

# SILOFOGGER

NEBULIZZATORE AEROSOL  
AD ARIA COMPRESSA PER  
SANIFICANTI, BIOCIDI E INSETTICIDI



■ SILOFOGGER

## VANTAGGI

CAPACITÀ DI  
GETTATA OLTRE  
I 6 METRI

PENETRAZIONE  
ANCHE NEI PIÙ  
PICCOLI SPAZI

COMODITÀ E  
SEMPLICITÀ D'USO

FACILE TRASPORTO E  
POSIZIONAMENTO GRAZIE  
ALLE PICCOLE DIMENSIONI

FUNZIONAMENTO AD ARIA  
COMPRESSA CHE NON  
NECESSITA DI ELETTRICITÀ

## AEB ENGINEERING: STRUMENTI DI PULIZIA POTENTI E PERFORMANTI PER LE IMPRESE

Lo strumento **Silosfogger** viene realizzato dalla nostra divisione **AEB ENGINEERING**, che, grazie a una **produzione 100% interna e on-site**, garantisce la massima qualità e l'affidabilità delle tecnologie utilizzate. **AEB ENGINEERING** è specializzata nella realizzazione di attrezzature per la detergenza, l'igiene e la sanificazione di tutti gli ambienti, apparecchiature di analisi, impianti per il trattamento e la produzione degli alimenti. Inoltre, garantisce un **supporto flessibile e personalizzato**, sia in fase di installazione che nel post-vendita.



Soffitti, intercapedini, canaline, camini di aspirazione, impianti di ventilazione sono tutti spazi che possono creare problemi per le attività di pulizia e igienizzazione.

**Silosfogger** è stato concepito proprio al fine di ottenere **ambienti lavorativi sanificati**, grazie al potente getto e alla micronebulizzazione. Si tratta di un **nebulizzatore funzionante ad aria compressa** per l'erogazione di soluzioni acquose di sanificanti, biocidi e insetticidi, adatto anche per la nebulizzazione di soluzioni disinfettanti.

Grazie a queste caratteristiche **Silosfogger** raggiunge anche i punti più lontani degli ambienti trattati e **penetra negli spazi più piccoli** garantendo una sufficiente saturazione dell'ambiente trattato.

Inoltre, il solo collegamento alla linea di aria compressa, o a un compressore mobile, ne fanno un sistema comodo e sicuro; mentre le piccole dimensioni permettono un facile trasporto e posizionamento.



Silosfogger

## CAMPI DI UTILIZZIO

**Silosfogger** è particolarmente indicato per la disinfezione e la disinfestazione di:

- Camere bianche
- Reparti di imbottigliamento
- Reparti di lavorazione enologici, alimentari, agroalimentari reparti di stoccaggio
- Officine meccaniche e/o altri tipi di lavorazione
- Negozi
- Lavanderie
- Capannoni in generale
- Uffici in generale
- Qualsiasi ambiente dove una debole umidificazione non crea problematiche.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Funzionante con sola aria compressa (**non necessita di elettricità**)
- **Serbatoio** in acciaio Inox disponibile **da 9 e 18 litri**
- **Erogazione** a 4 Bar ca. 300 g/minuto
- **Copertura in 1 minuto ca. 10m x 10m H6m**
- Regolatore di pressione con manometro
- Valvola di inizio/fine erogazione
- Valvola di sfiato/sicurezza
- Ingresso aria 8mm.

## SILOFOGGER 18L CARRELLATO CON STELO TELESCOPICO + 4T

**Silosfogger** è disponibile anche in **versione carrellata: facile da trasportare e manovrare**, grazie alle 4 ruote di cui 2 sterzanti con freno. È costruito in acciaio inox 304 ed è quindi molto resistente e stabile. Qualora si desideri utilizzare diverse soluzioni **è possibile alloggiare fino a 6 Silosfogger oppure taniche di prodotti differenti.**

- **Asta di 2,5 metri prolungabile fino a 4 metri**
- Saturazione di circa 2000m<sup>3</sup> con un raggio di 100m per ogni lato grazie al KIT 4T composto da 4 ugelli
- **Elevata capacità** grazie alla base **80x80cm** che può contenere fino a 6 **Silosfogger oppure taniche di prodotti differenti.**



Silosfogger 18L carrellato con stelo telescopico + 4T

## OPTIONAL DI SILOFOGGER

Sono disponibili 2 kit opzionali per **Silosfogger**:

- **KIT TIMER:** quadro elettrico con elettrovalvola e temporizzatore per partenza e spegnimento programmabili, adatto a tutti i modelli di **Silosfogger**. Con questo kit è possibile azionare **Silosfogger** senza la presenza di personale nell'ambiente in cui si vuole intervenire con la nebulizzazione.

- **KIT 4T:** questo kit è composto da 4 ugelli ed è progettato per poter essere fissato (tramite la staffa in dotazione) ovunque sia necessario. Collegato al **Silosfogger** attraverso un doppio tubo aria/prodotto, può nebulizzare coprendo una superficie di circa 2000 metri cubi e raggiungere 5 metri di raggio per ogni lato.



Kit timer



Kit 4T