

# FRANGUEIRA A VAPOR

Esta linha foi desenvolvida para suprir a necessidade de assamento de frangos e outros tipos de carnes com sistema de hidratação já programado, não necessitando de acompanhamento operacional.

- Painel com controle digital inteligente com 15 programas editáveis
- Assamento com ou sem hidratação
- 3 Níveis de higienização automática
- Baixo consumo
- Redução no tempo do preparo
- Menor perda de peso
- Produto com maior hidratação
- Totalmente higiênico no manuseio.



FE30

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

### Frangueira a Vapor

Modelo	Aquecimento	Larg. (mm)	Prof. (mm)	Alt. (mm)	Capacidade	Refeições	Potência	Cons. Gás	Cons. Eletr.
Modelo	Calentamiento	Ancho	Prof.	Alt	Capacidad	Comidas	Potência	Cons. Gás	Cons. Eletr.
Model	Heating	Width	Depth	High	Capacity	Meals	Power	Max Gás	Max Power
FE18	Elétrico	948	850	827	18	Frangos/Pollos	9 Kw		5 a 6 Kw/h
FE30	Elétrico	1000	912	1750	30	Frangos/Pollos	19 Kw		12 a 14 Kw/h
FE60	Elétrico	1008	1334	1762	60	Frangos/Pollos	31 Kw		20 Kw/h
FG30	Gás	950	985	1750	30	Frangos/Pollos	1,5 Kw	1,5 Kg/h	1 Kw/h
FG60	Gás	1008	1413	1762	60	Frangos/Pollos	2 Kw	2,5 Kg/h	2 Kw/h

# LINHA DE FORNO CONVECÇÃO

## (Panificação Inteligente)

Linha desenvolvida para produção em alta escala e espaço reduzido. Assa todos os tipos de Massas.

Pão Francês - Massas Doces - Bolos - Tortas - Panetones - Salgados - Quitutes em geral.

- Painel digital de fácil operação com 15 programas editáveis.
- Assamento uniforme
- Baixo consumo
- Baixo aquecimento nas áreas externas.
- Padronização de produtos



PE10



## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

### Linha Convecção

Modelo	Aquecimento	Larg. (mm)	Prof. (mm)	Alt. (mm)	Capacidade	Refeições	Potência	Cons. Gás	Cons. Eletr.
Modelo	Calentamiento	Ancho	Prof.	Alt	Capacidad	Comidas	Potência	Cons. Gás	Cons. Eletr.
Model	Heating	Width	Depth	High	Capacity	Meals	Power	Max Gás	Max Power
PE 5	Elétrico	1318	715	850	5 est 58x70	125 pães	10 Kw		5 a 6 Kw/h
PE 10	Elétrico	1008	1334	1762	10 est 58x70	250 pães	19 Kw		8 a 10 Kw/h
PE 18	Elétrico	1008	1334	1850	18 est 58x70	450 pães	36 Kw		23,4 Kw/h
PG 5	Gás	1044	1016	1527	5 est 58x70	125 pães	1 Kw	1.0	1 Kw/h
PG 10	Gás	1008	1413	1762	10 est 58x70	250 pães	1 Kw	1.5	1 Kw/h
PG 18	Gás	1008	1413	1850	18 est 58x70	450 pães	1,5 Kw	3.0	1,5 Kw/h

Vendas Brasil

(11) 3522-6766

comercial@detrix.com.br

www.detrix.com.br