

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



Módulo de Secagem Industrial para Máquinas de Lavar Loiça, 400V

Informacoes do Produto

SKU:	SM1300711	Modelo:	1300711
Marca:	Sammic	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
Modelo	1300711

Descricao Resumida

Módulo de secagem industrial TS-600 para máquinas de lavar loiça profissionais. Potência 6 kW, 1300 m³/h, 400V, para secagem eficiente.

Descricao Completa

Módulo de Secagem Industrial — Principais Vantagens

Otimize o processo de secagem da sua máquina de lavar loiça industrial (ou lava-loiça industrial) com este módulo de alta performance. Projetado para maximizar a eficiência, este equipamento é essencial para cozinhas profissionais que procuram resultados impecáveis e rapidez na preparação para o próximo serviço.

Equipado com bicos de impulsão e labirintos laterais, o módulo assegura um aproveitamento superior do ar quente, garantindo uma secagem uniforme e eficaz da loiça. A tecnologia incorporada minimiza o tempo de manuseamento pós-lavagem, otimizando o fluxo de trabalho na sua cozinha.

O controlo termostático da temperatura permite ajustes precisos, adaptando-se às necessidades específicas de cada ciclo e tipo de loiça, o que se traduz em economia de energia e na preservação da qualidade dos seus utensílios. O sistema de arraste para máximo aproveitamento do percurso da cesta e a descarga integrada para evacuação de água residual contribuem para a higiene e eficiência operacional.

Aplicações

Este módulo de secagem é ideal para grandes cozinhas industriais, restaurantes de alto volume, hotéis, refeitórios e qualquer estabelecimento Horeca que utilize máquinas de lavar loiça de arrasto ou túnel. É perfeito para operações que demandam um fluxo contínuo de loiça limpa e seca, contribuindo para uma operação mais ágil e higiénica.

Especificações Técnicas

Caraterística	Detalhe
Modelo	TS-600
Potência do Ventilador	1 HP / 0,75 kW
Potência de Aquecimento	6 kW

Caraterística	Detalhe
Ar Circulante	1300 m³/h
Comprimento	+600 mm (SRC-1800), +400 mm (SRC-2200-5000)