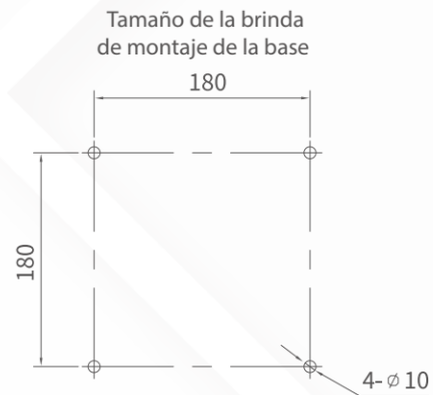


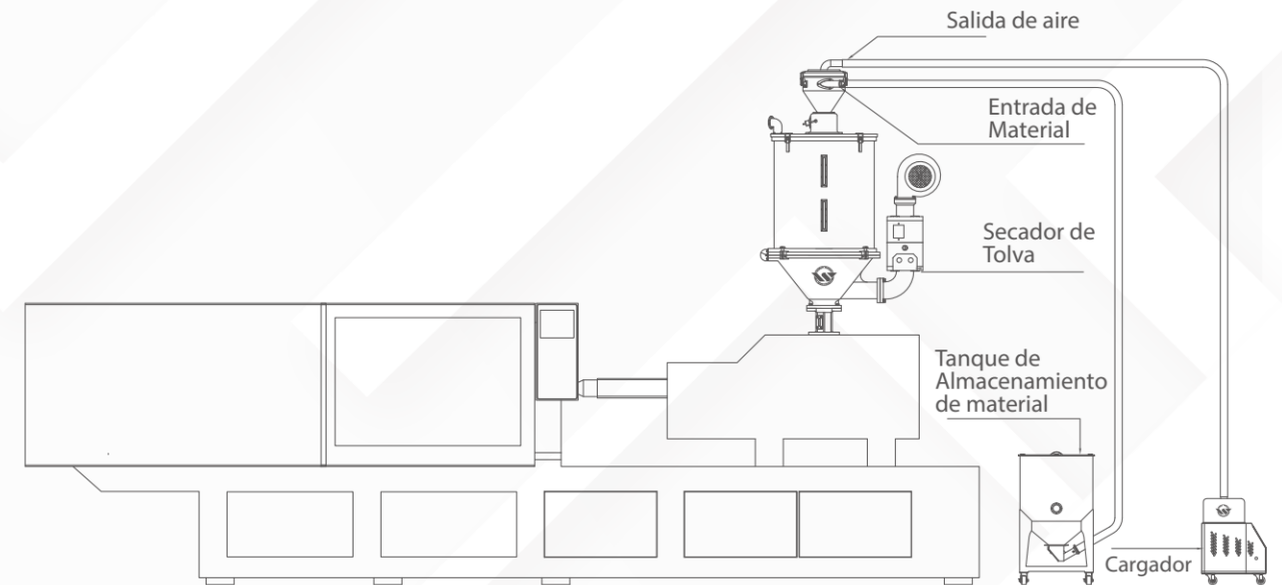
Cargador automático de tolva separada WSAL-1.5HP/2HP

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.



Tolva de vacío



Especificaciones

Modelo	WSAL-1.5	WSAL-2HP
Motor	1.1	1.5
Capacidad de transporte (kg/h)	450	600
Elevación de la bomba (m)	4	4
Presión de viento estática (bar)	0.21	0.25
Volumen de depósito de almacenamiento (L) y número de depósito	10	10
Diámetro interior del tubo de transporte (mm)	∅38	∅38
Diámetro interior del tubo de transporte (mm)	∅38mm x 4m 2 piezas	∅38mm x 10m 1 pieza
Dimensión	Unidad principal	68 x 40 x 95
L x An x Al (cm)	Tolva	45 x 32 x 45
Peso neto (kg)		72

Fuente de alimentación: 3∅ 380VAC 50Hz;