

Cargador automático de tolva independiente WSAL-700G

Características

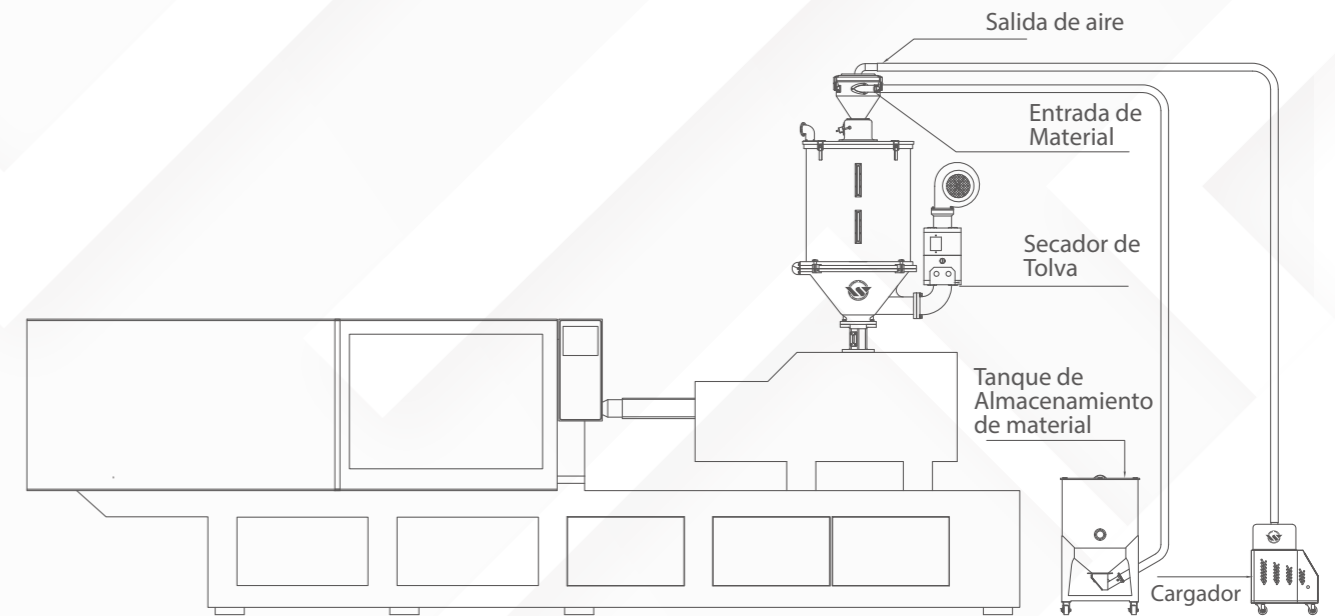
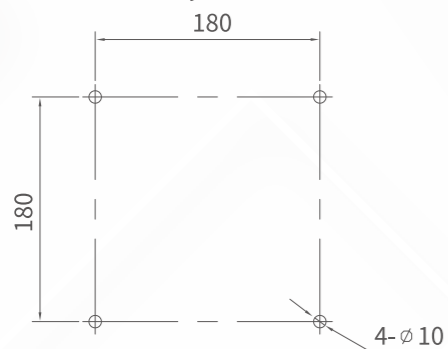
- La unidad principal y el cargador están separados por motivos de seguridad y transporte a larga distancia.
- El filtro es fácil de limpiar.
- La tolva está hecha de acero inoxidable.
- Alarmas por sobrecarga del motor y escasez de material.
- Adopta un motor de cepillo de alta velocidad con una huella pequeña y una fuerte succión, aplicable para transportar materiales vírgenes.
- Adopte un soplador de alta presión de inducción con poco ruido y larga vida útil del motor.
- Equipado con función de limpieza inversa de bomba.
- Certificado CE estándar.

Tamaño de la brinda



Tolva de vacío

Tamaño de la brinda de montaje de la base



Especificaciones

Modelo		WSAL-700G
Motor	Tipo	Brocha de carbón
	Especificación	1Kw/1.3HP 1 φ
Capacidad de transporte (kg/h)		310
Elevación de la bomba (m)		4
Presión de viento estática (bar)		0.14
Volumen del contenedor de almacenamiento (L)		6
Interior del tubo de transporte Diámetro (mm)		φ38
Tamaño de la manguera estándar		φ38mmx4m 2 piezas
Fuente de alimentación		1 φ220VAC 50Hz
Dimensión (cm)	Unidad principal	37x30x56
	Tolva	28x34x43
Nuevo peso(kg)	Unidad principal	14
	Tolva	6