

MonoCyclone EZ05

Resistencia y máxima eficacia de separación

El MonoCyclone EZ05 representa el desarrollo de la próxima generación del diseño acreditado del MonoCyclone de Gema®. Gracias a las extensas simulaciones del flujo de aire y al rendimiento confirmado, el MonoCyclone se ha diseñado y construido de manera concreta para proporcionar la mayor eficacia de separación de residuos. El modelo EZ05 cumple con las más altas exigencias y expectativas de los clientes para todo tipo de polvo orgánico. Además, la orientación totalmente regulable de la entrada y salida del ciclón posibilita una mayor flexibilidad de instalación.

Beneficios para el cliente:

- Diseño compacto que ahorra espacio
- Mayor flexibilidad en la distribución en planta
- El diseño optimizado del cuerpo del ciclón reduce el tiempo necesario para la limpieza
- Cuerpo del ciclón diseñado para minimizar la contaminación cruzada del polvo
- Compatible con cualquier diseño de cabina de polvo orgánico y Gema para una fácil integración



Datos técnicos del MonoCyclone EZ05



Información sobre cambios de color y la limpieza:

- El cono de recuperación baja y gira para permitir un fácil acceso a él
- Tamiz extraíble integrado para el tamizado grueso
- Placa de protección de tamiz de uso opcional
- Conexión para la bomba de alimentación de polvo a granel OptiFeed 4.0
- Luz LED integrada para mejorar la limpieza del ciclón
- Lanza de limpieza de varias piezas incluida

Tipo	Altura	Ancho
12000	4891 mm	1350 mm
16000	5362 mm	1500 mm
20000	5752 mm	1650 mm
24000	6172 mm	1800 mm
28000	6359 mm	1900mm
32000	6856 mm	2100 mm

¡Gema Switzerland se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin aviso!