

# 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 Arrasto 2700 Pratos/Hora HORECA

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	SM1302576	<b>Modelo:</b>	1302576
<b>Marca:</b>	Sammic	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Sammic
<b>Modelo</b>	1302576

### Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça (lava-louça) de arrasto profissional, capacidade de 1800-2700 pratos/hora, ideal para HORECA. Largura 1700 mm, com economia otimizada.

## Descricao Completa

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

Concebida para otimizar os processos em cozinhas profissionais, esta máquina de lavar loiça de arrasto (também conhecida como máquina de lavar louça industrial) oferece uma solução completa para a lavagem de grandes volumes em hotéis, restaurantes e serviços de catering. A sua construção robusta em aço inoxidável garante durabilidade e resistência à corrosão, indispensáveis em ambientes de uso intensivo. A funcionalidade de arranque automático e as paragens programadas asseguram uma operação eficiente e uma poupança significativa de energia e água.

A facilidade de acesso para limpeza e manutenção, aliada a um design que permite a reparação sem necessidade de remover a máquina do local, minimiza o tempo de inatividade e maximiza a produtividade. O sistema de lavagem com bicos de aço inoxidável de alta eficiência, em conjunto com uma potente bomba, garante uma higienização exemplar da loiça em cada ciclo.

### Aplicações

Esta máquina é ideal para estabelecimentos com elevado volume de serviço, como grandes restaurantes, hotéis de diversas categorias, refeitórios industriais, hospitais e catering de eventos. A sua capacidade de processar até 2700 pratos por hora torna-a indispensável para operações que exigem rapidez, eficiência e elevados padrões de higiene. É particularmente indicada para cozinhas que necessitam de uma solução de lavagem contínua e altamente fiável.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Produção Cestos/Hora	100 / 150
Produção Pratos/Hora	1800 / 2700
Temperatura de Lavagem	55°C - 65°C
Capacidade da Cuba de Lavagem	100 Litros

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
<b>Potência da Bomba de Lavagem</b>	3.2 HP / 2400 W
<b>Resistência de Aquecimento Lavagem</b>	9000 W
<b>Temperatura de Enxaguamento</b>	80°C - 90°C
<b>Consumo de Água para Enxaguamento</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>Largura</b>	1700 mm
<b>Profundidade</b>	829 mm
<b>Altura</b>	1520 mm
<b>Peso Líquido</b>	255 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)