

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: 05/07/2026

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

| | | | |
|---------------|----------|----------------|---------------|
| SKU: | CSCRC120 | Modelo: | CRC120 |
| Marca: | CASSELIN | EAN: | 3611630090193 |

Imagens do Produto



Especificacoes

| | |
|---------------|---------------|
| Marca | CASSELIN |
| Modelo | CRC120 |
| EAN | 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.