

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: 18/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Rampa de Aquecimento Infravermelhos 1500mm

Informacoes do Produto

SKU:	CSCRC150	Modelo:	CRC150
Marca:	CASSELIN	EAN:	3611630090209

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	CASSELIN
Modelo	CRC150
EAN	3611630090209

Descricao Resumida

Mantenha os seus pratos quentes e deliciosos com a rampa de aquecimento infravermelhos de 1500mm em aço inoxidável, ideal para buffets e cozinhas

profissionais.

Descrição Completa

Rampa de Aquecimento — Principais Vantagens

Concebida para manter alimentos quentes e apetitosos, a nossa rampa aquecedora de infravermelhos é a solução ideal para buffets, linhas de self-service e estações de preparação em cozinhas profissionais. O seu design em aço inoxidável garante durabilidade e facilidade de limpeza, essencial para ambientes de elevada exigência e constante utilização.

Este equipamento assegura que os seus pratos são servidos sempre à temperatura perfeita, realçando o sabor e a experiência gastronómica. A funcionalidade intuitiva, com um simples botão de ligar/desligar, permite uma operação eficiente e sem complicações para a sua equipa. É um investimento que otimiza o fluxo de trabalho e a satisfação do cliente no seu restaurante.

Aplicações

Perfeita para uma variedade de estabelecimentos, desde hotéis com serviço de pequeno-almoço e almoço a restaurantes com serviço de buffet, bem como áreas de take-away onde a manutenção da temperatura dos alimentos é crucial para a qualidade e segurança alimentar. A sua versatilidade permite que seja utilizada em zonas de passe para chefs, garantindo que os pratos aguardam o serviço na temperatura ideal.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Material	Aço inoxidável
Controlo	Botão ligar/desligar
Potência	1 400 W
Voltagem	230 V
Dimensões (L x P x A)	1 517 x 152 x 64 mm
Peso	8 kg