

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: 03/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Jarra Medidora de Policarbonato Transparente 14x19x44 cm

Informacoes do Produto

SKU:	DBM200MCCW-135	Modelo:	200MCCW-135
Marca:	Cambro	EAN:	099511314324

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Cambro
Modelo	200MCCW-135
EAN	099511314324

Descricao Resumida

Jarra medidora de policarbonato transparente, ideal para medição precisa em cozinhas profissionais. Robusta, durável e fácil de limpar, com dimensões de 14x19x44 cm.

Descricao Completa

Esta jarra medidora de policarbonato transparente é uma ferramenta essencial para a medição precisa de ingredientes líquidos e secos em qualquer cozinha profissional. A sua construção robusta garante durabilidade e resistência ao uso contínuo, facilitando as operações diárias de preparação.

Características Técnicas

Material	Policarbonato
Cor	Transparente
Dimensões (L x P x A)	14 x 19 x 44 cm

Aplicações Profissionais

Esta jarra medidora é ideal para uma vasta gama de estabelecimentos, incluindo pastelarias, padarias, restaurantes de cozinha tradicional e moderna, cantinas escolares e empresariais, e serviços de catering. É indispensável na área de preparação para a dosagem exata de líquidos e ingredientes secos, desde massas e molhos a bebidas e caldos.

Jarra Medidora — Principais Vantagens

- Construção em policarbonato de alta resistência para durabilidade.
- Material transparente que permite uma visualização clara do conteúdo.
- Design ergonómico para manuseamento confortável e seguro.
- Fácil de limpar e manter, otimizando a higiene na cozinha.
- Resistente a impactos e temperaturas, adequada para diversos usos.

Qual a capacidade desta jarra medidora?

As dimensões fornecidas são 14 x 19 x 44 cm. A capacidade exata em litros não é especificada, mas o tamanho indica que é adequada para volumes consideráveis. ?

É resistente a altas temperaturas?

?

Sim, o policarbonato é conhecido pela sua resistência a uma vasta gama de temperaturas, tornando-a adequada para uso em ambientes de cozinha profissional.

Pode ser lavada na máquina de lavar louça?

O policarbonato é geralmente seguro para máquinas de lavar louça industriais, mas recomenda-se verificar as instruções específicas de lavagem para prolongar a vida útil do produto.

É adequada para medir ingredientes secos e líquidos?

Sim, a jarra medidora é versátil e pode ser utilizada para medir com precisão tanto ingredientes líquidos como secos, essencial para qualquer receita.

Qual a vantagem do policarbonato sobre outros materiais?

O policarbonato oferece excelente resistência a impactos, é leve e mantém a transparência ao longo do tempo, sendo uma escolha durável e prática para o uso intensivo em cozinhas profissionais.