

Ficha Técnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha técnica gerada em: 20/05/2026

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



Acesso rápido
ao produto



Máquina de Lavar Roupa Industrial 14-15kg Elétrica 710rpm

Informações do Produto

SKU:	UD2021.006	Modelo:	MAQUINA DE LAVAR ELET. IA135 (14/15KG) 710RPM
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificações

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

Descricao Resumida

Máquina de lavar roupa industrial elétrica de 14-15kg com centrifugação de 710 rpm. Construção robusta em aço inoxidável e programador intuitivo. Ideal para HORECA.

Descricao Completa

Máquina de Lavar Roupa Industrial — Principais Vantagens

Concebida para o setor HORECA e hotelaria, esta máquina de lavar roupa industrial oferece uma capacidade robusta de 14-15kg, ideal para responder às exigências de lavagem de grandes volumes. A sua motorização elétrica e a elevada velocidade de centrifugação de 710 rpm garantem ciclos de lavagem eficientes e com menor tempo de secagem.

A construção em aço inoxidável tanto do tambor como da cuba assegura uma durabilidade e resistência excecionais, suportando o uso contínuo em ambientes profissionais. O programador Aries é intuitivo e facilita o controlo das operações, otimizando o processo de lavagem para diferentes tipos de tecidos e sujidade.

A estrutura de montagem rígida e o fator G de 200 asseguram uma estabilidade superior durante a centrifugação, resultando numa operação mais silenciosa e segura. O fácil acesso aos componentes principais pela parte frontal da máquina simplifica a manutenção e reduz os tempos de inatividade, maximizando a produtividade do seu negócio.

Aplicações

Esta máquina é perfeitamente adequada para lavandarias industriais, hotéis, restaurantes, lares e unidades de saúde que necessitem de processar grandes volumes de roupa. A sua capacidade e eficiência são ideais para lençóis, toalhas, fardamento de equipas e outros têxteis que requerem lavagem intensiva e rápida.

É uma solução robusta para estabelecimentos que procuram otimizar os custos operacionais através de um equipamento fiável e de alto desempenho, garantindo a higiene e a frescura das roupas em todas as utilizações.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade de lavagem	14-15 kg
Volume do tambor	135 Litros
Diâmetro/Profundidade do tambor	620/450 mm
Abertura da porta	410 mm
Velocidade de lavagem	46 rpm
Velocidade de centrifugação	710 rpm
Fator G	200 G
Aquecimento elétrico	12 kW
Vapor (pressão)	1-8 bar
Potência do motor	1,5 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)	750x900x1225 mm
Dimensões da embalagem (LxPxA)	800x950x1355 mm
Peso bruto	200 kg
Peso líquido	190 kg