

FATIADORA INDUSTRIAL

FT-600 PLUS
FT-600 PLUS 2B
FT-600 PLUS 3B



As Fatiadoras Industriais da Equimatec são projetadas para produzir grande volume de fatias de vários tipos de queijos e produtos cárneos, incluindo bacon, salame, presunto e frios diversos. O fatiamento de forma precisa e consistente proporciona alta lucratividade e baixos custos operacionais e de manutenção aos clientes.

Esse equipamento tem em seu diferencial construtivo o sistema de **PESAGEM DINÂMICA**, que analisa o peso das porções já fatiadas, com essa informação controla o peso das porções do fatiamento através da variação da espessura das fatias. As porções fora do peso são desviadas para um descarte superior, onde seus pesos são corrigidos manualmente, as porções com peso correto seguem diretamente para esteira de peso bom, para dar continuidade ao processo. Há unidade de pesagem e classificação, pode ter uma única pista ou individual com até 3 pistas.

Equimatec
Indústria de Máquinas

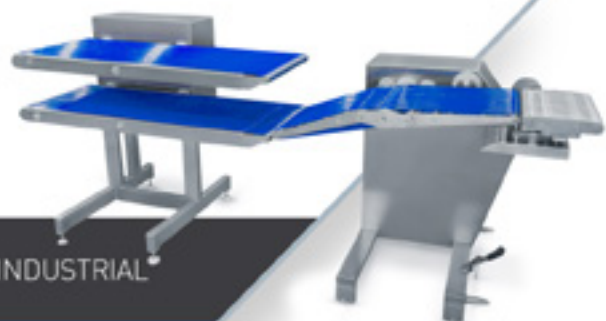
FATIADORA INDUSTRIAL

FT-600 PLUS



EQUIMATEC INDÚSTRIA DE MÁQUINAS
Rodovia BR-470, km 142 - nº 7910 - 89.163-264
Rio do Sul - Santa Catarina - 47 3522-0143
www.equimatec.ind.br

Equimatec
Indústria de Máquinas



A Fatiadora Industrial FT-600 PLUS com 01 (uma), 02 (duas) ou 03 (três) balanças, é uma máquina robusta fabricada em aço inoxidável AISI-304, ideal para uso em espaços pequenos. Monitorada por sensores, garante a máxima proteção contra lesões. O equipamento foi projetado e construído de acordo com as normas nacionais e internacionais de segurança, higiene e elaboração de projetos. Seu design higiênico garante facilidade de limpeza e sanitização, e os sensores e proteções tornam a operação segura.

Provida de tela sensível ao toque e interface de fácil utilização, todos os parâmetros da fatiadora são claramente exibidos por meio de uma IHM (Interface Homem-Máquina) de fácil leitura e operação. As receitas de fatiamento são facilmente configuráveis; com um simples toque no painel de controle, você define a apresentação do seu produto fatiado (empilhado ou escamado) e facilita a embalagem do mesmo.

DIMENSÕES DO EQUIPAMENTO

Comprimento total	4920 mm	193.70 pol.
Largura total	1199 mm	47.20 pol.
Altura total	2046 mm	80.55 pol.
Peso	-	-

SISTEMA DE CORTE

Lâmina	Lâmina circular de corte
Tipo	Serrilhada ou Lisa
Revestimento	Teflonada ou Cromada
Diâmetro	420 mm - 460 mm 16.54 - 18.11 pol.
Velocidade da lâmina	500 - 1800 RPM

PERFORMANCE DE FATIAMENTO

Apresentação	Empilhado e Escamado
1 un. - sem interfolhado	300 fatias/min
2 un. - sem interfolhado	600 fatias/min
3 un. - sem interfolhado	900 fatias/min
1 un. - com interfolhado	-
2 un. - com interfolhado	-

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

Espessura da fatia	0,8 - 50,0 mm	0.03 - 1.97 pol.
Altura do empilhamento	70 mm	2.75 pol.
Largura máxima do produto	305 mm	12.00 pol.
Altura máxima do produto	155 mm	6.10 pol.
Comprimento máx. do produto	1000 mm	39.37 pol.

OUTRAS CARACTERÍSTICAS

Carregamento	Manual
Interfolhador	-
Checkweigher	Até 3 balanças
Classificação de peso	Superior, até 3 linhas
Correção de peso	Sim

CARACTERÍSTICAS

- Alto volume de produção em uma máquina compacta e acessível.
- PESAGEM DINÂMICA e classificar com descarte superior (Até 3 pistas).
- Funcional, moderna, com design e construção higiênicos que reduzem os riscos relacionados à higiene.
- Painel elétrico e componentes projetados e construídos para suportar os rigores de um ambiente de processamento de alimentos.
- Painel de operação e IHM de fácil acesso para reduzir os movimentos do operador.
- Remoção das proteções sem necessidade de ferramentas para executar limpeza e sanitização.
- Sensores de segurança.

* L x A x C



Opção "A"

*155 x 155 x 1000 mm / 6.10 x 6.10 x 39.37 pol.
1 unidade (redondo-quadrado / 155 x 155 mm)



Opção "B"

*300 x 120 x 1000 mm / 11.81 x 4.72 x 39.37 pol.
2 unidades (retangular / 150 x 120 mm)



Opção "C"

*300 x 100 x 1000 mm / 11.81 x 3.94 x 39.37 pol.
3 unidades (redondo-quadrado / 100 x 100 mm)



Opção "D"

*300 x 120 x 1000 mm / 11.81 x 4.72 x 39.37 pol.
3 unidades (retangular / 100 x 120 mm)



Opção "E"

*305 x 70 x 1000 mm / 12.00 x 2.75 x 39.37 pol.
1 unidade (retangular / 305 x 70 mm)