



Separador
Ciclón
SCZ-2

ZACCARIA

SCZ-2

Modelo:**SCZ-2****Potencia / Polos:****Ventilador
conforme proyecto****Válvula rotativa**

0,55 kW / IV

0,75 hp / IV

Caudal de aire (m³/min):

hasta 120

***Peso aproximado: empaquetado (kg)**

500 (sin ventilador)

Volumen aproximado: empaquetado (m³)

7,6 (sin ventilador)

Proveído originalmente con motores.

Indústrias Machina Zaccaria S/A se reserva el derecho de alterar las informaciones contenidas en este catálogo, color del equipo y sus detalles, sin previo aviso.

Separador Ciclón SCZ-2

El Separador Ciclón SCZ-2 tiene como principal finalidad separar partículas sólidas del aire tales como: afrecho de arroz, germen de maíz y otros similares.

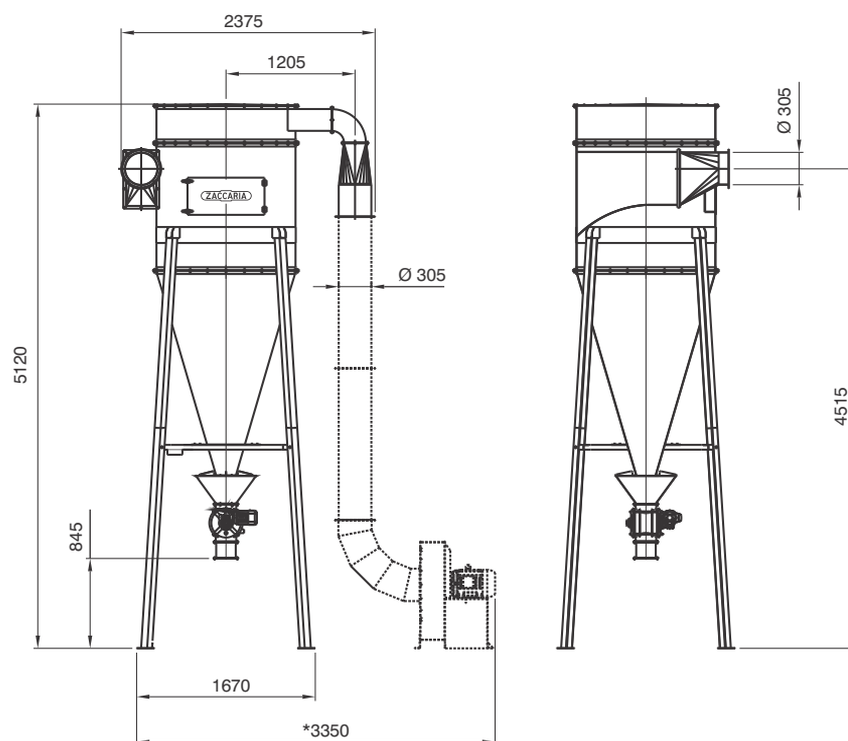
El separador tipo ciclón tiene una construcción sencilla y por no tener partes móviles es considerado un equipo de bajo costo de adquisición, operación y fácil mantenimiento.

Su eficacia de separación depende de la dimensión y del peso de las partículas, lo que se hace adecuado para partículas más grandes que 40 µm.

Se trata de una solución muy accesible y funcional, cumpliendo la demanda dentro del proceso de granos para esa dimensión de partículas.

CARACTERÍSTICAS

- Ciclón con entrada envolvente
- Construcción robusta en plancha calandrada
- Estructura de acero que ofrece mayor estabilidad
- Cono de expansión, proporcionando mayor eficiencia del conjunto
- Válvula rotativa en la salida, con gomas de sellado
- Ventilador centrífugo radial con rotor cerrado (el ventilador es dimensionado conforme la necesidad del proyecto)



* MEDIDAS DEL VENTILADOR CONFORME PROYECTO

ZACCARIA

EXPERIENCIA QUE HACE LA DIFERENCIA

INDÚSTRIAS MACHINA ZACCARIA S/A

Rua Laranjal, 180

CEP: 13484-016 - Limeira - SP - Brasil

Fono: +55.19 3404 5745

www.zaccaria.com.brcomex@zaccaria.com.br