

# 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: 20/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Cesto para Copos com Ângulos 380x380x150 mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	MS90805.274.023	<b>Modelo:</b>	BAR 38A
<b>Marca:</b>	Magnus	<b>EAN:</b>	N/D
		<b>Dimensões:</b>	380 x 380 x 150 cm

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Magnus
<b>Modelo</b>	BAR 38A

### Descricao Resumida

Cesto robusto para lavagem de copos, com ângulos protectores e design que favorece o escoamento. Dimensões: 380x380x150 mm.

## Descricao Completa

### cesto lavagem copos — Cesto de Lavagem — Principais Vantagens

Este cesto foi concebido para otimizar o processo de higienização de copos em ambientes profissionais, garantindo um desempenho superior e resultados impecáveis. A sua construção robusta e leve, a par do design inovador dos ângulos, facilita um manuseamento seguro e uma lavagem eficiente. Ideal para manter os seus copos em condições pristinas, contribuindo para a imagem de excelência do seu estabelecimento.

A borda superior lisa deste acessório permite um empilhamento fácil e estável, poupando espaço valioso na cozinha. A estrutura inteligente favorece o escoamento rápido da água, resultando numa lavagem mais rigorosa e numa secagem significativamente mais célere. Produzido em plástico de alta resistência e em conformidade com as normas europeias, este artigo oferece durabilidade e fiabilidade no uso diário intensivo.

O design com ângulos é uma característica distintiva que assegura que os copos não entrem em contacto uns com os outros durante o ciclo de lavagem. Este pormenor técnico é crucial para evitar danos e para garantir uma limpeza homogénea em todas as superfícies, prolongando a vida útil da sua loiça fina.

### Aplicações Profissionais

Este contentor é uma ferramenta indispensável para cozinhas de restauração, bares, cafés e unidades hoteleiras que procuram maximizar a eficiência e a higiene na lavagem de loiça. É particularmente adequado para operações com grande volume de serviço, onde a velocidade e a qualidade da lavagem de copos são críticas para a satisfação do cliente.

O seu formato compacto e a capacidade de empilhamento tornam-no ideal para espaços com limitações de arrumação, permitindo otimizar a área de trabalho. Garanta a manutenção de um elevado padrão de limpeza para os seus copos, essencial para a reputação e operacionalidade do seu negócio.

### Características Técnicas

<b>Dimensões (Largura x Profundidade x Altura):</b>	380x380x150 mm
---	----------------

<b>Material:</b>	Plástico de alta resistência
<b>Borda Superior:</b>	Lisa, para empilhamento fácil e seguro
<b>Design:</b>	Com ângulos, evita contacto entre copos
<b>Normas:</b>	Acordo com as normas europeias

## Perguntas Frequentes

---

### **Qual é a principal vantagem do design com ângulos deste cesto?**

O design com ângulos evita que os copos se encostem uns aos outros durante a lavagem, o que assegura uma limpeza mais abrangente e previne danos decorrentes do atrito ou impacto entre as peças.

### **Este cesto é adequado para empilhar?**

Sim, a borda superior lisa foi especificamente desenhada para facilitar o empilhamento seguro e estável de múltiplos cestos, otimizando o espaço de armazenamento e transporte na sua cozinha.

### **De que material é feito o cesto e qual a sua durabilidade?**

O cesto é fabricado em plástico de alta resistência, o que lhe confere durabilidade e robustez. Este material é ideal para suportar o uso contínuo e as exigências de ambientes de lavagem profissional.

### **Este produto cumpre as normas de higiene e segurança?**

Sim, este cesto é produzido de acordo com as rigorosas normas europeias, garantindo a sua adequação para contacto com alimentos e a segurança na sua utilização em cozinhas profissionais.

### **Como contribui este cesto para uma secagem mais rápida dos copos?**

A forma particular da estrutura do cesto favorece um escoamento otimizado da água, o que acelera significativamente o processo de secagem dos copos e contribui para um melhor resultado de lavagem.