

# 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: 21/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Máquina de Lavar Copos UX-40BD Elétrica 230V 40x40 cm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	SM1303115	<b>Modelo:</b>	1303115
<b>Marca:</b>	Sammic	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Sammic
<b>Modelo</b>	1303115

### Descricao Resumida

Máquina de lavar copos (lava-copos) profissional de 40x40 cm, elétrica 230V, com 30 cm de altura útil e função de desinfecção térmica. Ideal para Horeca.

## Descricao Completa

### Máquina de Lavar Copos Profissional — Principais Vantagens

Concebida para o setor HORECA e hotelaria, esta máquina de lavar copos (ou lava-copos) oferece desinfecção garantida em conformidade com a norma DIN 10534, essencial para a segurança alimentar. A função THERMAL LOCK assegura que o enxaguamento é sempre realizado à temperatura ideal, eliminando germes e bactérias eficazmente.

O design inovador com carroçaria encastrada e ângulos arredondados impede a acumulação de sujidade, simplificando a limpeza e manutenção. Adicionalmente, o seu volume de cuba compacto proporciona uma poupança de água significativa, contribuindo para a sustentabilidade e redução dos custos operacionais no seu estabelecimento.

Equipada com braços de lavagem Hydroblade™ e injetores redesenhados, esta máquina oferece uma eficácia de lavagem superior. Com uma capacidade de carga de 30 cm, permite lavar uma vasta tipologia de copos, bem como pratos médios, garantindo versatilidade no uso diário.

### Aplicações

Esta lavadora de copos é a solução ideal para restaurantes, bares, pastelarias e hotéis que procuram um equipamento fiável e eficiente para lavar copos, chávenas e pratos de pequeno/médio porte. A sua construção robusta e tecnologia avançada garantem um desempenho contínuo em ambientes de alto volume e exigência, assegurando a higiene e brilho da sua louça a cada ciclo.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões da Cesta	400 mm x 400 mm
Altura Útil	300 mm
Duração Ciclo(s)	90 / 120 / 150 / 180 segundos
Produção Cestos / Hora	40 / 30 / 24

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
<b>Capacidade do Caldeirão</b>	4.5 litros
<b>Capacidade da Cuba</b>	9 litros
<b>Consumo de Água / Ciclo</b>	1.9 litros
<b>Modo de Poupança Automático</b>	25 minutos
<b>Desliga por Inatividade</b>	120 minutos
<b>Consumo de Água / Ciclo (kWh)</b>	0.15 kWh
<b>Consumo de Enchimento do Tanque (kWh)</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>	2500 W
<b>Potência Total</b>	2750 W
<b>Alimentação Elétrica</b>	230 V / 50 Hz / 1~ (12 A)
<b>Dimensões Exteriores (L x P x A)</b>	470 x 540 x 710 mm
<b>Peso Líquido</b>	40.5 kg
<b>Nível de Ruído (1 m)</b>	<69 dB(A)