

CARGADOR EURO-AUTOR

Serie de Alimentación y Transporte

CARACTERÍSTICAS

- Adopte el motor de cepillo de carbono, alta velocidad de giro, gran volumen de aire, tamaño pequeño, conveniente para moverse y fácil de instalar.
- Controlador remoto de cable, fácil de operar, con función de limpieza automática.
- Todas las piezas de contacto de acero inoxidable, sin contaminación en la transmisión de materiales.
- Con el filtro tipo tela y el dispositivo de limpieza de spray y eliminación de polvo.
- La salida del material y la base inferior se pueden ajustar en cualquier dirección.
- Adopte el interruptor de caña magnético, el sensor sensible, la calidad confiable.



DETALLES



Componente principal

Adopta un motor de escobillas de carbón, con alta velocidad de rotación, gran volumen de aire, tamaño pequeño, conveniente para mover y fácil de instalar. Control remoto por cable, fácil de operar, con función de limpieza automática.

Sistema de filtro

Con filtro tipo tela y dispositivo de limpieza automática por pulverización y eliminación de polvo.



Acero inoxidable

Todas las partes en contacto son de acero inoxidable, sin contaminación en el transporte de materiales.

Diseño humanizado

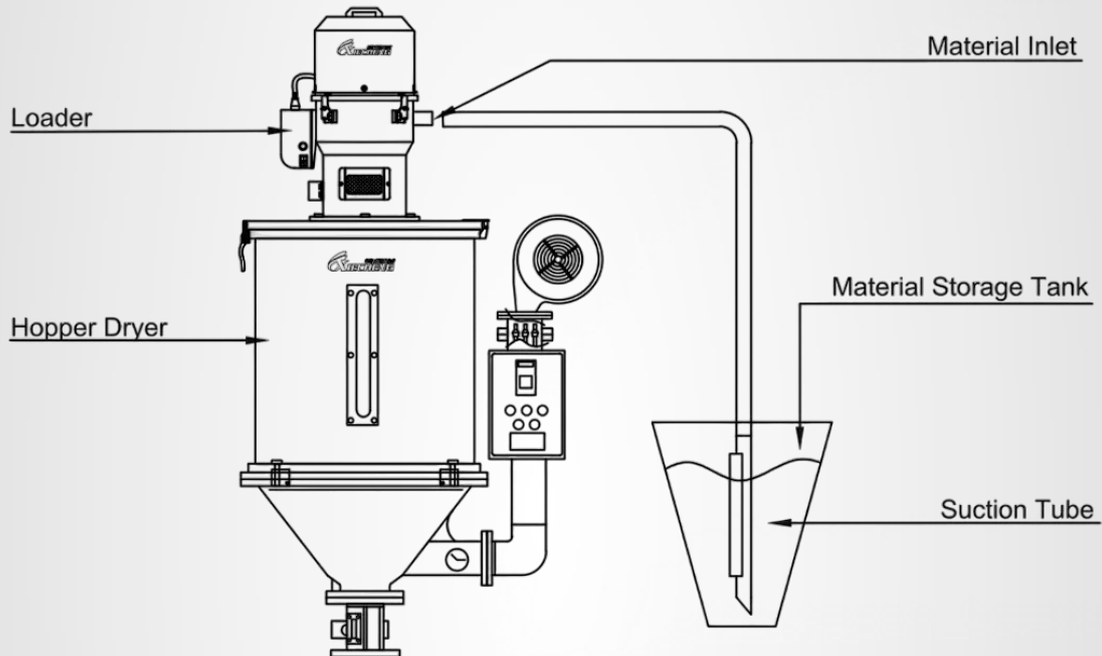
La salida de material y la base inferior se pueden ajustar en cualquier dirección.



CARGADOR EURO-AUTOR

Serie de Alimentación y Transporte

DIAGRAMA DE LA ESTRUCTURA



ESPECIFICACIONES

Modelo		Xc-val300g
Motor	Modelo	Brocha de carbón
	Especificación	1.1kw/1.3hp 1φ
Capacidad de transmisión (kg/h)		300
Distancia de carga (M)		3.5
Presión del viento estático (mm/H2O)		1300
Capacidad del tanque de almacenamiento (L)		6
Tubo de transmisión Diámetro interno (mm)		φ38
Especificación de las mangueras adjuntas		φ38 mm × 4m 1pc
Dimensiones L X W X H (CM)		39x29x56
Peso (kg)		14