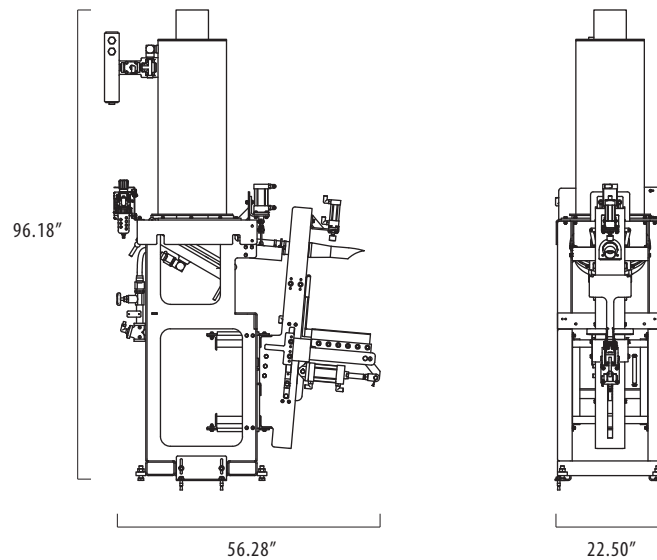


MODELO 201PS ENSACADOR NEUMÁTICO

LLENADO DE BOLSAS CON VÁLVULA CONSISTENTE Y EXACTO

La ensacadora neumática Modelo 201PS es un empaquetador de llenado y pesado simultáneo, diseñado para llenar bolsas / sacos de válvula de pared múltiple con productos abrasivos como arena, concreto, mezcla de mortero o minerales granulares, etc. 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**