

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: 15/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Máquina de Lavar Louça de Capota Industrial 410 mm (Altura Máx. Prato)

Informacoes do Produto

SKU:	UD3000.056	Modelo:	MAQUINA LAVAR DE CAPOTA HOOD 110
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	UDI
Modelo	MAQUINA LAVAR DE CAPOTA HOOD 110

Descricao Resumida

Máquina de lavar louça de capota para uso industrial, com cesto 500x500 mm (GN) e altura máxima de pratos de 410 mm. Inclui dois ciclos de lavagem e bomba de abrilhantador embutida.

Descrição Completa

Máquina de Lavar Louça de Capota Industrial — Principais Vantagens

Desenvolvida para o exigente ambiente da restauração e hotelaria, esta máquina de lavar louça de capota oferece um desempenho excepcional e durabilidade. Com um design robusto e funcionalidades avançadas, garante uma lavagem eficaz e higiénica para uma vasta gama de utensílios de cozinha, desde pratos a copos, otimizando o fluxo de trabalho em cozinhas profissionais.

Os seus dois ciclos de lavagem e a capacidade de comportar pratos com até 410 mm de altura máxima, aliados a um sistema de lavagem/enxaguamento independente, asseguram resultados impecáveis. A inclusão de uma bomba de abrilhantador embutida e termómetros de tanque e caldeira monitorizam e otimizam cada lavagem, garantindo a máxima eficiência e economia de recursos.

Este equipamento foi concebido para se integrar perfeitamente em layouts lineares ou angulares, adaptando-se às necessidades específicas de cada espaço. A cuba de formação profunda e o filtro de tanque duplo são pensados para facilitar a manutenção e prolongar a vida útil do aparelho, consolidando-o como um investimento inteligente para qualquer operação HORECA.

Aplicações

Ideal para restaurantes de médio a grande porte, hotéis, cantinas industriais, bares e estabelecimentos de catering. A sua capacidade elevada de até 70 cestos por hora e o cesto de 500x500 mm (GN) tornam-na perfeita para gerir grandes volumes de louça, adaptando-se tanto a cozinhas com picos de trabalho intensos como a operações contínuas. É a solução perfeita para qualquer ambiente que exija uma lavagem rápida, eficiente e fiável.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (LxPxA)	650(720)x735x1445/1880 mm

Característica	Detalhe
Dimensões do Cesto	500x500 mm (GN)
Altura Máxima de Pratos	410 mm
Cestos por Hora (70°C)	70/30 (nr)
Ciclos de Lavagem	50(1)/120(2) segundos
Capacidade da Cuba	30 Litros
Capacidade da Caldeira	10 Litros
Resistência da Caldeira	9000 W
Resistência da Cuba	2700 W
Bomba de Lavagem	1120 W
Peso Líquido	100 kg
Peso Bruto	116 kg
Potência Total	10,2 kW
Tensão	400 V