

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 Lavar Roupa Industrial a Vapor 18-20kg, 400G

Informacoes do Produto

SKU:	UD2021.476	Modelo:	MAQUINA LAVAR VAPOR EVOLIS IY180 (18/20kg)
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

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

Descricao Resumida

Máquina de lavar roupa industrial suspensa, a vapor, com 18-20kg de capacidade e alta centrifugação (400G). Painel touch 7 polegadas e programação via cloud para uma gestão eficiente.

Descricao Completa

máquina lavar roupa industrial — Máquina de Lavar Roupa Industrial a Vapor — Principais Vantagens

Esta máquina de lavar roupa industrial de alta centrifugação foi projetada para otimizar as operações de lavanderia em estabelecimentos HORECA e hotelaria. Com uma capacidade robusta de 18-20 kg e eficiência energética, garante resultados excepcionais e durabilidade.

Equipada com um programador intuitivo e um ecrã tátil de 7 polegadas, oferece uma experiência de utilização simplificada e personalizável. Os 15 ciclos de lavagem ajustáveis e a programação acessível via cloud proporcionam uma flexibilidade incomparável na gestão da lavanderia.

A construção em aço inoxidável confere-lhe resistência superior e facilidade de manutenção, assegurando um investimento duradouro. A velocidade de extração de 400G reduz significativamente o tempo de secagem, aumentando a produtividade e a eficiência operacional.

Aplicações

Ideal para unidades hoteleiras, restaurantes, lavandarias comerciais e cozinhas industriais que exigem alta performance e fiabilidade. A capacidade de 18-20 kg é perfeita para volumes médios a grandes de roupa, otimizando o processo de lavagem e manutenção de têxteis em diversos ambientes profissionais.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade (1/10)	18 kg

Capacidade (1/9)	20 kg
Volume do Tambor	180 Litros
Diâmetro-Profundidade Tambor	750/410 mm
Abertura da Porta	460 mm
Velocidade de Lavagem	42 rpm
Velocidade de Centrifugação	980 rpm
Fator G	400 G
Aquecimento Elétrico	18 kW
Pressão do Vapor	1-8 bar
Potência do Motor	2,2 kW
Tensão Elétrica	3x400+N V
Ligações de Água	Água quente 90°C (conexão BSP 3/4")
Válvula de Drenagem	Ø 76 mm
Entrada de Água	20 L/min
Ligação de Vapor	BSP 1/2"
Dimensões (LxPxA)	970x960x1430 mm
Dimensões Embalagem	1025x1015x1570 mm
Peso Bruto	395 kg
Peso Líquido	380 kg