

SILOFOGGER

AEROSOL NEBULIZADOR CON AIRE
COMPRIMIDO PARA SANIFICANTES,
BIOCIDAS E INSECTICIDAS



■ SILOFOGGER

VENTAJAS

CAPACIDAD DE
ALCANCE DE MÁS
DE 6 METROS

PENETRACIÓN INCLUSO
EN LOS ESPACIOS MÁS
PEQUEÑOS

COMODIDAD Y
SIMPLICIDAD DE USO

FÁCIL TRANSPORTE Y
POSICIONAMIENTO GRACIAS A
SUS PEQUEÑAS DIMENSIONES

FUNCIONAMIENTO A AIRE
COMPRIMIDO QUE NO
NECESITA ELECTRICIDAD

AEB ENGINEERING: HERRAMIENTAS DE LIMPIEZA POTENTES Y EFICACES PARA EMPRESAS

El **Silosfogger** es fabricado por nuestra división **AEB ENGINEERING**, que, gracias a una **producción 100% interna**, garantiza la máxima calidad y fiabilidad de las tecnologías utilizadas. **AEB ENGINEERING** está especializada en la fabricación de equipos para la limpieza, higiene y sanificación de todos los ambientes, equipos de análisis, instalaciones para el tratamiento y producción de alimentos. Además, garantiza un **soporte flexible y personalizado**, tanto en la fase de instalación como en la postventa.



Los techos, los espacios intermedios, los conductos, las chimeneas de aspiración y los sistemas de ventilación son todos espacios que pueden crear problemas para las actividades de limpieza y desinfección. **Silosfogger** ha sido concebido precisamente para obtener **ambientes laborales sanitizados**, gracias a su potente chorro y micronebulización. Se trata de un **nebulizador que funciona con aire comprimido** para la aplicación de soluciones acuosas de desinfectantes, biocidas e insecticidas, adecuado también para la nebulización de soluciones desinfectantes.

Gracias a estas características, **Silosfogger** alcanza incluso los puntos más lejanos de los ambientes tratados y **penetra en los espacios más pequeños**, garantizando una saturación suficiente del ambiente tratado.

Además, la simple conexión a la línea de aire comprimido o a un compresor móvil lo convierte en un sistema cómodo y seguro; mientras que sus pequeñas dimensiones permiten un fácil transporte y posicionamiento.



Silosfogger

APLICACIONES

El **Silosfogger** es particularmente indicado para la desinfección y desinfección de:

- Salas blancas
- Departamentos de embotellado
- Departamentos de procesamiento enológico, alimentarios, agroalimentarios y de almacenamiento
- Talleres mecánicos y/o otros tipos de procesamiento
- Tiendas
- Lavanderías
- Naves industriales en general
- Oficinas en general
- Cualquier ambiente donde una ligera humidificación no cause problemas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Funciona solo con aire comprimido (**no necesita electricidad**)
- **Depósito** de acero inoxidable disponible en **9 y 18 litros**
- **Dispensado** a 4 Bar aprox. 300 g/minuto
- **Cobertura en 1 minuto aprox. 10m x 10m H6m**
- Regulador de presión con manómetro
- Válvula de inicio/fin de dispensado
- Válvula de escape/seguridad
- Entrada de aire de 8mm.

SILOFOGGER 18L CON RUEDAS Y MÁSTIL TELESCÓPICO + 4T

El **Silosfogger** también está disponible en **versión con ruedas**: **fácil de transportar y maniobrar**, gracias a las 4 ruedas, 2 de las cuales son giratorias con freno, está construido en acero inoxidable 304 y, por lo tanto, tiene una gran estabilidad, robustez y resistencia. Si se desea utilizar diferentes soluciones, **es posible alojar hasta 6 Silosfogger o bidones de productos diferentes**.

- **Mástil de 2,5 metros extensible hasta 4 metros**
- Saturación de aproximadamente 2000 m³ con un radio de 100 m para cada lado gracias al KIT 4T compuesto por 4 boquillas
- **Alta capacidad** gracias a la base de **80x80 cm** que puede contener hasta 6 **Silosfogger o bidones de productos diferentes**.



Silosfogger 18L con carrito y varilla telescópica + 4T

OPCIONALES DE SILOFOGGER

Hay disponibles 2 kits opcionales para **Silosfogger**:

- **KIT TIMER:** cuadro eléctrico con electroválvula y temporizador para arranque y apagado programables, adecuado para todos los modelos de **Silosfogger**. Con este kit es posible accionar el **Silosfogger** sin la presencia de personal en el ambiente donde se desea intervenir con la nebulización.

- **KIT 4T:** este kit está compuesto por 4 boquillas y está diseñado para poder ser fijado (mediante el soporte incluido) donde sea necesario. Conectado al **Silosfogger** a través de un tubo doble aire/producto, puede nebulizar cubriendo una superficie de aproximadamente 2000 metros cúbicos y alcanzar 5 metros de radio para cada lado.



Kit timer



Kit 4T