

# 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: 19/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Máquina de Lavar Roupa a Vapor 11/12kg 400G

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	UD2021.468	<b>Modelo:</b>	MAQUINA LAVAR VAPOR EVOLIS IY105 (11/12 kg)
<b>Marca:</b>	UDI	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

**Marca**

UDI

## Descricao Resumida

Máquina de lavar roupa a vapor de alta centrifugação com 11/12kg de capacidade e fator G de 400. Tambor e cuba em aço inoxidável para durabilidade e higiene.

## Descricao Completa

### Máquina de Lavar Roupa a Vapor — Principais Vantagens

Esta máquina de lavar roupa a vapor, com design suspenso e alta centrifugação, garante uma eficiência de lavagem superior e uma durabilidade excepcional, ideal para ambientes profissionais exigentes. A sua construção robusta em aço inoxidável para o tambor e a cuba, juntamente com painéis em aço inoxidável na parte superior e frontal, assegura resistência à corrosão e uma higiene impecável, crucial no sector HORECA e hotelaria.

Equipada com um programador EVOLIS e ecrã tátil a cores de 7 polegadas, a operação é intuitiva e personalizável. Com 15 ciclos de lavagem pré-definidos e a possibilidade de personalização, esta máquina adapta-se a diversas necessidades, otimizando o consumo de água e energia para cada tipo de carga. A conectividade à cloud permite a gestão remota, oferecendo flexibilidade e controlo inovador sobre as operações de lavandaria.

### Aplicações

Perfeita para lavandarias industriais, hotéis, restaurantes, hospitais e outras instalações que requerem um volume significativo de lavagem de roupa. A capacidade de 11/12 kg e a elevada velocidade de centrifugação de 1075 rpm tornam-na ideal para processar grandes quantidades de roupa de cama, atalhados e fardamentos, garantindo resultados de limpeza aprofundados e tempos de secagem reduzidos. É a solução ideal para operações com necessidade de lavagem intensiva e constante.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade de Lavagem (Tambor)	11 kg (1/10) / 12 kg (1/9)

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
<b>Volume do Tambor</b>	105 Lt
<b>Diâmetro-Profundidade</b>	620/350 mm
<b>Abertura da Porta</b>	410 mm
<b>Velocidade de Lavagem</b>	49 rpm
<b>Velocidade de Centrifugação</b>	1075 rpm
<b>Fator G</b>	400 G
<b>Aquecimento Elétrico</b>	9 kW
<b>Aquecimento a Vapor</b>	1-8 bar
<b>Potência do Motor</b>	1,1 kW
<b>Tensão Elétrica</b>	3x400+N V
<b>Ligações de Água Quente</b>	90°C
<b>Ligação de Água</b>	BSP 3/4"
<b>Válvula de Drenagem</b>	Ø 76 mm
<b>Entrada de Água</b>	20 L/min
<b>Ligação a Vapor</b>	BSP 1/2"
<b>Dimensões (LxPxA)</b>	795x785x1245 mm
<b>Dimensões da Embalagem (LxPxA)</b>	835x840x1365 mm
<b>Peso Bruto</b>	235 kg
<b>Peso Líquido</b>	210 kg