

# 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: 06/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Arca Congeladora 411L Porta Abatível Cinza

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	CO16999	<b>Modelo:</b>	16999
<b>Marca:</b>	Corequip	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Corequip
<b>Modelo</b>	16999

### Descricao Resumida

Arca congeladora profissional com 411 litros de capacidade e porta abátível, ideal para otimizar o armazenamento de produtos congelados em restauração e hotelaria.

## Descricao Completa

### Congelamento Eficiente — Principais Vantagens

Equipe o seu estabelecimento comercial com esta robusta arca congeladora, concebida para otimizar o armazenamento de grandes volumes de produtos ultracongelados. Com uma generosa capacidade de 411 litros, este equipamento garante a preservação da qualidade dos seus alimentos, suportando temperaturas de trabalho entre  $-22^{\circ}\text{C}$  e  $-14^{\circ}\text{C}$ .

Fabricada com isolamento em poliuretano injetado de 65 mm e utilizando gás refrigerante R600a, esta arca assegura uma eficiência energética superior e um desempenho fiável. A sua porta cega abatível proporciona uma vedação perfeita, minimizando a perda de frio e contribuindo para a redução dos custos operacionais.

### Aplicações Profissionais

Esta unidade de congelação é uma solução ideal para uma vasta gama de negócios na restauração e hotelaria, incluindo restaurantes, cantinas, supermercados e estações de serviço. A sua mobilidade, garantida pelas rodas incorporadas, facilita a reorganização do espaço conforme as necessidades do seu negócio, sem comprometer a estabilidade.

É uma mais-valia para qualquer cozinha profissional ou área de exposição que necessite de manter stocks de produtos congelados acessíveis e em perfeitas condições. A fechadura de segurança e os sinalizadores luminosos de alarme proporcionam tranquilidade diária à sua equipa.

### Características Técnicas

Capacidade	411 litros
Cor	Cinza
Espessura Isolamento	65 mm
Gás Refrigerante	R600a
Temperatura de Trabalho	$-22^{\circ}\text{C}$ a $-14^{\circ}\text{C}$

<b>Potência</b>	126 W
<b>Voltagem/Tensão</b>	220-240V / 50Hz
<b>Consumo Energético Anual</b>	333 kWh/ano
<b>Tipo de Evaporador</b>	Estático (HC)
<b>Tipo de Condensador</b>	Ventilado
<b>Controlo de Temperatura</b>	Termostato analógico regulável
<b>Tipo de Porta</b>	Cega, abatível
<b>Características Adicionais</b>	Rodas para mobilidade, Descongelação manual, Sinalizadores luminosos, Termómetro analógico, Desagüe frontal, Fechadura
<b>Dimensões (L x P x A)</b>	1510 x 690 x 860 mm
<b>Peso Líquido</b>	53 Kg

## Perguntas Frequentes

---

### **Qual a capacidade total desta arca frigorífica?**

Esta arca tem uma capacidade útil de 411 litros, sendo ideal para armazenar uma grande variedade de produtos congelados em estabelecimentos comerciais.

### **É fácil mover a arca dentro do espaço de trabalho?**

Sim, o equipamento está equipado com rodas, o que permite uma mobilidade e reposicionamento simplificados, facilitando a limpeza e a reorganização do seu espaço comercial.

### **Que tipo de gás refrigerante utiliza e qual a espessura do isolamento?**

Utiliza gás refrigerante R600a para uma refrigeração eficiente e possui um isolamento robusto em poliuretano injetado com 65 mm de espessura, garantindo a conservação ótima dos alimentos.

### **Quais os indicadores de funcionamento e alarmes que o equipamento possui?**

A arca inclui sinalizadores luminosos de encendido/apagado e um alarme de falhas, que permitem uma gestão intuitiva do seu estado e alertam sobre eventuais anomalias.

### **Esta arca é adequada para que tipo de estabelecimentos?**

É particularmente indicada para lojas, estações de serviço, escolas, coletividades, restaurantes e supermercados, ou qualquer outro estabelecimento que necessite de conservar produtos congelados de forma segura e eficiente.