

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!