

TRAMONTINA**Fornos****67902/703****Forno elétrico à convecção - Digital****DADOS TÉCNICOS**

COMANDO	Digital
TENSÃO ELÉTRICA	220V 1F+N+T 60 Hz
POTÊNCIA	2,7 Kw
TEMPERATURA MÁXIMA	280°C
TEMPO DE OPERAÇÃO	199 min. +
Nº DE BANDEJAS	4
DIMENSÃO DAS BANDEJAS	432 x 343
DISTÂNCIA ENTRE BANDEJAS	70mm
DIMENSÃO DO FORNO	590 x 620 x 590
PESO	36 Kg

Itens opcionais:

- 67902/901 - Suporte de bandejas
- 67902/908 - Bandeja de alumínio com revestimento
- 67771/811 - Câmara de fermentação
- 6721190 - Mangueira flexível

A ligação elétrica deve ser efetuada em conformidade com os requisitos das normas técnicas da ABNT NBR 5410.

Características

Ideias para locais onde o espaço pequenos;

Facilidade de utilização, robustez e baixos níveis de ruídos;

Fluxos de ar testados e aprovados para obter uma perfeita uniformidade de cocção

A câmara totalmente em aço inox, cantos arredondados;

Suportes e porta removíveis garantem uma limpeza rápida e eficaz;

Certificados pelo INMETRO

Marcação CE (atende a legislação da União Européia em requisitos como segurança e higiene).

Controlador digital para tempo, temperatura e umidade;

Possibilidade de registrar até 10 receitas;

Ventilação forçada por ventoinha;

Suporte para 4 bandejas em aço aramado;

Distância entre bandejas 70mm;

Vidro temperado duplo;

Isolamento térmico de alta eficiência;

Construído inteiramente em aço inox;
Pés ajustáveis em aço inox.

* Com umidificação controlada digitalmente.

Cliente: _____
Quantidade: _____
Aprovação: _____
Data: __/__/____

TRAMONTINA FARROUPILHA S.A.
Rodovia ERS-122, Km 61
95178-000 | Farroupilha | RS | Brasil
CNPJ: 87.834.883/0001-13
Indústria Brasileira
tramontina.com



gestão da
qualidade

gestão
ambiental

gestão da segurança
e saúde no trabalho