

# 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 Louça de Capota UX-120BC, 500x500mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	SM1303351	<b>Modelo:</b>	1303351
<b>Marca:</b>	Sammic	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Sammic
<b>Modelo</b>	1303351

### Descricao Resumida

Máquina de lavar louça (lava-louça industrial) de capota com cesto 500x500mm. Higiene garantida DIN 10534, 6 ciclos, consumo de água 2.8L/ciclo. Ideal para hotelaria e restauração.

## Descrição Completa

### Máquina de Lavar Louça de Capota — Principais Vantagens

Descubra a eficiência e a higiene excepcional da máquina de lavar louça de capota (lava-louça industrial) ideal para o setor HORECA. Este equipamento foi concebido para garantir uma desinfeção rigorosa, cumprindo a norma DIN 10534, essencial para a segurança alimentar em qualquer cozinha profissional. Com a função THERMAL LOCK, o enxaguamento é sempre realizado à temperatura ideal, assegurando resultados impecáveis.

A bomba de pressão de alto desempenho garante um enxaguamento eficaz e constante, enquanto os braços de lavagem Hydroblade™ com injetores redesenhados maximizam a eficácia da lavagem. O seu design monobloco confere durabilidade e resistência, suportando o uso contínuo em ambientes exigentes. Além disso, a sua conceção ergonómica com ângulos arredondados facilita a limpeza e impede a acumulação de sujidade.

Beneficie de uma poupança significativa de água, com um volume de cuba compacto que reduz o consumo em 50% e uma poupança adicional de 30% na fase de enxaguamento, comparativamente a modelos anteriores. O sistema de filtragem de 3 etapas mantém a água de lavagem em condições ótimas, assegurando uma eficácia constante e reduzindo a necessidade de substituição frequente da água.

### Aplicações

Este equipamento robusto e de alta performance é a solução ideal para cozinhas de restaurantes, hotéis, cozinhas industriais, bares e cafetarias que requerem uma capacidade de lavagem rápida e eficiente. A sua alta capacidade de carga de 43 cm permite lavar facilmente GN 1/1 e Euronorm, adaptando-se a diversas necessidades. Perfeito para estabelecimentos com elevado volume de produção, onde a rapidez e a higiene são cruciais.

Graças à função Wash Plus +, a máquina adapta-se a cargas de sujidade mais intensa, garantindo uma limpeza aprofundada. O painel de comandos com proteção IP65 contra humidade e o visor LCD colorido simplificam a operação e a monitorização do estado da máquina, mesmo nos ambientes de cozinha mais exigentes.

## Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões da Cesta	500 mm x 500 mm
Altura Útil	430 mm
Número de Ciclos	6
Duração dos Ciclos	60 / 90 / 100 / 150 / 210 segundos
Produção Cestos/Hora	60 / 40 / 36 / 24 / 17
Capacidade do Caldeirão	12 litros
Capacidade da Cuba	25 litros
Consumo de Água/Ciclo	2.8 litros
Modo de Poupança Automática	25 minutos
Desligar por Inatividade	120 minutos
Consumo Energético Água/Ciclo	0.22 kWh
Consumo Energético Enchimento Tanque	1.07 kWh
Potência da Bomba	1000 W / 1.3 Hp
Potência da Cuba	2500 W
Potência da Caldeira	9000 W
Potência Total	10000 W
Alimentação Elétrica	400 V / 50 Hz / 3N~ (16 A)
Largura	648 mm (com alça: 725 mm)
Profundidade	756 mm (com alça: 835 mm)
Altura	2000 mm / 1508 mm