arraste asseguram durabilidade e um desempenho contínuo.

O design integra funcionalidades que otimizam o consumo de recursos, como o economizador de enxaguamento e as paragens automáticas programadas na ausência de carga. Facilita, ainda, a manutenção e a higienização diária, fatores cruciais para a operação em ambientes profissionais.

### Aplicações

Este equipamento é ideal para cozinhas profissionais de hotéis, restaurantes, catering, cantinas e bares com grande fluxo de serviço, onde a rapidez e a eficácia na lavagem da loiça são imprescindíveis. A sua capacidade de processar entre 130 e 200 cestos por hora, ou até 3600 pratos/hora, torna-a uma solução de alta produtividade para operações que não podem comprometer a qualidade da higienização.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Construção	Aço inoxidável
Anti-salpicos (entrada/saída)	De série
Arraste central	Aço inoxidável com limitador de par por fricção
Produção (cestos/hora)	130-200
Produção (pratos/hora)	2340-3600

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
<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</b>	55°C - 65°C
<b>Capacidade Cuba Lavagem</b>	100 litros
<b>Potência Bomba Lavagem</b>	3.2 Hp / 2400 W
<b>Resistência Aquecimento Lavagem</b>	9000 W
<b>Temperatura Enxaguamento</b>	80°C - 90°C
<b>Consumo de Água (Enxaguamento)</b>	390 litros/hora
<b>Resistência Aquecimento Enxaguamento</b>	21000 W
<b>Capacidade do Caldeirão</b>	20 litros
<b>Potência Motor Arraste</b>	0.25 Hp / 180 W
<b>Ar Circulante (Secagem)</b>	2000 m <sup>3</sup> /h
<b>Potência Ventilador Secagem</b>	1.5 Hp / 1100 W
<b>Potência Total Instalada</b>	43560 W
<b>Alimentação Elétrica</b>	400 V