

# 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: 14/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Máquina de Lavar Copos 40x40 cm - Higiene com Desinfecção

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	SM1303130	<b>Modelo:</b>	1303130
<b>Marca:</b>	Sammic	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Sammic
<b>Modelo</b>	1303130

### Descricao Resumida

Máquina de lavar copos profissional para hotelaria, com cesto de 40x40 cm e altura útil de 30 cm. Garante desinfecção eficaz e alta poupança de água.

## Descricao Completa

### Máquina de Lavar Copos 40x40 cm — Higiene Profissional e Vantagens

Esta máquina de lavar copos (ou lava-louça de copos) representa a solução ideal para estabelecimentos Horeca que exigem padrões de higiene e eficiência energética. Com um design inovador e funcionalidades avançadas, garante desinfecção total em conformidade com a norma DIN 10534, essencial para a segurança alimentar em bares, restaurantes e hotéis. A tecnologia Thermal Lock assegura que cada ciclo de enxaguamento é realizado à temperatura exata necessária para uma desinfecção eficaz, proporcionando loiça impecavelmente limpa e segura.

O seu sistema de lavagem otimizado, com braços Hydroblade™ redesenhados, oferece uma poupança de 30% no consumo de água durante o enxaguamento, comparativamente a modelos anteriores. A estrutura de parede dupla Ultra ISO proporciona isolamento térmico e acústico, reduzindo os custos operacionais e contribuindo para um ambiente de trabalho mais silencioso. Além disso, a capacidade útil de 30 cm permite lavar uma vasta gama de copos e pratos médios, adaptando-se às diversas necessidades de cada negócio.

### Aplicações

Perfeita para uma utilização intensiva em restaurantes, bares, cafés e hotéis que procuram um desempenho fiável na lavagem de copos e outro tipo de pequenas e médias loiças. A sua versatilidade e eficiência tornam-na adequada para estabelecimentos com exigências elevadas de higiene e rapidez no serviço, garantindo uma constante disponibilidade de material de serviço limpo e desinfetado. Ideal também para cozinhas industriais e refeitórios que necessitem de otimizar o processo de lavagem.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões da Cesta	400 mm x 400 mm
Altura Útil	300 mm

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
<b>Duração do Ciclo(s)</b>	90 / 120 / 150 / 180 segundos
<b>Produção Cestos / Hora</b>	40 / 30 / 24 / 20 cestos
<b>Capacidade do Caldeirão</b>	4.5 litros
<b>Capacidade da Cuba</b>	9 litros
<b>Consumo Água/Ciclo</b>	1.9 litros
<b>Modo de Poupança Automático</b>	25 minutos
<b>Desliga por Inatividade</b>	120 minutos
<b>Consumo Energético (Água/Ciclo)</b>	0.15 kWh
<b>Consumo Energético (Enchimento do Tanque)</b>	0.39 kWh
<b>Potência da Bomba</b>	250 W / 0.33 Hp
<b>Potência da Cuba</b>	1200 W
<b>Potência da Caldeira</b>	2800 W
<b>Potência Total</b>	3050 W
<b>Alimentação Elétrica</b>	230 V / 50 Hz / 1~ (13.3 A)
<b>Largura</b>	490 mm
<b>Profundidade</b>	540 mm
<b>Altura</b>	710 mm
<b>Peso Líquido</b>	40.5 kg
<b>Nível de Ruído (1 m.)</b>	<69 dB(A)