

# 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 Louça de Arrasto 2700 Pratos/Hora

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	SM1302571	<b>Modelo:</b>	1302571
<b>Marca:</b>	Sammic	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Sammic
<b>Modelo</b>	1302571

### Descricao Resumida

Máquina de lavar louça de arrasto profissional com capacidade para 2700 pratos/hora. Construção em aço inoxidável e economizador de enxaguamento.

## Descricao Completa

### Máquina de Lavar Louça de Arrasto — Principais Vantagens

Concebida para cozinhas profissionais de elevada exigência, esta máquina de lavar louça de arrasto (também conhecida como máquina de lavar loiça por túnel) oferece uma performance excepcional e uma construção robusta em aço inoxidável. Garante uma limpeza eficaz e higiénica da sua louça, minimizando o consumo de recursos e otimizando o fluxo de trabalho.

A sua tecnologia avançada, incluindo um economizador de enxaguamento e paragens automáticas programadas, traduz-se numa significativa redução nos custos operacionais. A manutenção simplificada e a deteção de avarias por indicadores luminosos asseguram um funcionamento contínuo e a longevidade do equipamento, crucial para qualquer negócio HORECA.

### Aplicações

Este equipamento é ideal para restaurantes com grande volume de clientes, hotéis, cozinhas industriais, cantinas e qualquer estabelecimento de restauração que necessite de lavar grandes quantidades de louça de forma rápida e eficiente. A sua capacidade de até 2700 pratos por hora torna-a indispensável em operações de alta rotatividade, garantindo sempre louça impecável.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Produção de cestos/hora	100 / 150
Produção de pratos/hora	1800 / 2700
Temperatura de lavagem	55°C - 65°C
Capacidade da cuba de lavagem	100 Litros
Potência da bomba de lavagem	3.2 Hp / 2400 W

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
<b>Resistência de aquecimento lavagem</b>	9000 W
<b>Temperatura de enxaguamento</b>	80°C - 90°C
<b>Consumo de água</b>	330 Litros/hora
<b>Resistência de aquecimento enxaguamento</b>	18000 W
<b>Capacidade do caldeirão</b>	20 Litros
<b>Potência do motor de arrasto</b>	0.25 Hp / 180 W
<b>Potência total módulo central</b>	29780 W
<b>Dimensões exteriores (L x P x A)</b>	1700 mm x 829 mm x 1520 mm
<b>Peso líquido</b>	350 kg
<b>Entrada de água</b>	3/4"
<b>Diâmetro do dreno</b>	1 1/2"
<b>Nível de ruído (1 m)</b>	71 dB(A)