

# 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: 03/07/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Máquina Lavar Loiça Túnel Industrial 48kW 125/200 Cestos/Hora

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	CHEMP2000SOLL	<b>Modelo:</b>	EMP2000SOLL
<b>Marca:</b>	CLIMA	<b>EAN:</b>	N/D
<b>Peso:</b>	317 kg		

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	CLIMA
<b>Modelo</b>	EMP2000SOLL

### Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça túnel industrial de 48kW, processa 125 a 200 cestos/hora. Ideal para grandes volumes, com pré-lavagem, lavagem e secagem.

## Descricao Completa

### Lavagem Profissional — Principais Vantagens

Concebida para cozinhas de alta demanda, esta robusta máquina de lavar loiça industrial oferece um sistema completo de pré-lavagem, lavagem e secagem. A sua estrutura em aço inoxidável garante durabilidade e higiene superiores, indispensáveis em ambientes profissionais exigentes. É um equipamento que assegura um desempenho consistente e resultados impecáveis a cada ciclo, otimizando o fluxo de trabalho e a eficiência na sua operação.

Equipada com tecnologia de parede dupla e portas isoladas, a máquina de lavar loiça túnel minimiza perdas de calor, contribuindo para um consumo energético reduzido. Além disso, as suas cubas totalmente estampadas e câmaras de lavagem sem tubos internos facilitam a limpeza e manutenção, prolongando a vida útil do aparelho. A elevada capacidade de processamento de cestos por hora permite gerir picos de trabalho sem comprometer a qualidade da higienização.

### Aplicações Profissionais

Este aparelho de lavagem de loiça é ideal para restaurantes de grande volume, hotéis, refeitórios empresariais, hospitais e outras instalações de restauração coletiva. A sua capacidade de processar entre 125 a 200 cestos por hora, combinada com dimensões de cesto de 500x500 mm, adapta-se perfeitamente a diversas necessidades de lavagem, desde pratos e copos até talheres. A operação automática de lavagem e secagem garante um fluxo de trabalho contínuo e higienicamente seguro.

### Características Técnicas

<b>Material</b>	Aço inoxidável (interior, exterior, chassi, painel, caldeira)
<b>Construção</b>	Modular, parede dupla e portas duplas isoladas
<b>Cubas</b>	Totalmente estampadas
<b>Câmaras de lavagem</b>	Sem tubos internos
<b>Arrasto de cestos</b>	Guias laterais
<b>Programas de lavagem</b>	2

<b>Bombas de lavagem</b>	2
<b>Bomba de esgoto</b>	1
<b>Eficiência</b>	Reduzido consumo de água e detergente, alta eficiência energética
<b>Dimensões cesto</b>	500x500 mm
<b>Resistências</b>	Aço inoxidável
<b>Sensor de segurança</b>	Magnético de tampa
<b>Temperatura lavagem</b>	55-60°C
<b>Temperatura enxágue</b>	80-85°C
<b>Funções</b>	Pré-lavagem + Lavagem + Secagem
<b>Altura máxima</b>	450 mm
<b>Produção</b>	125-200 cestos/hora
<b>Potência total secagem</b>	9 kW
<b>Potência aquecimento tanque lavagem</b>	12 kW
<b>Potência aquecimento caldeira enxague</b>	24 kW
<b>Potência total máquina</b>	48 kW
<b>Tensão</b>	400V
<b>Peso</b>	317 kg
<b>Dimensões (AxFxH)</b>	1900x837x2000 mm
<b>Acessórios incluídos</b>	2 Cestos de pratos 50x50 cm, 2 Cestos de copos 50x50 cm, 2 Cestos de talheres

## Perguntas Frequentes

---

### Qual a capacidade de lavagem?

Esta máquina lava-louça possui uma capacidade de lavagem de 125 a 200 cestos por hora, tornando-a ideal para estabelecimentos com grande volume de louça. É uma solução eficiente para

cozinhas de alta produção.

### **É fácil de usar e manter?**

Sim, o design modular com cubas estampadas e câmaras de lavagem sem tubos internos simplifica bastante a limpeza diária. Além disso, os seus dois programas de lavagem oferecem flexibilidade para diferentes necessidades, sendo altamente intuitiva.

### **Quais os benefícios em termos de eficiência energética?**

A construção de parede dupla e as portas isoladas desta máquina minimizam a dissipação de calor, resultando num baixo consumo de água e detergente. Isto traduz-se em poupanças significativas nos custos operacionais da sua atividade.

### **Que tipo de cestos e loiça são compatíveis?**

O equipamento é concebido para cestos de 500x500 mm e inclui cestos específicos para pratos, copos e talheres, garantindo versatilidade. A altura máxima de lavagem de 450 mm permite a inserção de diversos tipos de utensílios e loiças.

### **A máquina é segura para os operadores?**

Sim, a máquina incorpora um sensor de segurança magnético na tampa, que previne o funcionamento quando a porta não está devidamente fechada. Além disso, a sua robustez e os materiais de alta qualidade minimizam riscos operacionais no dia a dia.