

SELADORA MANUAL PARA VIDRO INSULADO MARCA LISEC.

SELADORA MANUAL MARCA LISEC.

MODELO TAL-60 SI/N

PESO 995 kg.

ORIGEM – AUSTRIA.

MÁQUINA MANUAL DE VEDAÇÃO SEMI AUTOMATICA PARA VIDRO INSULADO QUE CONTENHAM POLISULFURO, SILICONE, POLIURETANO, BASE E CATALIZADOR, COMPOSTA POR DUAS BOMBAS HIDRAULICAS PARA A MISTURA DO MATERIAL. PRÓPRIA PARA CONTROLE AUTOMATICO DE PRESSAO DE MATERIAL E PARA ADMINISTRAR A QUANTIDADE CORRETA DO MATERIAL EM CADA TIPO DE VIDRO

PRINCIPIO DE FUNCIONAMENTO

Bomba e sistema de dosagem para aplicação manual de selantes de um ou dois componentes. Misturadores estáticos de precisão garantem mistura ideal de materiais. O sistema é fácil de usar graças ao controle automático de nível para manter o nível selecionado altura de trabalho da pistola de selagem. Um controle automático de equilíbrio faz com que a unidade de mistura pareça quase leve. O estendido o suporte de vedação permite uma vedação otimizada e suave também de unidades de vidro maiores. O sistema de vedação pode ser lavado em apenas um poucos passos usando a bomba de base integrada.



PRINCIPIO DE FUNCIONAMENTO.

Destaques

- Fácil colocação de tambores de selante na prensa de aríete por meio de uma paleteira
- Baixa perda de material graças ao pequeno volume de enchimento dos misturadores
- Fácil de usar graças ao dispositivo de mistura quase leve
- Medição automática do volume de selante
- Proporção de mistura controlada mecanicamente
- O equipamento também pode ser lavado com bombas externas de agente de lavagem
- Possibilidade de usar dispositivos de congelamento

