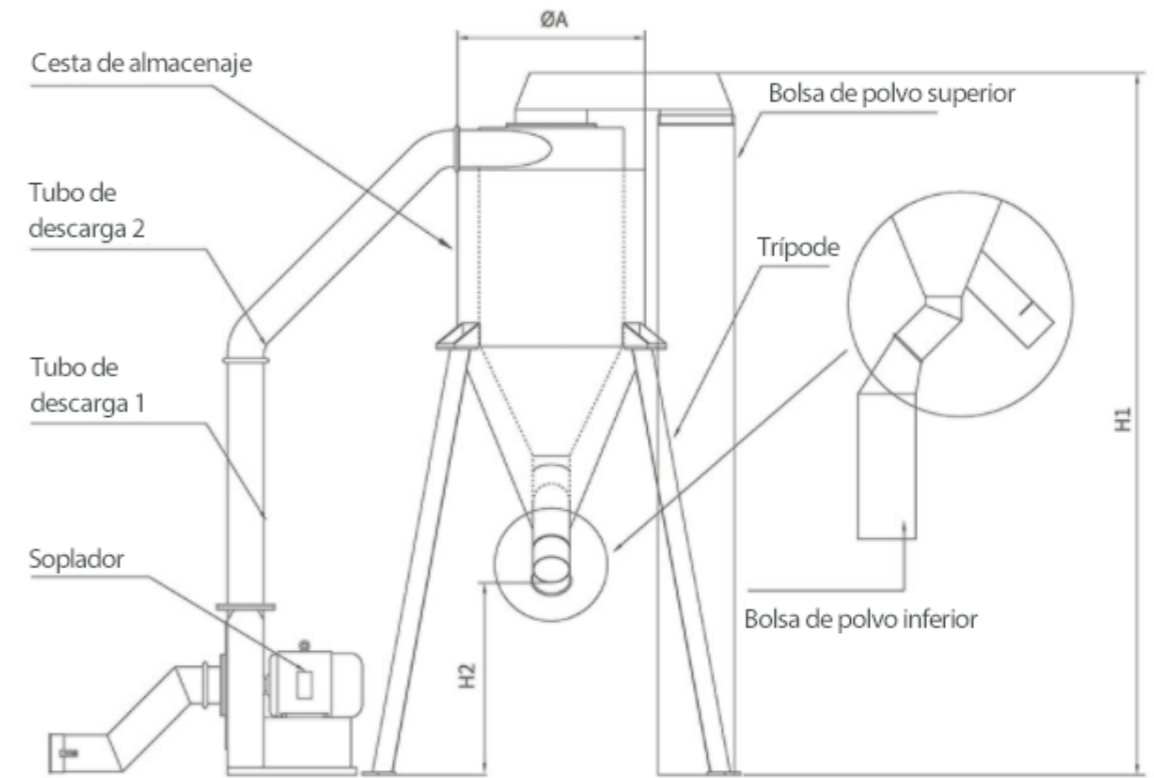


Sistema de separación de polvo ciclónico RFS

Características

- Actualización significativa a la serie RF para enfocarse en polvo y triturado de polvo.
- Recoge el triturado y elimina el polvo inmediatamente después de la granulación.
- Compatible con todos los modelos de granuladores.
- La superficie en contacto del material está hecha de acero inoxidable para mantener los materiales puros.
- Filtra la mayoría de los polvos mediante una rejilla inferior con la abertura de la rejilla 3 mm.
- Equipa una bolsa colectora de polvo superior e inferior en la salida de aire para reducir la contaminación del aire.



Nota: 1. El esquema es aplicable a RFS2-RFS7.5; 2. El reposapiés del RFS10HP es cuadrado.

Especificaciones

Modelo	Motor poder	Manguera Diámetro (mm)	Transmitir altura (m)	Cesta de almacenaje volumen (kg)	Modelo de granulador compatible (HP)	φA (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)
RFS-2HP	1.5kw / 2HP	φ76	3		5 - 10			
RFS-3HP	2.2kw / 3HP	φ102	3		15 - 20			
RFS-4HP	3kw / 4HP	φ102	4	100 (No almacenable)	30 - 40	φ650	2430	650
RFS-5HP	4kw / 5HP	φ127	5		50			
RFS-7HP	2.5kw / 7.5HP	φ127	5		50 - 75			
RFS-10HP	7.5kw / 10HP	φ159	5	200 (No almacenable)	75 - 100	φ860	3220	800

Fuente de alimentación: 3 φ 380VAC 50Hz.