

# 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: 22/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Expositor Refrigerado Profissional 922L LGC5000

### Informacoes do Produto

|               |         |                |               |
|---------------|---------|----------------|---------------|
| <b>SKU:</b>   | TF54988 | <b>Modelo:</b> | LGC5000       |
| <b>Marca:</b> | TEFCOLD | <b>EAN:</b>    | 5708181740573 |

### Imagens do Produto



### Especificacoes

|               |         |
|---------------|---------|
| <b>Marca</b>  | TEFCOLD |
| <b>Modelo</b> | LGC5000 |

EAN

5708181740573

## Descrição Resumida

Expositor refrigerado profissional LGC5000 com 922L, portas de vidro e iluminação LED. Arrefecimento ventilado e classe energética B para eficiência.

## Descrição Completa

O Expositor Refrigerado LGC5000, com 922 litros de volume útil, foi concebido para elevar a apresentação e conservação dos seus produtos. Ideal para exibir bebidas e alimentos frescos, este equipamento assegura que os seus artigos se mantêm à temperatura ideal e com máxima visibilidade. A sua construção robusta e as funcionalidades inteligentes otimizam o fluxo de trabalho em restaurantes, hotéis, e cafetarias, reduzindo o esforço operacional da sua equipa e garantindo a frescura que os seus clientes esperam.

### Expositor Refrigerado — Características Técnicas

|                                      |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| <b>Dimensão Interna (LxPxA)</b>      | 1262 x 640 x 1520 mm |
| <b>Dimensão Externa (LxPxA)</b>      | 1382 x 800 x 2055 mm |
| <b>Dimensão da Embalagem (LxPxA)</b> | 1430 x 860 x 2180 mm |
| <b>Peso Bruto / Líquido</b>          | 210 / 190 kg         |
| <b>Volume Bruto / Líquido</b>        | 1108 / 922 l         |
| <b>Consumo de Energia (24h)</b>      | 5.21 kWh/24h         |
| <b>Potência de Entrada</b>           | 400 W                |
| <b>Tensão / Frequência</b>           | 220-240/50 V/Hz      |
| <b>Gama de Temperaturas</b>          | +1 a +8 °C           |

|                                     |                                   |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Acabamento Exterior</b>          | Branco                            |
| <b>Acabamento Interior</b>          | Branco                            |
| <b>Classe Climática</b>             | 4                                 |
| <b>Luz Interior</b>                 | LED                               |
| <b>Tipo de Descongelação</b>        | Automática / Descongelação por ar |
| <b>Refrigerante</b>                 | R290 g                            |
| <b>Carga de Refrigerante</b>        | 120 g                             |
| <b>Termómetro</b>                   | Sim                               |
| <b>Classe de Energia</b>            | B                                 |
| <b>Máx Ambiente</b>                 | 30°C at 55% RH                    |
| <b>Consumo Anual de Energia</b>     | 1900 kWh/ano                      |
| <b>Nível de Ruído</b>               | 58 dB(A)                          |
| <b>Carga de Contentor 40 pés</b>    | 22 pçs                            |
| <b>Garrafas 330 ml</b>              | 1000 pçs                          |
| <b>Exposição Total</b>              | 1.38 m <sup>2</sup>               |
| <b>Dimensões da Prateleira</b>      | 618*622 mm                        |
| <b>Carga Máxima nas Prateleiras</b> | 196 kg/m <sup>2</sup>             |
| <b>Fechadura</b>                    | Sim                               |
| <b>N.º EPREL</b>                    | 460133                            |
| <b>Número e Tipo de Porta</b>       | 2 portas de vidro com dobradiças  |
| <b>Número e Tipo de Estantes</b>    | 10                                |

## Aplicações Profissionais

---

Este armário expositor é uma solução versátil para diversos estabelecimentos. Em restaurantes, otimiza a exposição de vinhos e bebidas frescas, ou sobremesas pré-preparadas no serviço. Para cafeterias e snack-bares, funciona como uma vitrine de topo para sumos, sanduíches e pastelaria. Hóteis beneficiam da sua capacidade para buffets de pequeno-almoço ou áreas de conveniência. A sua adaptabilidade e design discreto fazem dele um ativo valioso para qualquer espaço que exija refrigeração fiável e visibilidade atrativa.

## Porquê Escolher Este Equipamento

---

Distinguindo-se pela sua eficiência e funcionalidade, este expositor com display LED garante não só a preservação ideal dos produtos mas também um impacto visual significativo. O sistema de arrefecimento assistido por ventilador assegura uma distribuição homogénea do frio, fundamental para a qualidade dos alimentos. As portas de fecho automático com mecanismo de abertura fixo simplificam o reabastecimento durante os picos de serviço, enquanto o controlo digital e o visor de temperatura oferecem gestão precisa e intuitiva. A sua mobilidade, através de rodas giratórias e pés de bloqueio, permite reorganizar o espaço com facilidade, adaptando-se às necessidades dinâmicas do seu negócio.

## Perguntas Frequentes

---

### Qual a gama de temperaturas ideal para este expositor??

*Este expositor opera numa gama de temperaturas de +1 a +8 °C, ideal para a conservação e exposição de bebidas, laticínios, e uma vasta gama de alimentos frescos, garantindo a sua segurança e qualidade.*

### Como se efetua a limpeza e manutenção deste equipamento??

*O expositor possui descongelação automática e a sua base interna em aço inoxidável facilita a limpeza. Recomenda-se a utilização de produtos neutros para as superfícies e a verificação regular da vedação das portas.*

### Qual a capacidade de armazenamento deste expositor??

*Com um volume líquido de 922 litros e 10 prateleiras ajustáveis, este expositor oferece ampla capacidade e flexibilidade para organizar eficientemente uma grande quantidade de produtos, como até 1000 garrafas de 330ml.*

### Este expositor é energeticamente eficiente??

*Sim, o modelo LGC5000 possui uma classe de energia B e utiliza o refrigerante R290, um gás natural com baixo impacto ambiental. O consumo anual é de 1900 kWh, o que contribui para a redução dos custos operacionais.*

**Quais as características de design que facilitam a operação diária??**

*A caixa iluminada por LED realça os produtos, as portas de fecho automático com fixação para carregamento agilizam o reabastecimento, e as rodas giratórias com travões proporcionam fácil movimentação e estabilidade.*