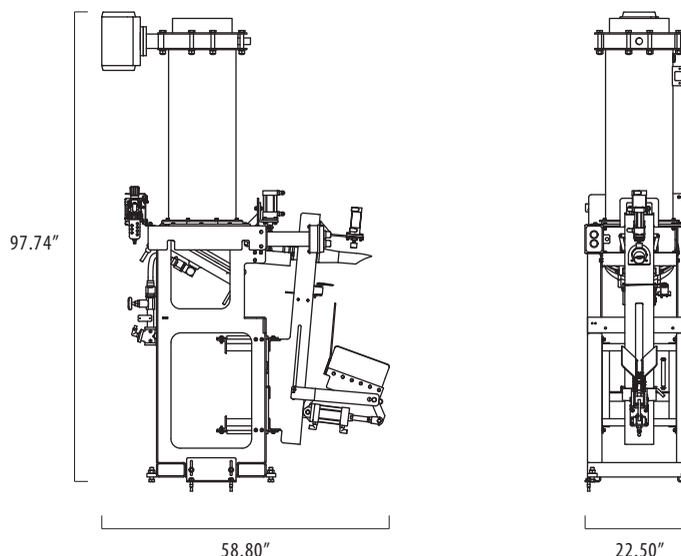


MODELO 201FF ENSACADOR NEUMÁTICO

LLENADO DE BOLSAS DE VÁLVULA CONSISTENTE Y EXACTO

La ensacadora neumática Modelo 201FF es un equipo de llenado y pesaje simultáneo, diseñado para llenar bolsas / sacos de válvula de pared múltiple con productos finos. La ensacadora permite al operador colocar manualmente la bolsa, como equipo opcional cuenta con un interruptor para arranque automático y/o una silla para el operador. El sistema de llenado trabaja con una celda de carga – báscula que puede ser integrada en el diseño del equipo para proporcionar información de entrada al controlador de peso Thompson el cuál controla todas las funciones de la ensacadora.



ESPECIFICACIONES

- Rango de Pesaje :** 20 - 110 lbs (10 - 50 kg)
Sistema de Pesaje: Disponible en sistema de pesaje electrónico o mecánico
Tasa de Llenado: 4 - 12 bolsas/sacos/minuto (dependiendo del peso y características del producto)
Exactitud de Pesaje: +/- 2 a 8 oz (57 - 226 g) (dependiendo del producto y sistema de pesaje)
Planta Neumática: 0.5 - 1.5 cu ft de 70 psi (482.633 kPa) limpios, se requiere aire seco por ciclo (0.042 cu m de 483 kPa)
Pesaje de Embarque: ~800 lbs (363 kg)

BENEFICIOS

- **Estándar Industrial para llenado de Bolsas**
- **Los empaquetadores más durables disponibles**
- **Poco Mantenimiento y Tiempo muerto**
- **Llenado de Bolsa Consistente y Exacto**
- **Fácil de Operar**