

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 Elétrica 18/20kg 490rpm

Informacoes do Produto

SKU:	UD2021.008	Modelo:	MAQUINA DE LAVAR ELET. IA180 (18/20KG) 490RPM
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

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

Descricao Resumida

Máquina de lavar roupa elétrica de montagem rígida com capacidade de 18/20kg (180L), centrifugação de 490 rpm e painel Aries. Ideal para lavanderia industrial.

Descricao Completa

Máquina de Lavar Roupa Elétrica Profissional — Principais Vantagens

Concebida para as exigências da lavanderia industrial, esta máquina de lavar roupa elétrica de montagem rígida combina robustez com eficiência. Com capacidades de 18 kg (1:10) e 20 kg (1:9), é ideal para hotéis, restaurantes e outras instituições HORECA que necessitam de processar grandes volumes de roupa com fiabilidade.

O tambor e a cuba em aço inoxidável garantem durabilidade e higiene, enquanto a centrifugação de 490 rpm e o fator G de 100 asseguram uma remoção eficaz da água, otimizando os tempos de secagem. O painel de controlo Aries, fácil de utilizar, simplifica a programação dos ciclos de lavagem.

A pensar na manutenção e operação diária, o design permite um fácil acesso a todas as partes importantes pela frente da máquina e possui uma porta com grande ângulo de abertura para facilitar as operações de carga e descarga, evitando esforço desnecessário para os operadores.

Aplicações

Esta máquina é perfeitamente adequada para lavandarias de hotéis, alojamentos locais, restaurantes com elevada rotatividade de têxteis (toalhas, fardamento), lares de idosos, hospitais e outras instalações que exigem uma lavagem eficiente e higiénica de grande capacidade. É uma solução robusta para o processamento diário e contínuo de têxteis.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade (1:10)	18 kg

Característica	Detalhe
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	490 rpm
Fator G	100 G
Aquecimento Elétrico	12 kW
Aquecimento a Vapor	1-8 bar
Potência do Motor	2,2 kW
Tensão Elétrica	3x400+N V
Ligação de Água Quente	90°C
Ligação de Água BSP	3/4"
Válvula de Drenagem	76 mm
Entrada de Água	20 L/min
Ligação de Vapor BSP	1/2"
Dimensões (LxPxA)	890x915x1410 mm
Dimensões da Embalagem (LxPxA)	925x970x1550 mm
Peso Bruto	270 kg
Peso Líquido	255 kg