

## CARGADOR DE TOLVA DE VACÍO SEPARADO x810g

Serie de Alimentación y Transporte

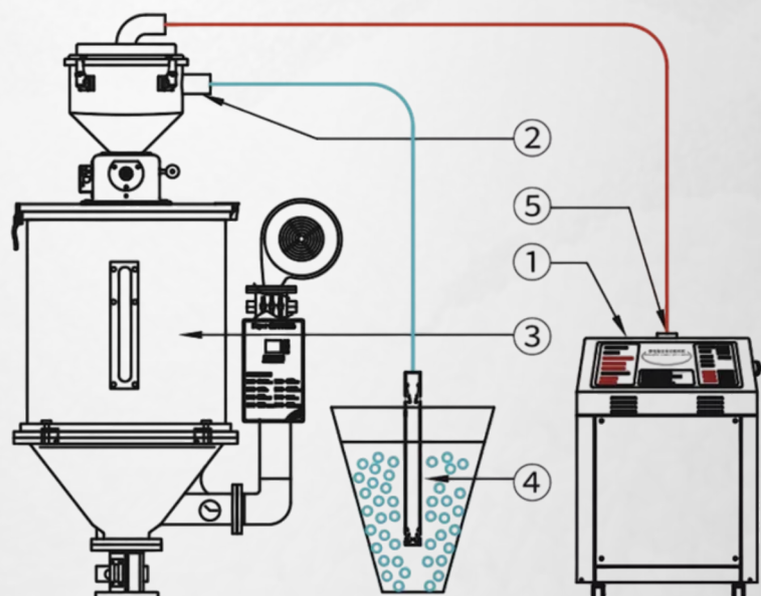


### CARACTERÍSTICAS

- Máquina principal separada de la tolva, fácil y segura de operar.
- El filtro independiente y la cubierta transparente son más fáciles de observar la acumulación de polvo en el barril del filtro, limpiar en el tiempo y garantizar el trabajo de la máquina correctamente.
- El controlador de microcomputadores LCD con parámetros ajustables es fácil y conveniente de operar.
- El motor tiene protección automática de sobrecarga, alarma para la escasez de material y elimina automáticamente la función de polvo.
- Equipado con una caja de succión de talla de material de control independiente, válvula proporcional y función de válvula de ruptura de vacío.
- La función de comunicación opcional RS485 puede lograr una administración automática remota.
- Modelo: XC-X810G, XC-X810G2 están equipados con tolva magnética en la versión estándar.

### DIAGRAMA DE INSTALACIÓN

- 1 - CARGADOR
- 2 - ENTRADA DE MATERIAL
- 3 - SECADOR DE TOLVA
- 4 - TUBO DE SUCCIÓN
- 5 - ENTRADA DE AIRE



## CARGADOR DE TOLVA DE VACÍO SEPARADO x810g

Serie de Alimentación y Transporte

### DETALLES



#### Filtro

Diseño transparente: fácil de observar la acumulación de polvo en el barril del filtro y limpiar el polvo a tiempo.  
Resistencia de alta temperatura: se puede usar en entornos de alta temperatura durante mucho tiempo.  
Resistencia al impacto: fuerte resistencia al impacto.

#### Controlador de microcomputador

El programa de control de operación de microcomputador puede ajustar varios parámetros, fáciles de operar e intuitivos para mostrar. Función de comunicación RS485 opcional para realizar una gestión automática remota.



#### Motor de inducción

Adopta un ventilador de inducción a alta presión, que tiene menos ruido y larga vida útil. Tiene la función de revertir la eliminación de polvo.

#### Tolva magnética

Utiliza el control del interruptor de caña magnético para la inducción sensible y la operación más suave.



### ESPECIFICACIONES

| Modelo  |                 | XC-X810G        | XC-X810G2        |
|---|-----------------|-----------------|------------------|
| Motor   | Tipo            | Inducción       | Inducción        |
|   | Especificación  | 1.1kw/1.5hp 3φ  | 1.5kW/2HP 3φ     |
| Capacidad de transmisión (kg/h)                   |                 | 450             | 500              |
| Distancia de carga (M)                            |                 | 4               | 5                |
| Presión del viento estático (mm/h <sub>2</sub> O) |                 | 1800            | 2400             |
| Volumen del depósito (L)                          |                 | 7.5             | 7.5              |
| Tubo de transmisión Diámetro interno (mm)         |                 | φ38             | φ38              |
| Especificación de las mangueras adjuntas          |                 | φ38 mm × 8m 1pc | φ38 mm × 10m 1pc |
| Dimensiones (CM)                                  | Marco principal | 45x38x67        | 45x38x67         |
|   | Tolva           | 38x28x45        |                  |
| Aprox. Peso neto / kg)                            |                 | 48              | 48.5             |