

# 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: 10/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Lavadouro Inox Duas Cubas 1200x600x850h mm

### Informacoes do Produto

|               |               |                   |                     |
|---------------|---------------|-------------------|---------------------|
| <b>SKU:</b>   | CHIS1612C20SD | <b>Modelo:</b>    | IS1612C20SD         |
| <b>Marca:</b> | CLIMA         | <b>EAN:</b>       | N/D                 |
|               |               | <b>Dimensões:</b> | 1200 x 600 x 850 cm |

### Imagens do Produto



### Especificacoes

|               |             |
|---------------|-------------|
| <b>Marca</b>  | CLIMA       |
| <b>Modelo</b> | IS1612C20SD |

### Descricao Resumida

Lavadouro industrial em aço inoxidável com duas pias e portas deslizantes, ideal para cozinhas profissionais. Medidas: 1200x600x850h mm.

## Descricao Completa

Este lavadouro em aço inoxidável, com duas cubas espaçosas e portas de correr, é a solução ideal para qualquer cozinha profissional ou espaço de hotelaria. Concebido para suportar o uso intensivo, proporciona uma área de trabalho e lavagem higiênica e eficiente. A sua construção robusta garante durabilidade e facilidade de manutenção, essenciais para ambientes com elevada exigência operacional. É perfeito para otimizar os fluxos de trabalho e manter os mais altos padrões de limpeza.

### Lavadouro industrial inox — Lavadouro Profissional — Principais Vantagens

- **Durabilidade Superior:** Fabricado em aço inoxidável, resistente à corrosão e ao desgaste diário, assegurando uma longa vida útil.
- **Eficiência e Higiene:** O design com duas pias permite separar tarefas de lavagem, promovendo um ambiente de trabalho mais organizado e higiênico.
- **Otimização do Espaço:** As portas deslizantes maximizam o espaço disponível, facilitando o acesso ao interior e mantendo a área arrumada.
- **Fácil Limpeza:** A superfície lisa do inox simplifica a limpeza diária, cumprindo as rigorosas normas de higiene alimentar.
- **Versatilidade:** Adequa-se a diversas necessidades de lavagem e preparação em cozinhas comerciais.

### Aplicações Profissionais

Um escoadouro deste tipo é indispensável em restaurantes, bares, hotéis, cantinas e qualquer cozinha profissional que exija um mobiliário de preparação e lavagem de elevada qualidade. A sua capacidade de suportar grandes volumes de trabalho e a facilidade de higienização tornam-no na escolha preferencial para chefs e equipas de cozinha que procuram excelência e funcionalidade. Oferece um suporte robusto para a lavagem de utensílios, vegetais ou qualquer outra necessidade de limpeza.

### Características Técnicas

| Característica | Detalhe |
|----------------|---------|
|----------------|---------|

|                   |                          |
|-------------------|--------------------------|
| Tipo de Produto   | Lavadouro com duas cubas |
| Material          | Aço Inoxidável           |
| Dimensões (CxPxh) | 1200x600x850h mm         |
| Cubas             | Duas                     |
| Portas            | De correr                |

## Perguntas Frequentes

---

### **Que tipo de aço inoxidável é utilizado neste lavatório?**

Geralmente, equipamentos profissionais como este utilizam aço inoxidável tipo AISI 304, conhecido pela sua alta resistência à corrosão e facilidade de limpeza, ideal para ambientes de cozinha.

### **É possível ajustar a altura deste módulo escoadouro?**

Sim, a maioria dos lavadouros profissionais possui pés reguláveis, permitindo ajustar a altura para garantir uma ergonomia perfeita e compensar irregularidades no piso da sua instalação.

### **As portas de correr afetam a facilidade de limpeza?**

Pelo contrário, as portas deslizantes mantêm o interior do armário protegido e, sendo em aço inoxidável, são tão fáceis de limpar quanto o resto da superfície, contribuindo para a higiene geral do equipamento.

### **Este equipamento é adequado para uso intensivo em cozinhas de grande volume?**

Absolutamente. Foi concebido para resistir ao uso contínuo e exigente de cozinhas industriais, garantindo a robustez necessária para a operação diária sem problemas.

### **Como é feita a instalação para a drenagem da água?**

Este modelo inclui furos para a tubagem de drenagem standard. Recomenda-se a contratação de um profissional para garantir uma instalação hidráulica correta e vedada.