

# Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211



Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca  
2510-752 Gaeiras, Portugal



Acesso rapido  
ao produto

Ficha tecnica gerada em: 21/05/2026

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

## Máquina de Lavar Loiça de Arrasto 2700 Pratos/Hora

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	SM1302575	<b>Modelo:</b>	1302575
<b>Marca:</b>	Sammic	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Sammic
<b>Modelo</b>	1302575

### Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça industrial de arrasto com capacidade de 2700 pratos/hora, consumo de 330 l/h e 36530W de potência total.

## Descricao Completa

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

Concebida para otimizar as operações em cozinhas profissionais de grande volume, esta máquina de lavar loiça (também conhecida como lava-louça industrial) oferece uma solução robusta e eficiente. A sua construção integral em aço inoxidável garante durabilidade e resistência à corrosão, essenciais em ambientes HORECA e na hotelaria. O design inteligente foca-se na economia de recursos e na facilidade de manutenção, assegurando um funcionamento contínuo e fiável.

A tecnologia de arrasto central com limitador de par por fricção, aliada ao sistema de paragens automáticas programadas, minimiza o consumo de água e energia, adaptando-se à carga real. A separação das zonas de lavagem com cortinas intermédias e o economizador de enxaguamento contribuem para a máxima eficiência e para um desempenho de lavagem e higienização superiores.

### Aplicações

Esta máquina de lavar loiça de arrasto é ideal para grandes restaurantes, hotéis, cantinas industriais, hospitais e qualquer estabelecimento que necessite de processar grandes volumes de loiça de forma rápida e eficiente. Com uma capacidade de até 2700 pratos por hora, garante que a sua operação nunca será interrompida pela falta de loiça limpa, mesmo nos picos de serviço.

### Especificações Técnicas

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

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
<b>Potência Bomba Lavagem</b>	3.2 Hp / 2400 W
<b>Potência Resistência Lavagem</b>	9000 W
<b>Temperatura Enxaguamento</b>	80°C - 90°C
<b>Consumo Água Enxaguamento</b>	330 Litros/Hora
<b>Potência Resistência Enxaguamento</b>	18000 W
<b>Capacidade Caldeirão</b>	20 Litros
<b>Potência Motor de Arrasto</b>	0.25 Hp / 180 W
<b>Potência Total Módulo Central</b>	36530 W
<b>Largura</b>	2100 mm
<b>Profundidade</b>	829 mm
<b>Altura</b>	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)