

# 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: 19/05/2026

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



Acesso rápido  
ao produto



## Máquina de Lavar Roupa Industrial 24-27kg 915rpm Elétrica

### Informações do Produto

<b>SKU:</b>	UD2021.020	<b>Modelo:</b>	MAQUINA DE LAVAR ELET. IY240 (24/27KG) 915RPM
<b>Marca:</b>	UDI	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificações

<b>Marca</b>	UDI
--------------	-----

## Descrição Resumida

Máquina de lavar roupa industrial de alta centrifugação com 24-27kg de capacidade. Suspensa, robusta, com painel em aço inoxidável e programador intuitivo.

## Descrição Completa

### Máquina de Lavar Roupa Industrial — Principais Vantagens

Concebida para otimizar as operações de lavanderia em ambientes profissionais, esta máquina de lavar roupa industrial de alta centrifugação oferece uma solução robusta e eficiente para lidar com grandes volumes de roupa. A sua construção em aço inoxidável na parte superior e frontal garante durabilidade e resistência à corrosão, essenciais para uma longa vida útil em ambientes exigentes.

A facilidade de utilização é uma prioridade, com o programador Aries que simplifica a seleção de ciclos de lavagem. O dispensador de detergente patenteado assegura uma dosagem precisa, contribuindo para a eficiência do processo e para a preservação dos tecidos. Além disso, a porta com um generoso ângulo de abertura facilita as tarefas de carga e descarga, otimizando o fluxo de trabalho.

Com uma capacidade versátil entre 24 kg e 27 kg e uma centrifugação potente de 980 rpm, este equipamento minimiza o tempo de secagem, resultando em poupanças energéticas significativas, um fator crucial para a sustentabilidade e redução de custos operacionais.

### Aplicações

Esta máquina de lavar roupa é ideal para estabelecimentos que requerem uma solução de lavanderia de alto desempenho e fiabilidade, como hotéis, residenciais, hospitais, lares de idosos e lavandarias self-service. É perfeitamente adequada para processar grandes quantidades de roupa de cama, toalhadros e fardamentos, garantindo resultados impecáveis e consistentes. A sua alta centrifugação é particularmente benéfica para reduzir o tempo de secagem em equipamentos complementares, acelerando todo o processo de lavanderia.

### Especificações Técnicas

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
<b>Capacidade de lavagem (1:10)</b>	24 kg
<b>Capacidade de lavagem (1:9)</b>	27 kg
<b>Volume do tambor</b>	240 litros
<b>Dimensões do tambor (Diâmetro/Profundidade)</b>	750 / 545 mm
<b>Abertura da porta</b>	460 mm
<b>Velocidade de lavagem</b>	42 rpm
<b>Velocidade de centrifugação</b>	980 rpm
<b>Fator G</b>	400 G
<b>Potência de aquecimento elétrico</b>	18 kW
<b>Pressão de vapor</b>	1-8 bar
<b>Potência do motor</b>	3 kW
<b>Tensão elétrica</b>	3x400+N V
<b>Tensão de vapor</b>	N V
<b>Ligação de água quente</b>	90°C
<b>Ligação de água (BSP)</b>	3/4"
<b>Válvula de drenagem (diâmetro)</b>	76 mm
<b>Entrada de água</b>	20 L/min
<b>Ligação de vapor (BSP)</b>	1/2"
<b>Dimensões (LxPxA)</b>	970x1105x1430 mm
<b>Dimensões da embalagem (LxPxA)</b>	1025x1150x1570 mm
<b>Peso bruto</b>	450 kg
<b>Peso líquido</b>	430 kg