

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: 18/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Máquina de Lavar Roupa Industrial 8-9 kg Alta Centrifugação

Informacoes do Produto

SKU:	UD2021.436	Modelo:	MAQUINA LAVAR BOILER EVOLIS IY80 (8/9 kg)
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	UDI
--------------	-----

Descricao Resumida

Máquina de lavar roupa industrial de alta centrifugação (400G) para 8-9 kg de roupa. Construção robusta em aço inoxidável e interface tátil intuitiva.

Descricao Completa

Máquina de Lavar Roupa Industrial — Principais Vantagens

Concebida para a exigência do setor HORECA e hotelaria, esta máquina de lavar roupa industrial destaca-se pela alta centrifugação de 400G, garantindo uma remoção de água superior e reduzindo significativamente os tempos de secagem e custos energéticos. A sua construção robusta, com tambor e cuba em aço inoxidável e painéis facilmente acessíveis, assegura durabilidade e manutenção simplificada para operações contínuas.

Equipada com um programador avançado e um ecrã tátil a cores de 7 polegadas, oferece uma interface de controlo intuitiva e personalizável. Com 15 ciclos de lavagem e a possibilidade de personalização remota através da cloud, proporciona flexibilidade total para gerir as necessidades de lavandaria de forma eficiente e adaptada a cada tipo de têxtil.

Aplicações

Esta máquina é ideal para lavandarias de hotéis, restaurantes, lares, ginásios e outras instalações comerciais ou industriais que exijam alta capacidade e eficiência na lavagem de grandes volumes de roupa. A sua capacidade de 8-9 kg, combinada com a alta centrifugação, torna-a perfeita para lidar com lençóis, toalhas, uniformes e outros têxteis, otimizando os processos de lavandaria e garantindo resultados impecáveis.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade de Lavagem	8 kg / 9 kg
Volume do Tambor	75 Litros

Característica	Detalhe
Diâmetro/Profundidade do Tambor	530 mm / 350 mm
Abertura da Porta	330 mm
Velocidade de Lavagem	49 rpm
Velocidade de Centrifugação	1165 rpm
Factor G	400 G
Potência de Aquecimento Elétrico	6 kW
Pressão de Vapor	1-8 bar
Potência do Motor	0,75 kW
Tensão Elétrica	3x400+N V
Ligação de Água Quente	90°C
Ligação de Água (BSP)	3/4"
Válvula de Drenagem	Ø 76 mm
Entrada de Água	20 L/min
Ligação de Vapor (BSP)	1/2"
Dimensões (LxPxA)	710x780x1135 mm
Dimensões da Embalagem	835x840x1365 mm
Peso Bruto	200 kg
Peso Líquido	185 kg