

# 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: 03/07/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Máquina de Lavar Copos compacta 40x40 cm, 230V

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	SM1303056	<b>Modelo:</b>	1303056
<b>Marca:</b>	Sammic	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Sammic
<b>Modelo</b>	1303056

### Descricao Resumida

Máquina de lavar copos profissional para HORECA, com cesto 40x40 cm e função THERMAL LOCK para desinfeção garantida. Consumo 2.2L/ciclo.

## Descricao Completa

### Máquina de Lavar Copos – Principais Vantagens

Esta máquina de lavar copos (ou lava-copos) foi concebida para otimizar o processo de higienização de forma eficiente e económica. Ideal para estabelecimentos movimentados, o seu design compacto e a construção robusta em aço inoxidável AISI 304 2B garantem durabilidade e resultados impecáveis.

Equipada com a função THERMAL LOCK, assegura que cada ciclo de enxaguamento é realizado à temperatura ideal para anular microrganismos, garantindo a desinfeção que cumpre a norma DIN 10534. A facilidade de uso é uma prioridade, com um painel de comandos eletrónico intuitivo e resistente à humidade.

O sistema de lavagem superior e inferior, juntamente com a dupla filtragem, protege a bomba e otimiza o desempenho. A porta de parede dupla contribui para uma operação silenciosa e à prova de fugas, elevando a experiência do utilizador a um novo patamar.

### Aplicações

Este equipamento é a solução perfeita para bares, cafés, restaurantes, esplanadas e qualquer estabelecimento HORECA que necessite de uma lavagem rápida e eficaz de copos e pequenas louças. A sua capacidade de 30 cestos por hora permite gerir picos de trabalho com facilidade, enquanto o consumo otimizado de 2.2 litros de água por ciclo contribui para a sustentabilidade e poupança de recursos. É uma escolha robusta tanto para quem procura um aparelho de bancada como para quem necessita de um desempenho contínuo.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensão da cesta	400 mm x 400 mm
Altura útil	240 mm
Duração ciclo(s)	120 / 150 segundos

<b>Produção cestos / hora</b>	30 / 24
<b>Capacidade do caldeirão</b>	3.2 litros
<b>Capacidade da cuba</b>	15 litros
<b>Consumo de água/ciclo</b>	2.2 litros
<b>Potência da bomba</b>	250 W / 0.33 Hp
<b>Potência da cuba</b>	1200 W
<b>Potência da caldeira</b>	2500 W
<b>Potência total</b>	2750 W
<b>Alimentação elétrica</b>	230 V / 50 Hz / 1~ (12 A)
<b>Ligação elétrica</b>	2P+T
<b>Dimensões exteriores (L x P x A)</b>	470 mm x 535 mm x 670 mm
<b>Peso líquido</b>	38 kg