

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: 04/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Torradeira Profissional Aço Inox 80-100 Fatias/Hora 1700W

Informacoes do Produto

SKU:	PJP15038	Modelo:	P15038
Marca:	Pujadas	EAN:	8712591123670

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Pujadas
Modelo	P15038
EAN	8712591123670

Descricao Resumida

Torradeira profissional compacta em aço inoxidável, com capacidade para 80-100 fatias/hora. Elementos de quartzo, controlos independentes e temporizador para resultados precisos.

Descricao Completa

Esta torradeira profissional em aço inoxidável foi concebida para um desempenho rápido e eficiente, produzindo entre 80 a 100 fatias de pão por hora, ideal para operações de alto volume em cozinhas profissionais.

Torradeira Elétrica Profissional — torradeira profissional — tostadora profissional — Torradeira — Características Técnicas

Material	Aço inoxidável
Cor	Metálico
Largura	440 mm
Profundidade	250 mm
Altura	290 mm
Peso	8.58 kg
Frequência	50/60 Hz
Voltagem	230 V
Potência	1700 W
Capacidade	80 a 100 fatias/hora
Elementos de Aquecimento	Quartzo
Controlo	Individual esquerdo/direito, temporizador
Acessórios	3 pinças para sanduíches, bandeja de recolha

Aplicações Profissionais

Este equipamento é adequado para uma vasta gama de estabelecimentos, incluindo snack-bares, cafés com cozinha, pastelarias, cantinas escolares e empresariais, roulotes e food trucks, onde a rapidez na preparação de torradas e sanduíches é crucial para o serviço diário.

Torradeira — Principais Vantagens

Os elementos de aquecimento de quartzo garantem uma tostagem rápida e uniforme. Os controlos individuais e o temporizador permitem resultados precisos e repetíveis, enquanto a construção em aço inoxidável assegura durabilidade e facilidade de limpeza. A bandeja de recolha minimiza a sujidade e as pinças incluídas aumentam a segurança operacional.