

# 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



## Máquina de Lavar Copos 40x40 - Desinfeção UV

### Informacoes do Produto

|               |           |                |         |
|---------------|-----------|----------------|---------|
| <b>SKU:</b>   | SM1303144 | <b>Modelo:</b> | 1303144 |
| <b>Marca:</b> | Sammic    | <b>EAN:</b>    | N/D     |

### Imagens do Produto



### Especificacoes

|               |         |
|---------------|---------|
| <b>Marca</b>  | Sammic  |
| <b>Modelo</b> | 1303144 |

### Descricao Resumida

Máquina de lavar copos industrial com cesto de 40x40 cm, altura útil de 30 cm e tempos de ciclo ajustáveis. Consumo de apenas 1.9L de água por ciclo, garantindo desinfecção e eficiência energética para HORECA.

## Descrição Completa

### Máquina de Lavar Copos UX-40SBD — Vantagens Essenciais

Concebida para o setor HORECA, esta máquina de lavar copos (também conhecida como máquina de lavar louça profissional pequena) oferece desempenho superior e higiene garantida. Com a funcionalidade Sani-Control e THERMAL LOCK, assegura desinfecção eficaz da louça, cumprindo a rigorosa norma DIN 10534. A carroçaria encastrada e o design ergonómico minimizam a acumulação de sujidade, facilitando a limpeza e manutenção.

A tecnologia Ultra ISO de parede dupla proporciona isolamento termoacústico, reduzindo o ruído na cozinha e otimizando a eficiência energética. Os braços de lavagem Hydroblade™ com injetores redesenhados garantem uma lavagem intensiva, enquanto o sistema de filtragem de 3 etapas mantém a água sempre em ótimas condições. Desfrute de versatilidade excepcional com 30 cm de capacidade de carga, permitindo lavar todos os tipos de copos e até pratos médios.

O painel Color LCD Display oferece uma comunicação intuitiva do estado da máquina com mensagens claras, códigos de cores e ícones, simplificando a operação de qualquer utilizador. A função Wash Plus+ intensifica o ciclo de lavagem para sujidade persistente e o painel IP65 garante proteção contra humidade, assegurando durabilidade em ambientes profissionais exigentes.

### Aplicações

Esta máquina de lavar copos é ideal para uma vasta gama de estabelecimentos do setor hoteleiro e restauração, incluindo bares, cafés, restaurantes de pequena e média dimensão, pastelarias, hotéis e casas de eventos. A sua capacidade de desinfecção e a lavagem eficiente de copos e pratos médios tornam-na indispensável para operações que exigem altos padrões de higiene e um volume constante de louça, mas com espaço limitado.

É particularmente adequada para cozinhas comerciais com fluxo de trabalho contínuo, onde a rapidez na higienização de utensílios é crucial para a dinâmica do serviço. Igualmente eficaz em ambientes que requerem um baixo nível de ruído, como bares em funcionamento ou cozinhas abertas, devido ao seu isolamento termoacústico.

## Especificações Técnicas

| Característica                         | Detalhe                       |
|--|-------------------------------|
| Dimensões da Cesta                     | 400 mm x 400 mm               |
| Altura Útil                            | 300 mm                        |
| Duração do(s) Ciclo(s)                 | 90 / 120 / 150 / 180 segundos |
| Produção Cestos / Hora                 | 40 / 30 / 24 / 20             |
| Capacidade do Caldeirão                | 4.5 litros                    |
| Capacidade da Cuba                     | 9 litros                      |
| Consumo de Água por Ciclo              | 1.9 litros                    |
| Modo de Poupança Automático            | 25 minutos                    |
| Desliga por Inatividade                | 120 minutos                   |
| Consumo Energético (Água/Ciclo)        | 0.15 kWh                      |
| Consumo Energético (Enchimento Tanque) | 0.39 kWh                      |
| Potência da Bomba                      | 250 W / 0.33 Hp               |
| Potência da Cuba                       | 1200 W                        |
| Potência da Caldeira                   | 2500 W                        |
| Potência Total                         | 3050 W                        |
| Alimentação Elétrica                   | 230 V / 50 Hz / 1~ (12 A)     |
| Largura                                | 490 mm                        |
| Profundidade                           | 540 mm                        |
| Altura                                 | 710 mm                        |
| Peso Líquido                           | 42.5 kg                       |
| Nível de Ruído (1 m)                   | <69 dB(A)                     |