

PINGADEIRA PREMIUM G2





BOLETIM TÉCNICO PINGADEIRA G2

DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO

- Pingadeira Hidráulica eletromecânica 220/380V trifásico.
- Equipamento desenvolvido com a mais alta tecnologia mecânica e eletrônica para a modelagem de vários modelos de biscoitos.
- Seu sistema de empurrar a massa contra a matriz é coordenada por um pistão hidráulico programável com força de prensagem para 17 toneladas, essa força é ajustada externamente por uma manopla de regulagem que varia de zero quilograma até dezessete mil quilogramas.
- A mesa, dispositivo que acomoda as assadeiras é composta por um sistema cartesiano de três eixos independentes, permitindo realizar qualquer tipo de movimento.
- Maquinário construído em aço inox 304 e 430 com acabamento opaco especial, cabeçote do pistão em aço carbono.
- Equipamento especialmente desenvolvido para extrudar massas moles e massas firmes como: Amanteigado, Araruta, Cremes, Maisena, Polvilho, Suspiro, entre outros.

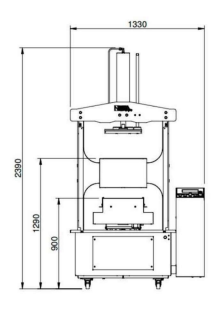
CARACTERÍSTICAS DO EQUIPAMENTO

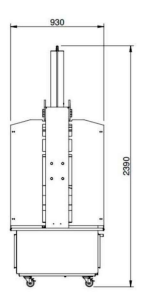
- PRENSA DE 17 TONELADAS;
- GRADES DE PROTEÇÃO COM SENSORES DE SEGURANÇA DE CORTINA DE LUZ;
- RESERVATÓRIO DE MASSA DE 45 LITROS;
- PAINEL IHM TOUCH SCREEN DE 7 POLEGADAS;
- CONTROLE DE ALTURA DA MESA DE 1 à 50mm CONTROLADO PELO PAINEL TOUCH;
- SISTEMA CARTESIANO COM TRÊS EIXOS INDEPENDENTES PERMITINDO QUALQUER TIPO DE MOVIMENTO;
- SENSOR DE ACIONAMENTO AUTOMÁTICO FIXADA NA MESA;
- ARMAZENA ATÉ 15 PROGRAMAÇÕES POR ROTINA;
- COMPORTA ASSADEIRAS 40x60cm;
- ACESSO REMOTO VIA CABO DE REDE;
- GARANTIA 12 MESES.

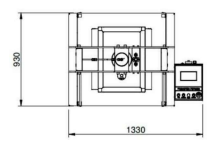


BOLETIM TÉCNICO PINGADEIRA G2

DIMENSÕES DO EQUIPAMENTO







INSTRUÇÕES GERAIS

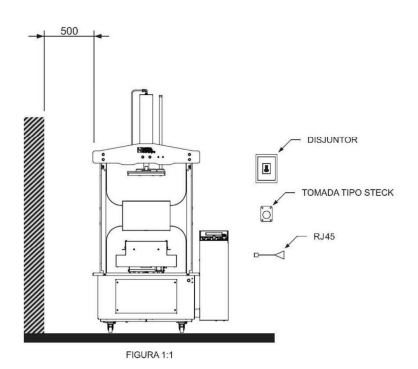
- Ler o manual de instruções antes de ligar a pingadeira;
- A pingadeira deve ser posicionada e instalada em um local plano;
- Essa máquina não deve ser posicionada junto a equipamentos que exalem: Gordura, Calor e Vapor.

DIMENSÕES DO PRODUTO

Modelo		imensões	do produt	0	Produto com embalagem				
	Altura (mm)	Largura (mm)	Prof. (mm)	Peso (kg)	Altura (mm)	Largura (mm)	Prof. (mm)	Peso (kg)	
PREMIUM G2	2390	1330	930	650	2700	1500	1300	780	

MÁQUINAS BOLETIM TÉCNICO PINGADEIRA G2

DIMENSÕES DA DISPOSIÇÃO DO EQUIPAMENTO



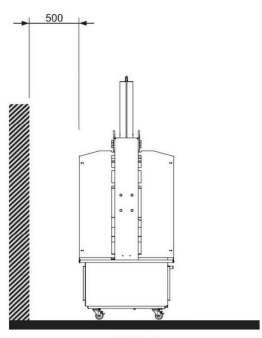


FIGURA 1:2

CONDIÇÕES GERAIS

- O Aterramento é obrigatório;
- Necessita de um ponto de energia elétrica trifásica, se a tensão for 380V é necessário um fio neutro;
- Recomendamos um disjuntor exclusivo para a pingadeira;
- Recomendamos a instalação de uma tomada tipo (STECK) para alimentação, a uma distância de 1,5M;
- Recomenda-se a instalação um ponto de comunicação tipo RJ45 isolado da rede elétrica;
- Ao posicionar a pingadeira no seu local, recomendamos o travamento dos rodízios;
- É de responsabilidade do cliente toda a instalação predial;
- Todas as medidas acima são compreendidas em milímetros (mm).

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

Modelo		Tensão	Tensão trifásica 380V							
	Corrente (A)	Frequência (Hz)	Potência (kW)	Disjuntor (A)	Tomada	Corrente (A)	Frequência (Hz)	Potência (kW)	Disjuntor (A)	Tomada
PREMIUM	15,9	60	3,5	16	3P+T	9,2	60	3,5	10	3P+T+N
G2					16A					16A

A empresa BLUMENAU INDUSTRIA DE MÁQUINAS LTDA, num contínuo aperfeiçoamento técnico e mecânico dos seus produtos, se reserva no direito de alterar as especificações quando forem necessárias sem o aviso prévio.