

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: 21/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Rampa de Aquecimento Empilhável com Termóstato 1000mm

Informacoes do Produto

SKU:	CSCRCE100	Modelo:	CRCE100
Marca:	CASSELIN	EAN:	3611630076586

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	CASSELIN
Modelo	CRCE100
EAN	3611630076586

Descricao Resumida

Mantenha os seus pratos quentes e prontos a servir com esta rampa de aquecimento empilhável em aço inoxidável, com termóstato regulável até 70 °C.

Descricao Completa

rampa aquecimento profissional — Rampa de Aquecimento — Principais Vantagens

Concebida para manter os seus pratos e alimentos quentes à temperatura ideal, esta rampa de aquecimento profissional é o equipamento perfeito para buffets, restaurantes e serviços de catering. Garante que as suas iguarias permanecem deliciosas e prontas a servir, combinando funcionalidade e robustez para as demandas de cozinhas profissionais exigentes. É um sistema de retenção de calor que proporciona flexibilidade e eficiência em qualquer ambiente gastronómico, otimizando o fluxo de trabalho.

Aplicações

Esta rampa de aquecimento é indispensável em diversos cenários da restauração. É ideal para linhas de buffet em hotéis e eventos, onde a apresentação e a temperatura constante dos alimentos são cruciais. Em restaurantes, serve para manter pratos quentes antes de serem servidos ao cliente, ou em áreas de serviço rápido. O seu design empilhável permite uma adaptação flexível a espaços reduzidos e diferentes necessidades de aquecimento, tornando-a uma aliada para chefs e equipas de cozinha que procuram manter a qualidade dos seus cozinhados.

Características Técnicas

Material	Aço inoxidável
Controlo	Botão ligar/desligar para lâmpadas
Termóstato	Regulável até 70 °C
Pés	Antiderrapantes
Espaço entre os pés (Comprimento)	920 mm
Espaço entre os pés (Profundidade)	320 mm
Potência	2000 W

Voltagem	230 V
Dimensões (L x P x A)	1000 x 380 x 402 mm
Peso	10,5 kg
Empilhabilidade	Com CRCE100 ou CRNE100 por cima ou por baixo