

# 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: 20/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Máquina de Lavar Loiça de Capota AX-100B 230V DIN 10534

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	SM1303307	<b>Modelo:</b>	1303307
<b>Marca:</b>	Sammic	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Sammic
<b>Modelo</b>	1303307

### Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça de capota compacta e robusta, com cestos de 50x50 cm. Garante desinfecção DIN 10534 e eficiência com 3L/ciclo. Ideal para HORECA.

## Descricao Completa

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

Desenvolvida para as exigências do setor HORECA e hotelaria, esta máquina de lavar loiça de capota (também conhecida como lava-louça industrial) garante uma desinfecção eficaz em conformidade com a rigorosa norma DIN 10534. A tecnologia Sani-Control, aliada à função THERMAL LOCK, assegura que cada ciclo de enxaguamento é realizado à temperatura ideal para higienizar completamente a sua loiça, proporcionando tranquilidade e segurança alimentar.

O design inovador com carroçaria encastrada e ângulos arredondados não só confere uma estética moderna como simplifica a limpeza, prevenindo a acumulação de sujidade. A otimização do volume da cuba resulta numa poupança de água de 50% comparativamente a modelos anteriores, enquanto os braços de lavagem Hydroblade™ redesenhados maximizam a eficácia da lavagem e reduzem o consumo de água em 30% durante o enxaguamento.

A resistência e durabilidade são asseguradas pelo design "monoblock" e filtros de superfície em aço inoxidável, ideais para o uso intensivo em ambientes profissionais. O sistema de filtragem de 3 etapas mantém a água de lavagem em condições ótimas, garantindo um desempenho consistente. A abertura "flow" da campânula minimiza o esforço do operador, enquanto a alta capacidade de carga de 43 cm permite lavar facilmente tabuleiros GN 1/1 e Euronorm.

### Aplicações

Esta máquina é a solução ideal para restaurantes, hotéis, cozinhas industriais, refeitórios e bares que procuram uma solução de lavagem de loiça de alta performance e fiabilidade. A sua capacidade para lidar com diversos tipos de loiça, desde pratos a tabuleiros GN 1/1, torna-a versátil para qualquer operação. É particularmente adequada para estabelecimentos com elevado volume de lavagem, onde a rapidez, eficiência e higiene são cruciais.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões da Cesta	500 mm x 500 mm

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
<b>Altura Útil</b>	430 mm
<b>Número de Ciclos</b>	3
<b>Duração do(s) Ciclo(s)</b>	120 / 180 / 210 segundos
<b>Produção Cestos / Hora</b>	30 / 24 / 17
<b>Capacidade do Caldeirão</b>	8 litros
<b>Capacidade da Cuba</b>	25 litros
<b>Consumo de Água / Ciclo</b>	3 litros
<b>Consumo Energético / Ciclo</b>	0,23 kWh
<b>Consumo de Enchimento do Tanque</b>	1,07 kWh
<b>Potência da Bomba</b>	750 W / 1 Hp
<b>Potência da Cuba</b>	2500 W
<b>Potência da Caldeira</b>	6000 W
<b>Potência Total</b>	6700 W
<b>Alimentação Elétrica</b>	230 V / 50 Hz / 1~ (30 A)
<b>Dimensões Exteriores (L x P x A)</b>	648 mm (725 mm com alça) x 756 mm (835 mm com alça) x 2000 mm / 1508 mm
<b>Temperatura de Lavagem</b>	65°C
<b>Temperatura de Enxaguamento</b>	85°C
<b>Peso Líquido</b>	103 kg