

# 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: 17/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Lava-CoposChavenas industrial com cesto de 35x35cm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	CHCH350	<b>Modelo:</b>	CH350
<b>Marca:</b>	CLIMA	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	CLIMA
<b>Modelo</b>	CH350

### Descricao Resumida

## Dados técnicos

- Abertura da porta: 260mm
- Altura do recipiente: 250mm
- Produção de cestos / hora: 30
- Potência: 3,40kW
- Potência da bomba: 0,20kW
- Tensão: 230V
- Dimensões: 400x480x650 (LxPxA) mm

## Acessórios incluídos

- 2 Cestos de vidro 35x35 cm.
- 1 cesto para talheres.
- 1 tubo de carregamento.
- 1 tubo de esgoto.

## Descricao Completa

### Características técnicas

- Máquina de lavar chávenas / copos muito compacta em aço inoxidável.
- Fabricada em Itália por um líder europeu com mais de 1 milhão de unidades em funcionamento em todo o mundo.
- Qualidade, fiabilidade, durabilidade e baixo consumo.
- Porta com isolamento de parede dupla, o que a torna muito silenciosa.
- Braços de lavagem e de enxaguamento inferiores independentes em aço inoxidável.
- Braços de enxaguamento superiores rotativos.
- Bomba de filtração em material plástico resistente ao impacto.
- Sistema de esgoto com tecnologia especial que melhora a eficiência da reposição de água no depósito em mais de 25%, mantendo-o mais limpo e consumindo menos detergente. Isto reduz os

custos de funcionamento.

- São fáceis de utilizar graças à interface com comandos electromecânicos, ao ciclo de lavagem geral de 120 segundos e à simplicidade de desmontagem e remontagem dos braços de lavagem e enxaguamento e do filtro do depósito.
- Consumo de água por ciclo: 1,9 litros.
- Pressão de água de funcionamento: 2-4 bar.
- Capacidade do depósito: 9 litros.
- Temperatura de lavagem: 60°C.
- Temperatura de enxaguamento: 65°C.
- Altura de escoamento no chão: 5 cm.
- Potência da resistência do tanque: 600W.
- Potência do elemento de aquecimento do tanque: 2600W.
- Dispensador eletrónico de abrillantador incluído.