

# 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: 06/07/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Rampa de Aquecimento Infravermelhos 1217 mm para Buffet

### Informacoes do Produto

|               |          |                |               |
|---------------|----------|----------------|---------------|
| <b>SKU:</b>   | CSCRC120 | <b>Modelo:</b> | CRC120        |
| <b>Marca:</b> | CASSELIN | <b>EAN:</b>    | 3611630090193 |

### Imagens do Produto



### Especificacoes

|               |               |
|---------------|---------------|
| <b>Marca</b>  | CASSELIN      |
| <b>Modelo</b> | CRC120        |
| <b>EAN</b>    | 3611630090193 |

### Descricao Resumida

Rampa de aquecimento por infravermelhos em aço inoxidável, com 1217 mm de comprimento e 1100 W de potência. Ideal para manter alimentos quentes em buffets e

áreas de serviço.

## Descrição Completa

Mantenha os seus pratos quentes e prontos para servir com esta rampa de aquecimento de infravermelhos de 1200mm, ideal para o rush do serviço em restaurantes e buffets. Construída em aço inoxidável, assegura durabilidade e conformidade com normas de higiene.

### rampa aquecimento infravermelhos — Características Técnicas

| Propriedade       | Valor                |
|-------------------|----------------------|
| Potência          | 1 100 W / 230 V      |
| Dimensões (LxPxA) | 1 217 x 152 x 64 mm  |
| Peso              | 6 kg                 |
| Material          | Aço Inoxidável       |
| Comando           | Botão Ligar/Desligar |

### Aplicações Profissionais

Ideal para manter a temperatura de confeção em estabelecimentos de restauração rápida, como snack-bares e hamburguerias, ou em buffets de hotelaria que necessitam de garantir a qualidade dos pratos durante o serviço contínuo. O Chef de cozinha valoriza a sua operacionalidade simples e a fiabilidade para suportar picos de exigência.

### Rampa de Aquecimento — Principais Vantagens

A construção robusta em aço inoxidável assegura uma longa vida útil e facilita a limpeza, cumprindo as rigorosas normas de higiene alimentar. O sistema de aquecimento por infravermelhos garante uma distribuição uniforme de calor, preservando a textura e o sabor dos alimentos sem os secar. A operação intuitiva com um simples botão de ligar/desligar permite uma rápida implementação em qualquer linha de serviço.

### Perguntas Frequentes

**Qual a potência desta rampa de aquecimento?**

A rampa de aquecimento possui uma potência de 1 100 W a 230 V.

**Quais as dimensões exatas desta unidade?**

As dimensões são 1 217 mm de comprimento, 152 mm de profundidade e 64 mm de altura.

**De que material é feita a rampa de aquecimento?**

O equipamento é construído em aço inoxidável, garantindo durabilidade e facilidade de limpeza.

**É fácil de operar esta rampa?**

Sim, a operação é simples, com um único botão para ligar e desligar.

**Que tipo de estabelecimentos beneficiam mais desta rampa?**

Estabelecimentos com elevado volume de serviço, como snack-bares, hamburguerias, buffets de hotel e cozinhas de restauração rápida, beneficiam significativamente da sua capacidade de manter os alimentos na temperatura ideal.