

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: 21/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Máquina de Lavar Roupa Industrial 6.5/7 kg, Alta Centrifugação

Informacoes do Produto

SKU:	UD2021.432	Modelo:	MAQUINA LAVAR BOILER EVOLIS IY65 (6,5/7 kg)
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

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

Descricao Resumida

Máquina de lavar roupa industrial de alta centrifugação, 6.5/7 kg de capacidade. Painéis em aço inoxidável, ecrã tátil e controlo remoto via cloud para máxima eficiência.

Descricao Completa

Máquina de Lavar Roupa Industrial — Principais Vantagens

Concebida para o setor HORECA e hotelaria, esta máquina de lavar roupa industrial destaca-se pela sua alta centrifugação e capacidade de 6,5/7 kg, garantindo eficiência e rapidez em ambientes de elevada exigência. A construção robusta com painéis em aço inoxidável assegura durabilidade e fácil manutenção, enquanto o programador EVOLIS e o ecrã tátil de 7 polegadas oferecem uma interface de controlo intuitiva e personalizável.

A tecnologia avançada permite a programação e controlo remoto através da cloud, otimizando a gestão e simplificando as operações diárias. Com 15 ciclos de lavagem especializados e a possibilidade de personalizar ciclos, esta máquina adapta-se perfeitamente às necessidades específicas da sua lavandaria, resultando em poupanças significativas de tempo e recursos.

Aplicações

Ideal para hotéis, restaurantes, hospitais, lavandarias self-service e qualquer estabelecimento que necessite de uma solução de lavagem de roupa de alto desempenho. A capacidade versátil de 6,5 a 7 kg é perfeita para gerir tanto pequenas cargas diárias como volumes médios de roupa, assegurando sempre resultados de limpeza impecáveis e uma significativa redução dos tempos de secagem devido à sua alta centrifugação.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade (1/10)	6,5 kg
Capacidade (1/9)	7 kg

Característica	Detalhe
Volume	65 Litros
Diâmetro/Profundidade do Tambor	530/305 mm
Abertura da Porta	330 mm
Velocidade de Lavagem	49 rpm
Velocidade de Centrifugação	1165 rpm
Fator G	400 G
Aquecimento Elétrico	6 kW
Aquecimento a Vapor	1-8 bar
Potência do Motor	0,75 kW
Tensão Elétrica	3x400+N V
Ligação Água Quente	90°C
Ligação de Água	BSP 3/4"
Válvula de Drenagem	Diâmetro 76 mm
Entrada de Água	20 L/min
Ligação Vapor	BSP 1/2"
Dimensões (LxPxA)	710x730x1135 mm
Dimensões da Embalagem (LxPxA)	750x840x1265 mm
Peso Bruto	180 kg
Peso Líquido	170 kg