

**MPR500 G2**  
**Modeladora**



**CAPACIDADE**

- Pães de 15g a 1000g

**INDICAÇÃO**

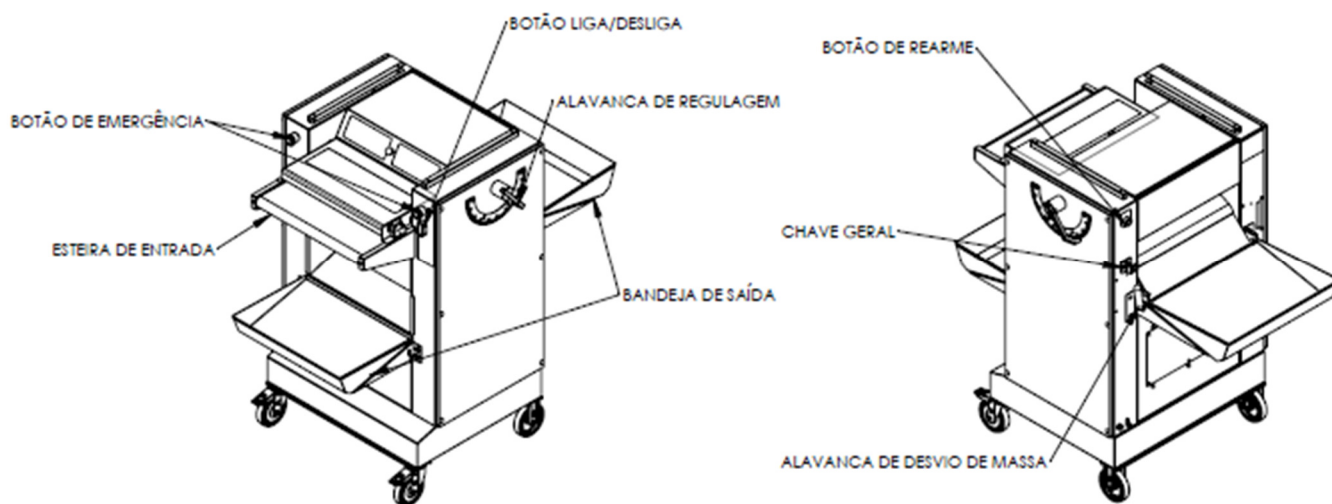
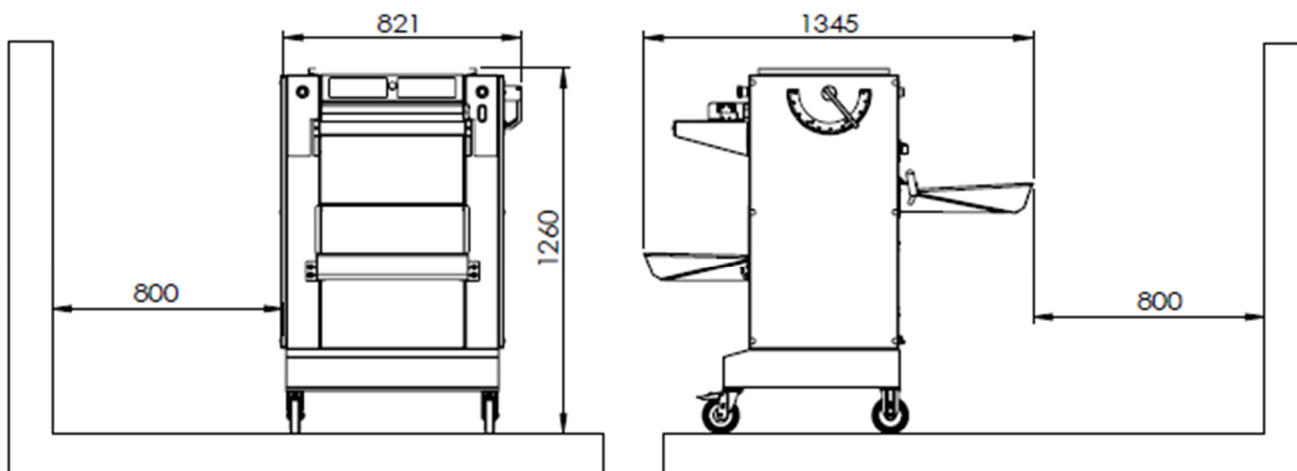
- Ideal para modelar massas para pães de formatos alongados.

**CARACTERÍSTICAS**

- Tem estrutura reforçada fabricada em chapa de aço SAE 1020 com pintura em epóxi;
- Montada sobre rodízios para facilitar a movimentação;
- Rolos de pré laminação das massas revestidos com cromo duro (material atóxico) para evitar a oxidação;
- Sistema de reversão da saída da massa. Possibilita trabalhar com uma ou duas pessoas;
- Sistema de abertura dos rolos de fácil manuseio, através de manípulo graduado;
- Tampa de proteção maior, facilitando a limpeza interna;
- Base, rampa de saída e bandejas em aço inoxidável para evitar possíveis oxidações;
- Rolos de tração dos feltros com material aderente;
- Simples sistema de troca de feltro, sem a necessidade de desmontar a máquina para trocar o mesmo;
- Possui suporte para assadeiras;
- Esteira de entrada com 25 cm;
- Montada com rolamentos especiais (vedados) e mancais parafusados, facilitando as ações de manutenção e troca dos feltros;
- Possui bandeja coletora basculante complementar na saída, fabricada em INOX;

**Máquina**  
conforme ABNT  
**NR 12**

### DIAGRAMA DE INSTALAÇÃO



### ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

O Aterramento é obrigatório;

Certifique que as características elétricas da rede predial estão de acordo com as especificações técnicas do equipamento;

Recomendamos a utilização de plugue e tomadas industriais para a conexão do equipamento a rede elétrica;

Recomendamos a utilização de um disjuntor exclusivo para o equipamento posicionado a 1,5 metros de distância.

Modelo	Tensão (V)	Fases	Corrente (A)	Frequência (Hz)	Potência (kw)	Disjuntor (A)	Tomada
MPR 500	220	1	6,5	60	0,6	10	2P+T 10A

### INSTRUÇÕES GERAIS

Leia o manual de instruções antes de ligar o equipamento;

O equipamento deve ser instalado em local plano.

### DIMENSÕES

Modelo	Capac.	Dimensões do produto				Produto com embalagem			
		Alt. (mm)	Larg. (mm)	Prof. (mm)	Peso (kg)	Alt. (mm)	Larg. (mm)	Prof. (mm)	Peso (kg)
MPR 500	1000g	1260	821	1345	148	1360	940	1340	212
Distâncias de Parede	Traseira		Lateral esquerda		Lateral Direita				
	800mm		800mm		800mm				