

A MassaXpress apresenta a mais alta tecnologia em abertura de massas: a MX-T

A MX-T é uma modeladora que tem a função de abrir massas dos mais diversos tipos, destacando-se a tradicional pizza e esfiha.

Esta máquina reproduz a destreza manual do pizzaiolo perfeitamente, imitando sua delicadeza sem igual.

O sistema consiste em abrir a massa em até 50cm de diâmetro com a espessura desejada sem aquecimento e sem qualquer alteração na massa.

A única que realiza a abertura de massas para pizzas com borda.

Uma máquina exclusiva para seu negócio.

Economia e alta produção sem abrir mão da qualidade e padronização na abertura das massas.

A Modeladora MX-T é a única fabricada no Brasil com alta tecnologia em abertura de massas.

### Massa com borda:

A MX-T permite a abertura da massa com borda alta até 40cm e sem borda até 50cm.

### Produção:

A base de 50 cm de diâmetro permitem a abertura de massas de diversos tamanhos. O tamanho da massa é determinada pela quantidade de massa, regulagem de espessura e tempo de abertura. A produção depende do tamanho da massa desejada.

Em média é possível atingir a produção relacionada abaixo:  
25 a 50 cm – 100-150/hora  
15 a 25 cm – 150-200/hora  
<15 cm – 200-250/hora

### Dicas de abertura:

- Regule a espessura desejada
- Coloque a bolinha de massa no centro do feltro inferior.
- Levante a alavanca até o ponto superior e aguarde o tempo necessário para a abertura do disco de massa.
- Abaxe a alavanca até o ponto inferior e retire a massa.



### Produto acabado:

A massa aberta é idêntica a abertura feita a mão, porém com uma alta produção.

### Uso:

A MX-T é muito fácil de usar...prepare as bolas de massa, deixe fermentar o tempo necessário, regule a espessura desejada, coloque a massa no centro do feltro inferior e levante a alavanca.

### Regulagem de espessura:

É possível regular a espessura para cada massa individualmente ou manter a regulagem para uma quantidade de massa específica

### Operação:

Não é necessária mão de obra especializada para operar  
Apenas com a leitura total do manual pode-se operar a máquina tranquilamente.