

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



Torradeira Profissional Inox Resistências Quartzo HRT02SIN

Informacoes do Produto

| | | | |
|---------------|----------|----------------|---------------|
| SKU: | HRT02SIN | Modelo: | T02SIN |
| Marca: | HRFAINCA | EAN: | 8437006768054 |

Imagens do Produto



Especificacoes

| | |
|---------------|---------------|
| Marca | HRFAINCA |
| Modelo | T02SIN |
| EAN | 8437006768054 |

Descricao Resumida

Torradeira profissional em inox 2 kW, ideal para bares e cafeterias. Resistências de quartzo e tabuleiro de migalhas removível para limpeza fácil. Eficiência e durabilidade.

Descricao Completa

Concebida para a exigência do dia-a-dia em cozinhas profissionais, esta torradeira em aço inoxidável com 2 kW de potência garante tostas estaladiças e uniformes. A sua construção robusta e as resistências de quartzo de alta eficiência agilizam o serviço, sendo um aliado indispensável para pequenos-almoços e lanches rápidos. Permite que a sua equipa prepare rapidamente as ordens dos clientes, otimizando o fluxo de trabalho e a satisfação.

Torradeira profissional — Características Técnicas

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| SKU | HRT02SIN |
| Modelo | T02SIN |
| Tipo | Simples |
| Potência | 2 kW |
| Voltagem | 230 V |
| Frequência | 50/60 Hz |
| Peso | 7 kg |
| Dimensões (LxPxA) | 350x252x273h mm |
| EAN | 8437006768054 |
| Material do Corpo | Aço inoxidável |
| Tipo de Resistência | Quartzo |
| Grelha | Removível e protegida |

| | |
|------------------|--|
| Tabuleiro | De migalhas extraível |
| Controlo | Interruptor individual por plano de resistências |

Aplicações Profissionais

Este equipamento é uma solução robusta para estabelecimentos como snack-bares, pastelarias, restaurantes e hotéis. A sua capacidade de produzir tostas rapidamente é crucial durante o rush do pequeno-almoço ou em serviços de buffet, onde a eficiência e a qualidade constante são determinantes para a satisfação do cliente. Adapta-se perfeitamente a balcões de apoio ou estações de preparação de pequeno-almoço devido às suas dimensões compactas.

Porquê Escolher Este Equipamento

A escolha desta torradeira diferencia-se pela sua combinação de durabilidade, higiene e desempenho térmico. O corpo em aço inoxidável não só facilita a limpeza e manutenção, cumprindo as normas de segurança alimentar, como também garante uma longa vida útil ao equipamento. As resistências de quartzo asseguram um aquecimento rápido e uniforme, traduzindo-se em tostas perfeitamente douradas em menos tempo e com menor consumo energético. A capacidade de controlar individualmente os planos de resistências confere flexibilidade na confeção, adaptando-se às necessidades específicas de cada pedido.

Perguntas Frequentes

Como posso limpar e manter a minha torradeira profissional?

Para uma limpeza eficaz, desligue o equipamento e espere que arrefeça. Remova o tabuleiro de migalhas e a grelha para limpeza separada. Utilize um pano húmido com detergente suave na superfície de aço inoxidável e evite produtos abrasivos nas resistências de quartzo.

Esta torradeira é adequada para que tipo de pão?

Graças à sua grelha removível e design versátil, esta torradeira é ideal para uma variedade de pães, desde fatias de pão de forma a broas ou fatias de pão rústico. As resistências de quartzo garantem um tostado uniforme em diferentes texturas.

Qual é a durabilidade das resistências de quartzo?

As resistências de quartzo são conhecidas pela sua durabilidade e eficiência energética em ambientes profissionais. Projetadas para uso contínuo, oferecem um aquecimento rápido e uma longa vida útil, desde que mantidas limpas e protegidas.

Preciso de alguma instalação especial para este equipamento?

Esta torradeira requer uma ligação elétrica padrão de 230 V. A sua natureza compacta e autônoma permite uma fácil colocação em qualquer bancada de trabalho, sem necessidade de instalações complexas ou adaptações adicionais.

É possível substituir as resistências em caso de avaria?

Sim, as resistências de quartzo são componentes concebidos para serem substituídos, caso necessário. Recomenda-se sempre a intervenção de um técnico qualificado para garantir a segurança e o bom funcionamento do equipamento.