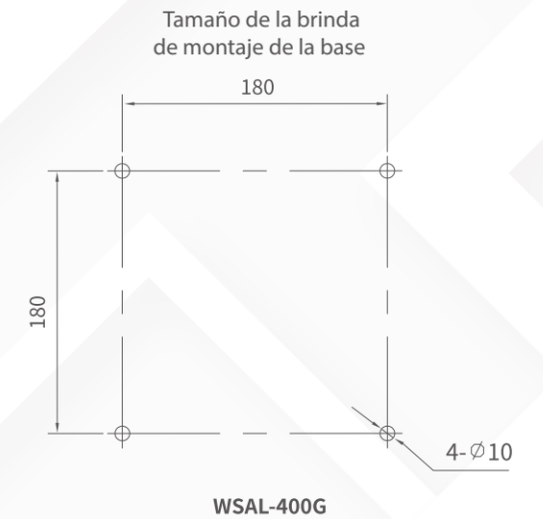
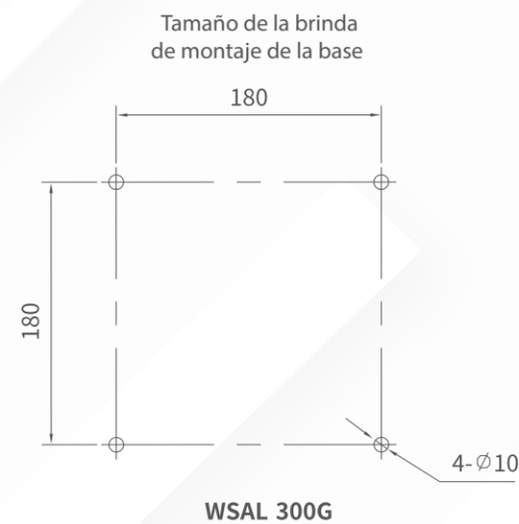


Cargador automático autónomo WSAL-300G/400G

Características

- Pequeño y ligero, que se puede montar directamente en el puerto de alimentación de la secadora y la máquina de moldeo.
- Controlado por microprocesador.
- Alarmas por sobrecarga del motor y escasez de material
- 300G adopta un motor de cepillo de alta velocidad con una huella pequeña y una fuerte succión, aplicable para transportar materiales vírgenes.
- Cuenta con un controlador de cable para ajuste rápido.
- Se puede instalar con filtro de mangas (opcional).



Especificaciones

Modelo		WSAL-300G
Motor	Tipo	Brocha de carbón
	Especificación	1kW/1.3HP 1 φ
Capacidad de transporte (kg/h)		300
Elevación de bomba (m)		3.5
Presión de viento estática (bar)		0.13
Volumen del contenedor de almacenamiento (L)		6
Diámetro inferior del tubo de transporte (mm)		φ 38
Tamaño de la manguera estándar		φ 38 mm x 3.5 m 1 piezas
Fuente de alimentación		1 φ 220VAC 50Hz
Dimensión (cm) Largo x Ancho x Alto		34 x 34 x 59
Peso neto (kg)		12

Fuente de alimentación: 3φ 380VAC 50Hz;