

# 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: 23/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto

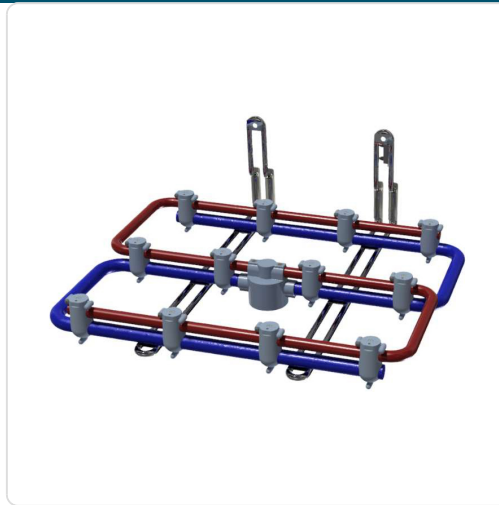


## Máquina de Lavar Garrafas Industrial 12 Unidades

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	UD2800.474	<b>Modelo:</b>	2800.474
<b>Marca:</b>	UDEX	<b>EAN:</b>	N/D
<b>Peso:</b>	70 kg	<b>Dimensões:</b>	600 x 610 x 850 cm

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	UDEX
<b>Modelo</b>	2800.474

### Descricao Resumida

Máquina de lavar garrafas industrial combinada, ideal para cozinhas profissionais, bares e restaurantes. Lava 12 garrafas (até 325mm) por ciclo.

## Descricao Completa

A Máquina de Lavar Garrafas, Copos e Utensílios Combi Electron Plus foi concebida para otimizar as operações de limpeza em cozinhas profissionais. Este equipamento versátil adapta-se facilmente às diferentes necessidades de lavagem, desde garrafas a copos, garantindo uma higiene impecável e uma poupança significativa de tempo e recursos. A sua construção robusta em AISI 304 assegura durabilidade e resistência, mesmo em ambientes de utilização intensa.

### Máquina de Lavar Garrafas Industrial — Lavadora versátil — Principais Vantagens

- **Polivalência de Lavagem:** Converta facilmente este sistema para lavar garrafas, copos ou louça, graças aos braços de lavagem standard e um cesto específico para garrafas, que permite acomodar até 12 unidades com uma altura máxima de 325 mm.
- **Eficiência Energética:** O sistema de controlo de consumo de água e o isolamento térmico da caldeira contribuem para uma operação mais económica e sustentável.
- **Fácil Utilização e Manutenção:** Com painel de teto anti queda, ciclo de autolimpeza e dispensadores peristálticos integrados para detergente e abrillantador, a gestão diária do aparelho torna-se mais simples e eficiente.
- **Durabilidade Superior:** Fabricada em aço inoxidável AISI 304 e com porta de isolamento de parede dupla, esta máquina oferece uma longa vida útil e desempenho consistente.
- **Controlo Preciso:** Ajuste a dosagem dos produtos de limpeza diretamente no painel de controlo, onde também são apresentadas as temperaturas de lavagem e enxaguamento para garantir resultados ótimos.

### Aplicações Profissionais

Este equipamento multifuncional é ideal para a hotelaria, restauração, bares e cozinhas industriais que procuram uma solução de lavagem completa e adaptável. A sua capacidade para lavar garrafas, copos e louça torna-o indispensável para estabelecimentos com grande volume de trabalho e necessidades de limpeza variadas. Perfeito para o seu bar movimentado, a sua equipa vai apreciar a facilidade de lavagem de garrafas e a possibilidade de lavar recipientes de polipropileno, otimizando o fluxo de trabalho e assegurando os mais altos padrões de higiene.

### Características Técnicas

Dimensões	600x610x850 mm
Dimensões cesto	500x500 mm
Altura Máx. Garrafas	325 mm
Cestos por hora (55°C)	45/36/20/15
Capacidade da cuba	16,5 L
Capacidade da caldeira	11 L
Resistência caldeira	6000 W
Resistência da cuba	2700 W
Consumo Água por ciclo	5/6,5 L
Duração dos ciclos	80/100/180/240 segundos
Bomba de lavagem	650 W
Peso Líquido	70 kg
Potência Total	6,65 kW
Tensão	400 V

## Perguntas Frequentes

---

- **Esta máquina é adequada para que tipo de estabelecimentos?**

É ideal para restaurantes, bares, hotéis e cozinhas profissionais que precisam de uma solução versátil e eficiente para a lavagem de garrafas, copos e louça. A sua adaptabilidade otimiza o espaço e os recursos em cozinhas com necessidades diversificadas.

- **Qual a capacidade máxima de garrafas que pode lavar de uma vez?**

A máquina pode lavar até 12 garrafas simultaneamente, utilizando o cesto dedicado, para uma altura máxima de 325 mm. Isso permite uma limpeza eficaz e rápida, crucial para estabelecimentos com alto volume de serviço.

- **É possível lavar outros tipos de utensílios além de garrafas e copos?**

Sim, a máquina é facilmente convertível para lavar louça e outros utensílios, graças aos braços de lavagem e enxaguamento standard. A sua versatilidade permite adaptá-la às necessidades específicas de cada ciclo de lavagem.

- **Como é feito o controlo da dosagem de detergente e abrillantador?**

O ajuste da dosagem de detergente e abrillantador é feito de forma intuitiva, diretamente no painel de controlo da máquina. Este sistema peristáltico integrado assegura uma distribuição

precisa dos produtos, garantindo os melhores resultados de limpeza.

- **Que características a tornam eficiente em termos de energia?**

A máquina possui isolamento térmico da caldeira e um sistema de controlo do consumo de água, o que contribui para uma maior eficiência. Além disso, os braços de lavagem em aço inoxidável com bicos desobstruíveis minimizam o desperdício e maximizam a eficácia da lavagem.