

(2) Contadora de Ferragens automática, linha MARIA

Funcionamento:

- Opera contando a quantidade de peças por pacote, através de um sistema de controle lógico programável inteligente e seguro. O sistema de captação das peças ocorre através de um funil, qual o operador espera com um pacote. Esta versão não possui embaladora.
- Possui algoritmo programado para contar as peças (unitária) de modo igual ou maior ou desejado, nunca menos.
- A velocidade de contagem é de 1 a 5 segundos/peça.
- Tempo de descarga após contagem no funil pode-se ajustar através de uma tela (IHM).

Aplicações:

- Cavilhas;



- Parafusos (Parafusos comprimento entre de 10 a 100mm);



- Porcas;



- Arruelas;



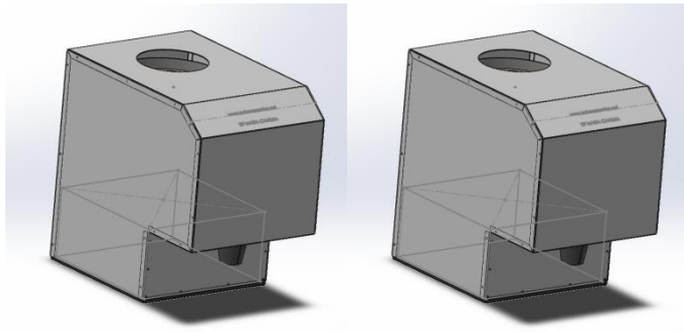
- Pregos;



- Rebites;



- Outras ferragens e suportes sob consulta.



Vantagens:

- ♣ Cuidados com o operador prevenindo LER e DORT, considerando que no modo não automático requer muitos movimentos repetitivos.
- ♣ Compacta, podendo armazenar uma ao lado da outra.
- ♣ Contagem das peças sem necessidade de intervenção do operador.
- ♣ Pode-se adicionar uma ao lado da outra, colocar uma esteira de canecas para deslocamento até a Embaladora Vertical, para que o produto saia empacotado.



EXEMPLO: CINCO (5) **CONTADORAS MARIAS APLICADAS**