

# 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: 05/07/2026

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

## Copo Tubular Policarbonato 7,1 cm Ø x 12,2 cm Altura Transparente

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	DBMHT10CW-135	<b>Modelo:</b>	HT10CW-135
<b>Marca:</b>	Cambro	<b>EAN:</b>	099511327638

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Cambro
<b>Modelo</b>	HT10CW-135
<b>EAN</b>	099511327638

### Descricao Resumida

Copo tubular em policarbonato transparente, com 7,1 cm de diâmetro e 12,2 cm de altura. Ideal para serviço de bar, esplanadas e eventos, oferecendo alta resistência a quebras e durabilidade.

## Descricao Completa

Este copo tubular de policarbonato, com 7,1 cm de diâmetro e 12,2 cm de altura, oferece uma capacidade de 300 ml, ideal para servir bebidas em ambientes de alta exigência. A sua construção robusta em policarbonato garante durabilidade e resistência, mesmo em situações de serviço contínuo.

### copo tubular — Características Técnicas

Propriedade	Valor
Material	Policarbonato
Diâmetro	7,1 cm
Altura	12,2 cm
Capacidade	300 ml
Cor	Transparente
Quantidade Mínima de Pedido	36 unidades

### Aplicações Profissionais

Este copo é ideal para bares de hotéis, restaurantes com serviço contínuo ou estabelecimentos de bebidas que necessitam de um recipiente resistente e seguro. O Gestor de F&B de um hotel que procura otimizar a reposição de stock e reduzir custos com quebras, beneficiará da durabilidade deste copo tubular. Adequado para roulotes e snack-bares que priorizam a robustez e a segurança alimentar.

### Porquê Escolher Este Equipamento

A escolha deste copo Huntington diferencia-se pela sua construção em policarbonato de alta qualidade, que oferece uma resistência superior a impactos e quebras em comparação com vidro, crucial em ambientes de serviço rápido. A sua conformidade com normas de segurança alimentar e a facilidade de limpeza garantem a higiene necessária, enquanto o design tubular clássico se adapta a diversas apresentações de bebidas, assegurando um serviço eficiente.

## Perguntas Frequentes

---

### **Este copo é seguro para contacto com alimentos?**

Sim, o copo é fabricado em policarbonato, um material seguro para contacto com alimentos, garantindo a conformidade com as normas de segurança alimentar em vigor.

### **Qual a quantidade mínima de pedido para este modelo?**

A quantidade mínima de pedido para este copo é de 36 unidades, assegurando a possibilidade de aquisição em lotes adequados para estabelecimentos profissionais.

### **Este copo pode ir à máquina de lavar loiça?**

Sim, o policarbonato é resistente a altas temperaturas e pode ser lavado em máquinas de lavar loiça industriais, facilitando a higienização e a manutenção.

### **Qual a vantagem de usar policarbonato em vez de vidro?**

O policarbonato é significativamente mais resistente a quedas e impactos do que o vidro, o que reduz drasticamente o risco de quebras e a necessidade de substituição frequente, resultando em maior durabilidade e economia a longo prazo.

### **Este copo é adequado para cocktails ou apenas para bebidas simples?**

O design tubular deste copo, com 300 ml de capacidade, é versátil e adequado tanto para servir bebidas simples como refrigerantes e sumos, quanto para cocktails que utilizam este formato, especialmente em bares e eventos onde a resistência é prioridade.

?