

# 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 4B 77

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	TF66391	<b>Modelo:</b>	N/D
<b>Marca:</b>	N/D	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Descricao Resumida

Painel de controlo original MC KL S10 4B 77 para manter a funcionalidade do seu equipamento profissional. Assegura compatibilidade e desempenho.

### Descricao Completa

Restabeleça a funcionalidade completa do seu equipamento profissional com o **Painel de Controlo MC KL S10 4B 77**. Este componente essencial garante que as operações diárias da sua cozinha ou bar continuem sem interrupções, minimizando o tempo de inatividade e protegendo o seu investimento. A escolha de peças de substituição autênticas assegura a integração perfeita e a manutenção dos elevados padrões de desempenho e segurança.

### **Painel de controlo MC KL S10 4B 77 — Características Técnicas**

<b>Modelo</b>	MC KL S10 4B 77
<b>SKU</b>	TF66391
<b>Peso Líquido</b>	0.001 kg
<b>Peso Bruto</b>	0.001 kg
<b>GTIN / EAN</b>	5708181752279

### **Aplicações Profissionais**

Este painel de substituição é crucial para manter a operatividade em ambientes de alta exigência como restaurantes, hotéis, cafetarias e cozinhas industriais que utilizam equipamentos da série MC KL S10. Garante que os gestores de F&B e os diretores de operações possam contar com um desempenho contínuo e fiável dos seus aparelhos, evitando pausas indesejadas no serviço, especialmente durante picos de atividade.

### **Porquê Escolher Este Equipamento**

Ao optar por um painel de controlo original para o seu equipamento MC KL S10 4B 77, está a investir na longevidade e na performance otimizada. A compatibilidade exata com o modelo original previne falhas futuras e assegura que todas as funcionalidades operem conforme o projeto inicial. Esta é uma escolha inteligente para profissionais que valorizam a eficiência, a segurança e a consistência no serviço.

### **Perguntas Frequentes**

**Como garantir a compatibilidade do painel de controlo MC KL S10 4B 77 com o meu equipamento??**

*Verifique sempre o modelo exato do seu equipamento e compare-o com a referência MC KL S10 4B 77. A correspondência precisa é fundamental para assegurar uma integração perfeita e o funcionamento correto do sistema.*

**É necessário um técnico especializado para a instalação deste painel??**

*Sim, a instalação de componentes eletrónicos deve ser sempre realizada por um profissional qualificado. Isso garante a segurança da intervenção e o correto funcionamento do equipamento após a substituição.*

**Quais os cuidados de manutenção recomendados para prolongar a vida útil do painel MC KL S10 4B 77??**

*Para manter o painel em ótimas condições, limpe-o regularmente com um pano macio e húmido, evitando produtos abrasivos ou químicos corrosivos. Certifique-se de que não há acumulação de sujidade ou humidade nas ranhuras.*

**Este painel afeta o desempenho geral do equipamento MC KL S10??**

*Um painel de controlo funcional é crucial para o desempenho do equipamento, pois coordena todas as suas operações. A substituição por um painel original garante que o equipamento opere com a sua máxima eficiência e fiabilidade.*

**Onde posso encontrar mais informações técnicas sobre o modelo MC KL S10 4B 77??**

*Recomendamos consultar o manual de instruções do seu equipamento MC KL S10 ou contactar o suporte técnico do fabricante para obter detalhes específicos e diagramas deste modelo.*