

# 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: 16/05/2026

*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                     |