

# 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: 10/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Painel de Controlo para Equipamento MC KL S10 5D 134

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	TF66388	<b>Modelo:</b>	N/D
<b>Marca:</b>	N/D	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Descricao Resumida

Assegure o desempenho ideal do seu equipamento da série MC KL S10 com este painel de controlo original, garantindo substituição precisa e funcionalidade superior.

### Descricao Completa

Restabeleça a máxima eficiência e funcionalidade do seu equipamento profissional com o Painel de Controlo MC KL S10 5D 134. Concebido para uma integração perfeita, este componente assegura um controlo preciso e intuitivo das operações, fundamental para a produtividade da sua cozinha ou linha de serviço.

### **Painel de Controlo S10 — Características Técnicas**

---

<b>SKU</b>	TF66388
<b>Modelo</b>	MC KL S10 5D 134
<b>Peso Bruto</b>	0.001 kg
<b>Peso Líquido</b>	0.001 kg
<b>GTIN / EAN</b>	5708181752262

### **Aplicações Profissionais**

---

Este componente é essencial para garantir a operacionalidade contínua de equipamentos de frio comercial ou confeitaria que integrem a série MC KL S10. É ideal para gestores de restaurantes, hotéis e bares que procuram manter os seus sistemas a funcionar com a máxima precisão, minimizando paragens e otimizando o fluxo de trabalho.

### **Porquê Escolher Este Equipamento**

---

A seleção do Painel de Controlo MC KL S10 5D 134 assegura uma compatibilidade total e a preservação das especificações originais do seu equipamento. A sua precisão é crucial para evitar erros operacionais e prolongar a vida útil da sua máquina, protegendo o seu investimento e garantindo um desempenho fiável em ambientes exigentes.

### **Perguntas Frequentes**

---

#### **Qual a compatibilidade deste painel de controlo?**

*Este painel de controlo foi especificamente concebido para equipamentos da série MC KL S10, modelo 5D 134. Recomendamos a verificação do modelo exato do seu equipamento para garantir uma compatibilidade perfeita antes da aquisição.*

#### **Como instalar o Painel de Controlo MC KL S10 5D 134?**

*A instalação deste painel é um processo técnico que deve ser realizado por um profissional qualificado. A sua montagem correta é crucial para o funcionamento seguro e eficiente do equipamento, evitando danos ou avarias.*

**Quais os cuidados de manutenção para este painel?**

*Para prolongar a vida útil e assegurar o bom funcionamento do painel, recomenda-se a limpeza regular com um pano macio e seco. Evite a utilização de produtos químicos abrasivos que possam danificar a superfície ou os componentes eletrónicos.*

**Este painel é um componente original?**

*Sim, este painel é um componente projetado para se integrar perfeitamente nos equipamentos da série MC KL S10 5D 134. Garante a conformidade com as especificações técnicas e de desempenho do fabricante original.*

**Qual o benefício de substituir um painel avariado?**

*A substituição atempada de um painel de controlo avariado previne falhas maiores no equipamento e garante a segurança operacional. Permite manter a eficiência energética e a capacidade de produção, evitando custos elevados com reparações mais complexas ou a substituição total do equipamento.*