

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: 05/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Lavadora Industrial Alta Centrifugação 28-31 kg

Informacoes do Produto

SKU:	UD2021.456	Modelo:	UD2021.456
Marca:	UDI	EAN:	N/D
Peso:	31 kg	Dimensões:	970 x 1175 x 1430 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Modelo	UD2021.456
Marca	UDI

Descricao Resumida

Lavadora industrial de alta centrifugação (400G), 28-31 kg, com programador tátil EVOLIS e gestão remota. Ideal para lavandarias profissionais.

Descricao Completa

máquina de lavar roupa industrial — Lavadora Industrial — Principais Vantagens

Otimize a operação de lavandaria do seu negócio com esta lavadora de roupa elétrica industrial de alta centrifugação, concebida para ambientes que exigem o máximo de rendimento e higiene. Com uma capacidade generosa de 28 a 31 kg, este equipamento robusto assegura o tratamento rápido e eficaz de grandes volumes de roupa, sendo uma solução ideal para hotelaria, restaurantes e lavandarias de grande escala.

Este aparelho destaca-se pela sua construção durável em aço inoxidável e pelo sistema de alta centrifugação a 400G, que reduz significativamente os tempos de secagem, promovendo otimização de custos energéticos. A sua interface de controlo intuitiva, através de um ecrã tátil a cores de 7 polegadas com o programador EVOLIS, oferece personalização e facilidade de operação, suportando vários idiomas e controlo remoto via cloud.

Aplicações Profissionais

Este equipamento é perfeitamente adequado para uma vasta gama de estabelecimentos que necessitam de uma lavagem intensiva e resultados impecáveis. É a escolha ideal para hotéis, pensões, hospitais, lares, ginásios, cozinhas profissionais e lavandarias self-service, onde a manutenção de padrões de higiene elevados e a máxima eficiência são cruciais. A capacidade de 28 a 31 kg permite processar grandes quantidades de diferentes tipos de roupa, desde fardamento a têxteis de cama e mesa, garantindo sempre a melhor qualidade de lavagem. A sua versatilidade e robustez satisfazem as exigências dos ambientes de lavandaria mais desafiantes.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade (1/10)	28 kg
Capacidade (1/9)	31 kg
Volume do Tambor	280 Litros

Característica	Detalhe
Diâmetro/Profundidade	750/620 mm
Abertura de Porta	460 mm
Rotação de Lavagem	42 rpm
Rotação de Centrifugação	915 rpm
Fator G	350 G
Aquecimento Elétrico	22 kW
Aquecimento a Vapor	1-8 bar
Potência do Motor	3 kW
Tensão Elétrica	3x400+N V
Ligação de Água	BSP 3/4"
Válvula de Drenagem	Ø 76 mm
Caudal de Entrada de Água	20-50 L/min
Ligação de Vapor	BSP 1/2"
Dimensões (LxPxA)	970x1175x1430 mm
Dimensões Embalagem (LxPxA)	1025x1225x1570 mm
Peso Bruto	515 kg
Peso Líquido	495 kg

Perguntas Frequentes

P: Qual é a capacidade de carga desta máquina de lavar industrial?

R: Esta máquina foi projetada para lidar com grandes volumes de roupa, oferecendo uma capacidade robusta de carga entre 28 kg e 31 kg, o que a torna perfeita para otimizar os processos de lavanderia em ambientes profissionais.

P: O controlo da lavadora industrial pode ser feito à distância?

R: Sim, o programador EVOLIS, com a sua avançada tecnologia de conectividade, permite a programação e o controlo remoto da máquina via cloud, através de qualquer dispositivo móvel, proporcionando flexibilidade operacional superior.

P: Quais são os principais benefícios da alta centrifugação neste equipamento?

R: A alta rotação de centrifugação a 915 rpm e um fator G de 350 promovem uma redução significativa da humidade residual na roupa. Isto leva a tempos de secagem mais curtos e a uma notável diminuição dos custos energéticos associados à secagem industrial.

P: A máquina de lavar é de fácil utilização para diferentes operadores?

R: Com um ecrã tátil de 7 polegadas e uma interface de controlo intuitiva, este aparelho foi desenvolvido para simplificar a operação. As instruções em 34 idiomas e os ciclos pré-programados garantem que os operadores possam seleccionar as opções com máxima eficiência e mínimo esforço.

P: Quais os requisitos de aquecimento para esta lavadora?

R: A máquina oferece opções de aquecimento elétrico de 22 kW ou a vapor, operando entre 1 e 8 bar. Esta flexibilidade permite adaptar o equipamento às infraestruturas existentes no seu estabelecimento, garantindo um desempenho energético otimizado.