

# 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: 20/05/2026

*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

<b>SKU:</b>	UD2021.136	<b>Modelo:</b>	MAQUINA LAVAR EIET.BOILER IA180 (18/20KG) 490RPM
<b>Marca:</b>	UDI	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

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

## Descricao Resumida

Máquina de lavar roupa elétrica profissional com 18-20kg de capacidade e centrifugação de 490rpm. Montagem rígida, painéis em aço inoxidável e programador Aries.

## Descricao Completa

### Máquina de Lavar Roupa Elétrica — Principais Vantagens

Esta máquina de lavar roupa elétrica de 18-20kg foi projetada para otimizar as operações de lavanderia industrial, oferecendo eficiência e durabilidade. Com uma capacidade robusta, é ideal para estabelecimentos que exigem um desempenho consistente e lavagens de grande volume, assegurando uma gestão de roupa aprimorada.

Construída com painel superior e frontal em aço inoxidável, e painéis laterais em preto, esta máquina garante resistência à corrosão e uma longa vida útil. O tambor e a cuba, ambos em aço inoxidável, proporcionam um ambiente de lavagem higiênico e de alta performance.

O programador Aries, de fácil utilização, simplifica a seleção de ciclos de lavagem, enquanto o dispensador de detergente patenteado otimiza o consumo. A válvula de esgoto de grande diâmetro (Ø 76mm) permite uma drenagem eficiente e rápida, contribuindo para a agilidade dos processos.

A pensar na manutenção, o design inteligente permite um acesso facilitado a todas as partes importantes da máquina através da parte frontal, minimizando o tempo de inatividade e simplificando as intervenções técnicas. A porta com grande ângulo de abertura facilita significativamente a carga e descarga da roupa, melhorando a ergonomia e a produtividade.

### Aplicações

Esta máquina é perfeitamente adequada para hotéis, pensões, hospitais, lares de idosos, e qualquer estabelecimento do setor Horeca e hotelaria com necessidades de lavanderia de médio a grande volume. A sua capacidade de 18-20kg e velocidade de centrifugação de 490 rpm são ideais para processar grandes quantidades de roupa de cama, toalhas, fardas e outros artigos têxteis de forma rápida e eficiente.

## Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade de Lavagem (1/10)	18 kg
Capacidade de Lavagem (1/9)	20 kg
Volume do Tambor	180 L
Diâmetro/Profundidade do 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
Tensão a Vapor	N V
Ligação de Água Quente	90°C
Conexão de Água	BSP 3/4"
Válvula de Drenagem	76 mm
Entrada de Água	20 L/min
Conexão de Vapor	BSP 1/2"
Dimensões (LxPxA)	890x915x1410 mm
Dimensões da Embalagem	925x970x1550 mm
Peso Bruto	270 kg
Peso Líquido	255 kg