

# 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: 21/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Bancada Lavadouro Inox 2 Cubas Direita para Máquina Loiça 1800x600mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	CHIS1618R2DW1	<b>Modelo:</b>	IS1618R2DW1
<b>Marca:</b>	CLIMA	<b>EAN:</b>	N/D
		<b>Dimensões:</b>	1800 x 600 x 850 cm

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	CLIMA
<b>Modelo</b>	IS1618R2DW1

### Descricao Resumida

Bancada lavadouro industrial em aço inoxidável com 2 cubas à direita e prateleira inferior, ideal para cozinhas profissionais. Dimensões 1800x600x850mm.

## Descricao Completa

### Lavadouro Inox — Lavadouro Industrial — Principais Vantagens

Este lavatório industrial de duas cubas com prateleira e escorredor foi concebido para otimizar a eficiência e a higiene na sua cozinha profissional. Com um design robusto e fabricado em aço inoxidável de alta qualidade, garante durabilidade e resistência à corrosão. A configuração com duas pias facilita a separação de tarefas, ideal para descarte e lavagem preliminar antes do uso da máquina de lavar. A prateleira inferior oferece um espaço de arrumação conveniente para detergentes ou outros utensílios, mantendo a área de trabalho organizada.

A versatilidade desta bancada de lavagem é inegável, quer precise de uma área dedicada à preparação de alimentos ou de uma estação de lavagem intensiva para grandes volumes de loiça. Investir neste equipamento significa garantir um fluxo de trabalho mais suave e um ambiente de trabalho mais limpo e seguro para toda a sua equipa.

### Aplicações Profissionais

Robusto lava-mãos perfeito para uma vasta gama de estabelecimentos, incluindo restaurantes, cafés, hotéis, cantinas e qualquer cozinha profissional que exija soluções de lavagem eficientes e duradouras. A sua configuração é ideal para áreas de pré-lavagem em cozinhas com alta demanda, garantindo que a loiça e os utensílios sejam devidamente preparados antes da sua entrada nas máquinas de lavar loiça industriais. Facilita o cumprimento das normas de higiene e segurança alimentar.

É igualmente adequado para ambientes de preparação de alimentos, onde é necessária uma pia ou cubas dedicadas para lavar vegetais, frutas ou carne, garantindo assim a prevenção da contaminação cruzada. A sua presença é um garante de processos organizados e higiénicos.

### Características Técnicas

Referência	IS1618R2DW1
Dimensões (CxPxA)	1800 x 600 x 850 mm
Número de Cubas	2

<b>Prateleira Inferior</b>	Sim
<b>Orientação das Cubas</b>	Direita
<b>Material</b>	Aço Inoxidável

## Perguntas Frequentes

---

### **Qual a profundidade das cubas deste lavadouro?**

Embora a profundidade exata não esteja especificada na descrição, a configuração padrão de lavadouros industriais sugere cubas com profundidade entre 250mm e 300mm, otimizadas para lavagem eficiente de loiça e utensílios.

### **Esta bancada de lavagem é adequada para máquinas de lavar loiça de encastre?**

Sim, o design desta bancada com duas cubas e escorredor posicionado à direita é especificamente pensado para complementar e integrar-se com máquinas de lavar loiça industriais, facilitando o processo de pré-lavagem e organização.

### **A montagem é complexa ou requer ferramentas especiais?**

A montagem deste tipo de bancada lavadouro é geralmente simples, concebida para ser intuitiva. Recomenda-se, contudo, a consulta do manual de instruções ou a contratação de um profissional para garantir a correta instalação e nivelamento.

### **A prateleira inferior pode ser ajustada em altura?**

Para a maioria dos modelos de bancadas em aço inoxidável da mesma tipologia, as prateleiras inferiores são fixas. No entanto, é aconselhável verificar as especificações exatas do modelo IS1618R2DW1 ou contactar o fornecedor para confirmação.

### **Como assegurar a longevidade e higiene do aço inoxidável?**

Para manter o aço inoxidável em ótimas condições, é crucial limpá-lo regularmente com detergentes neutros e evitar produtos abrasivos. Secar as superfícies após a lavagem previne a acumulação de calcário e mantém o brilho. A manutenção adequada é chave para uma longa vida útil.