

# 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: 06/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Máquina de Lavar Loiça Industrial DS50

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	CO17748	<b>Modelo:</b>	17748
<b>Marca:</b>	Corequip	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Corequip
<b>Modelo</b>	17748

### Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça industrial com 2 ciclos, cesto 500x500mm, potência 3,45 Kw.  
Ideal para cozinhas profissionais exigentes.

## Descricao Completa

### Lavagem Profissional — Principais Vantagens

Concebida para otimizar a eficiência em cozinhas profissionais, esta máquina de lavar loiça oferece um desempenho excepcional. A sua robustez e tecnologia asseguram resultados de higiene impecáveis, reduzindo significativamente o tempo e o esforço dedicados à lavagem manual.

É uma solução ideal para estabelecimentos que necessitam de um equipamento fiável e de alto rendimento para as suas operações diárias.

A estrutura em aço inoxidável confere uma durabilidade superior, resistindo ao uso intensivo e às exigências de um ambiente profissional. Além disso, o sistema inteligente de lavagem economiza recursos, contribuindo para uma gestão mais sustentável e económica do seu negócio. A sua equipa vai beneficiar da simplicidade de operação e dos resultados consistentes, garantindo que a loiça esteja sempre pronta para o próximo serviço.

### Aplicações Profissionais

Este equipamento é perfeito para restaurantes, cafés, hotéis, bares e qualquer tipo de estabelecimento de restauração que procure maximizar a produtividade da sua cozinha. A sua capacidade de processar cestas de loiça grandes e a sua rapidez tornam-na indispensável em períodos de pico de trabalho, assegurando um fluxo contínuo e eficiente.

Proporciona uma solução completa para as necessidades de lavagem em ambientes com elevada demanda.

### Características Técnicas

Lavagem e Aclaramento	Superior e Inferior
Ciclos de Lavagem	2
Cesto	500x500mm
Potência Total	3,45 Kw
Voltagem/Tensão	230V/1/50Hz

Dimensões Externas (L x P x A)	595 x 610 x 845 mm
Altura Útil	310mm (Ø 325 mm)
Peso	61 Kg
Cestas Incluídas	1x Cesto de Pratos (500x500x105mm), 1x Cesto de Copos (500x500x105mm), 1x Inseridor de Talheres
Parede	Dupla
Material da Estrutura	Aço Inoxidável AISI 304
Sistema de Segurança	Dispositivo de segurança da porta
Vazio da Cuba	Cuba embutida e inclinada para um esvaziamento perfeito
Proteção da Bomba	Sistema de transbordo integrado e filtros de drenagem (tripla proteção)
Proteção Higiénica	Teto à prova de gotejamento para salvaguarda da higiene da loiça
Brazos de Lavagem	Aço inoxidável
Válvula de Retenção	Sim
Dispensador de Abrilhantador	Standard (versão peristáltica sob pedido)
Sistema Thermostop	A clarificação inicia apenas quando a caldeira atinge 85°C
Certificação	Componentes com certificação CE
Filtros de Superfície Adicionais	Sob pedido

## Perguntas Frequentes

### Qual é a capacidade de lavagem deste equipamento?

A máquina de loiça foi concebida para cestos de 500x500mm, permitindo a lavagem eficiente de uma quantidade considerável de loiça por ciclo. É ideal para estabelecimentos com um volume de loiça elevado.

### A máquina possui alguma funcionalidade de segurança?

Sim, este modelo integra um dispositivo de segurança robusto na porta, prevenindo aberturas acidentais durante a operação. A segurança dos utilizadores é uma prioridade no seu design.

**Como contribui para a higiene da loiça?**

Além da lavagem e aclaramento superiores, conta com um teto interno à prova de gotejamento, que protege a loiça recém-lavada de qualquer contaminação. Garante a máxima higiene para os seus utensílios.

**É fácil de manter e limpar?**

A cuba embutida e inclinada foi pensada para um esvaziamento total, simplificando a sua limpeza diária. Os filtros de drenagem, complementados pelo sistema de transbordo, oferecem uma tripla proteção para a bomba, minimizando a necessidade de manutenção.

**Este lavador de loiça tem controlo de temperatura no aclaramento?**

Sim, o sistema Thermostop garante que o ciclo de aclaramento só se inicia quando a temperatura da caldeira atinge os 85°C. Esta funcionalidade é crucial para uma higienização eficaz da loiça.