

Secador de tolva con reciclaje de aire WSDD

Características

- Se agregó una manguera para reciclar el flujo de aire para que sea más ecológico.
- Cuneta con la circulación interna de aire caliente para reducir entre 15 y 30% la pérdida de calor.
- La energía térmica concentrada expulsa rápidamente la humedad.
- La cámara de sacado confinada con filtro puede evitar el sobrecalentamiento y la contaminación de aire.
- El filtro especial puede soportar altas temperaturas.



Manguera de reciclaje EURO

Especificaciones de la manguera de reciclaje

Modelo	Modelo de secador de tolva compatible	Diámetro de la manguera (mm)
EP-12	DD12	φ50.8
EP-25	DB25	63.5
EP-100	DB50 – DB100	63.5
EP-200	DB150 – DB200	φ101.6
EP-400	DB300 – DB400	φ101.6
EP-600	DB600	φ101.6

Nota: Si la manguera de reciclaje EP12 se agrega al secador al secador de tolva DB12, el soplador estándar de DB12 debe cambiarse a alto. Ventilador de temperatura.

Colector de aire de manguera EURO

Modelo	Tolva compatible Modelo de secador	Manguera lateral del ventilador Diámetro (mm)	Manguera lateral Diámetro (mm)
VEP100	VDB50 – VDB100	φ76	63.5
VEP300	VDB150 – VDB600	φ101.6	φ101.6

Nota: Si la manguera de reciclaje VPE300 se agrega al secador de tolva europeo VDB600, el ventilador estándar debe cambiarse a alto. Ventilador de temperatura.