

# Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211



Hotelequip.pt

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca  
2510-752 Gaeiras, Portugal



Acesso rapido  
ao produto

Ficha tecnica gerada em: 23/06/2026

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

## Lava-Mãos de Joelho em Aço Inox 400x300x250 mm

### Informacoes do Produto

|               |            |                   |                    |
|---------------|------------|-------------------|--------------------|
| <b>SKU:</b>   | UD2236.752 | <b>Modelo:</b>    | UD2236.752         |
| <b>Marca:</b> | UDEX       | <b>EAN:</b>       | N/D                |
|               |            | <b>Dimensões:</b> | 400 x 300 x 250 cm |

### Imagens do Produto



### Especificacoes

|               |            |
|---------------|------------|
| <b>Modelo</b> | UD2236.752 |
| <b>Marca</b>  | UDEX       |

### Descricao Resumida

Lava-mãos de Joelho em aço inoxidável, ideal para cozinhas profissionais. Acionamento sem contacto para máxima higiene. Medidas: 400x300x250 mm.

## Descricao Completa

### Lava-Mãos de Joelho — Mãos sem Contacto — Principais Vantagens

Concebido para ambientes profissionais exigentes, este lavatório de parede acionado por joelho oferece uma solução de higiene robusta e eficiente para cozinhas industriais, restaurantes e unidades hoteleiras. A sua construção integral em aço inoxidável garante durabilidade excepcional e facilidade de limpeza, fundamentais para a manutenção dos mais altos padrões sanitários. Este equipamento é a escolha ideal para estabelecimentos que valorizam a higiene, a conveniência e a resistência em equipamentos de uso contínuo.

O acionamento por joelho proporciona uma experiência de lavagem das mãos totalmente sem contacto, minimizando a propagação de bactérias e vírus. Esta característica é crucial para cumprir as rigorosas normas HACCP e assegurar um ambiente de trabalho seguro e higiénico, protegendo tanto o pessoal como os clientes.

### Aplicações Profissionais

Este equipamento é perfeitamente adequado para uma vasta gama de aplicações profissionais, incluindo cozinhas de restaurantes, bares, hotéis, hospitais, clínicas e qualquer instalação onde a higiene das mãos seja uma prioridade absoluta. É ideal para áreas de preparação de alimentos, zonas de serviço ou mesmo em balneários de pessoal, garantindo uma solução higiénica e prática para a lavagem das mãos ao longo do dia.

### Características Técnicas

| Característica      | Detalhe        |
|---------------------|----------------|
| Tipo de Acionamento | Joelho         |
| Material            | Aço Inoxidável |
| Dimensões (CxLxA)   | 400x300x250 mm |
| Entrada de Água     | 1              |

### Perguntas Frequentes

**Qual a principal vantagem do acionamento por joelho para a higiene?**

O acionamento por joelho permite uma lavagem das mãos sem contacto manual, o que é fundamental para a máxima higiene e prevenção da contaminação cruzada em ambientes profissionais, como cozinhas e laboratórios. Este sistema assegura que a limpeza das mãos seja mais eficaz e segura.

**Este lava-mãos de encastrar é adequado para que tipo de estabelecimentos comerciais?**

É ideal para qualquer estabelecimento no setor da restauração e hotelaria, incluindo restaurantes, bares, hotéis e cozinhas industriais, onde a conformidade com as normas sanitárias é crítica. A sua versatilidade permite a integração em diversos espaços profissionais.

**Como se efetua a instalação e fixação deste lavatório de parede?**

A instalação é projetada para ser simples e intuitiva, com pontos de fixação robustos e pré-definidos para montagem segura na parede, exigindo apenas as ligações padrão para água e esgoto conforme as normas aplicáveis. Recomenda-se a contratação de um profissional qualificado para a instalação.

**Quais são as dimensões exatas deste lava-mãos e qual o espaço mínimo necessário?**

Este lava-mãos de joelho possui dimensões de 400x300x250 mm (comprimento x largura x altura). Para a instalação, recomenda-se prever um espaço mínimo em largura e profundidade ligeiramente superior para permitir o correto assentamento e acesso fácil às ligações hidráulicas.

**Qual a recomendação para a limpeza e manutenção do aço inoxidável?**

Para a limpeza diária, utilize um pano macio com água morna e detergente neutro, evitando produtos abrasivos ou à base de cloro para preservar o acabamento. Uma manutenção regular garante a longevidade do aço inoxidável e a aparência do equipamento.