

# 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: 04/07/2026

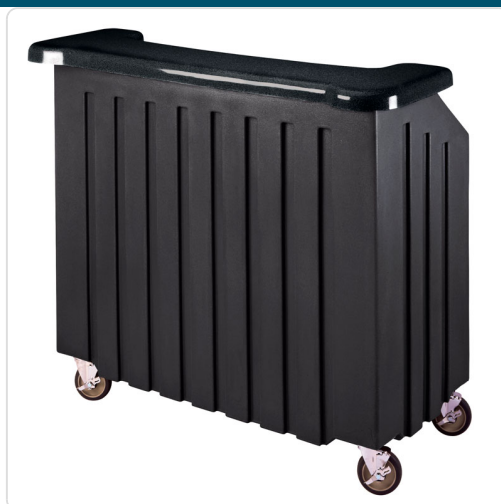
O produto final e as caracteristicas podem diferir ligeiramente do mostrado  
na imagem.

## Bar Portátil Decorado Económico 1372x657x1172 mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	DBMBAR540DS-670	<b>Modelo:</b>	BAR540DS-670
<b>Marca:</b>	Cambro	<b>EAN:</b>	099511236084

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Cambro
<b>Modelo</b>	BAR540DS-670
<b>EAN</b>	099511236084

### Descricao Resumida

Bar portátil económico e decorado, ideal para serviço de bebidas em eventos e buffets. Construído em polietileno resistente, oferece mobilidade e durabilidade para uso profissional.

## Descricao Completa

Crie um ponto de serviço apelativo e funcional com este módulo de bar portátil, ideal para eventos ou espaços com necessidade de flexibilidade. O seu design decorativo, em polietileno de alta durabilidade com base negra e bancada em carbono, combina estética moderna com praticidade, suportando até 6GNs para uma organização eficiente de bebidas ou ingredientes. Com dimensões de 137,2 x 65,7 x 117,2 cm, adapta-se facilmente a diferentes configurações de serviço, desde cafeterias a bares de hotelaria.

### bar portátil — Características Técnicas

Propriedade	Valor
Material	Polietileno
Cor	Base Negro y mostrador carbón
Dimensões (LxPxA)	137,2 x 65,7 x 117,2 cm
Capacidade de GNs	6
Peso	34 kg
Código de Produto	BAR540DS-670

### Aplicações Profissionais

Este bar portátil é ideal para bares de hotelaria, espaços de eventos ou qualquer estabelecimento que necessite de uma solução de serviço versátil e com forte apelo visual. Para o gestor de F&B que gere múltiplos locais ou precise de montar rapidamente um ponto de venda temporário, este equipamento oferece a flexibilidade necessária para otimizar operações sem comprometer a estética. Em cafeterias ou pastelarias que organizem eventos ou necessitem de um balcão adicional durante

os picos de serviço, este módulo de polietileno permite uma rápida implementação.

## Porquê Escolher Este Equipamento

---

A proposta de valor deste módulo de bar reside na sua combinação única de mobilidade, design e funcionalidade. Fabricado em polietileno robusto, garante durabilidade e facilidade de limpeza, essencial em ambientes profissionais. A capacidade de integrar 6 recipientes GN permite uma organização eficiente de bebidas, gelo ou ingredientes, otimizando o fluxo de trabalho durante o serviço. O seu design decorativo, com acabamentos em negro e carbono, confere um toque de sofisticação a qualquer espaço, tornando-o uma peça central apelativa em eventos ou no seu estabelecimento.

## Perguntas Frequentes

---

### Este bar portátil necessita de montagem complexa?

Não, este módulo de bar portátil é concebido para uma montagem e desmontagem rápidas, sem necessidade de ferramentas especializadas, permitindo uma flexibilidade operacional imediata.

### Qual a capacidade de armazenamento ou serviço deste bar portátil?

O bar portátil permite a integração de 6 recipientes GN, ideais para organizar bebidas, gelo, guarnições ou ingredientes, otimizando o fluxo de serviço.

### O material utilizado é adequado para ambientes profissionais alimentares?

Sim, o polietileno é um material resistente, fácil de limpar e seguro para contacto com alimentos, garantindo durabilidade e higiene em ambientes de restauração e hotelaria.

### Que tipo de eventos ou estabelecimentos beneficiam mais deste bar portátil?

Este equipamento é ideal para bares, cafetarias, pastelarias com serviço de eventos, food trucks, roulotes, hotéis e unidades de catering que necessitam de um ponto de serviço móvel, esteticamente agradável e funcional.

?

### Quais são as dimensões exatas e o peso deste módulo de bar?

As dimensões totais do bar portátil são 137,2 cm de comprimento, 65,7 cm de profundidade e 117,2 cm de altura, com um peso de 34 kg, facilitando o seu transporte e posicionamento.