

# ENSAC400

## Ensacadora de Aperto Pneumático



### descrição

ENSACADORA COM APERTO DE SACO PNEUMÁTICO E TOLVA DE PESAGEM.

### destaques

Indicada para a pesagem e ensacamento de cereais ou outros granulados | Equipamento compacto para permitir uma fácil integração à estrutura produtiva existente | Ciclo de dosificação independente da operação de ensacamento | Aperto de saco pneumático operado a pedal | Raseira pneumática para grande e pequeno caudal.

### funções

Ensacamento aditivo • Programação completa do ciclo de dosificação • Operação automática até 999 ciclos • Grande e pequeno caudal • Correção automática • Até 10 configurações de produtos.

### especificações

- Peso máximo por saco: 60 kg
- Volume máximo de dosificação: 100 L
- Capacidade de produção: Até 400 sacos / hora, conforme características do produto
- Precisão de pesagem: 10 g / 20 g
- Precisão de ensaque: erro máximo 1 %
- Dimensões (L x A x P): 122x110x77 cm
- Peso: 130 kg
- Pressão ar comprimido: 5 bar típico

### controlador

- Display de peso: LED 6x14 mm
- Display de dados: LED 8x9 mm
- Indicadores: zero, tara, estabilidade, operação e estado das entradas/saídas
- Teclado 20 teclas função/alfanumérico
- 4 entradas digitais
- 4 saídas digitais
- 1xRS232
- 1xRS485
- Proteção: IP54
- Alimentação: 230VAC / 50Hz (24 VDC opcional)
- Temperatura de Operação: 0°C +40°C
- Classe de precisão III (OIML)

### células de carga

- 2x células de carga 100kg
- Protecção IP65
- Aprovação CE / OIML R60.

### opções

Boca para sacos 25 kg.