

# 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: 05/07/2026

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



Acesso rápido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Copo Medidor Alumínio 0.5 L para Cozinha Profissional

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	PJ68297	<b>Modelo:</b>	68297
<b>Marca:</b>	Pujadas	<b>EAN:</b>	8421661055291

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Pujadas
<b>Modelo</b>	68297
<b>EAN</b>	8421661055291

### Descricao Resumida

Copo medidor profissional de 0.5 litros em alumínio resistente, ideal para medições precisas em cozinhas. Pega soldada e bordo anti-derrames para maior segurança.

## Descricao Completa

Este copo medidor de 0.5 litros em alumínio é uma ferramenta essencial para a medição precisa de ingredientes em qualquer cozinha profissional, garantindo durabilidade e higiene.

### Copo Medidor — Características Técnicas

<b>Material</b>	Alumínio
<b>Capacidade</b>	0.5 L
<b>Altura</b>	106 mm
<b>Pega</b>	Soldada

### Aplicações Profissionais

Este copo medidor é ideal para uma vasta gama de estabelecimentos, incluindo restaurantes de cozinha tradicional, pastelarias, cantinas escolares e empresariais, hamburgarias, snack-bares e qualquer cozinha profissional que exija medições rigorosas de líquidos ou ingredientes secos para garantir a consistência das suas receitas.

### Copo Medidor — Principais Vantagens

- Construção em alumínio resistente a impactos, assegurando uma longa vida útil em ambientes de uso intensivo.
- Pega soldada que oferece um manuseamento seguro e estável, minimizando o risco de acidentes.
- Bordo especialmente desenhado para evitar derrames, contribuindo para uma área de trabalho mais limpa e eficiente.
- Marcações em relevo que facilitam a leitura precisa das medições, otimizando a exatidão nas preparações culinárias.
- Fácil de limpar e higienizar, cumprindo os rigorosos padrões de segurança alimentar das cozinhas profissionais.