

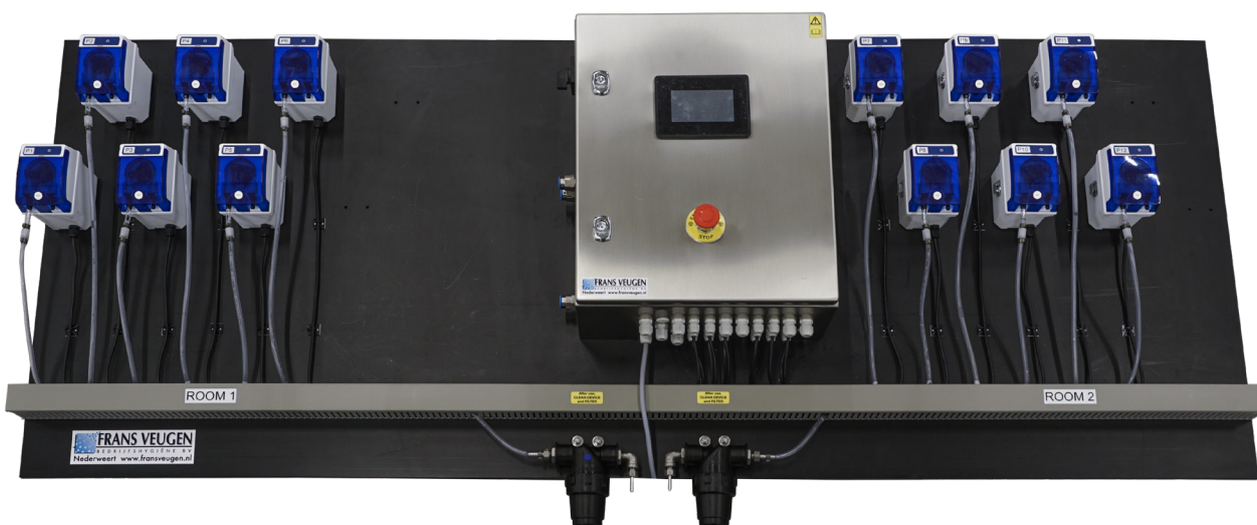
# HALOFOG 300 HATCH

INSTALLATION DE NÉBULISATION SÈCHE COMPLÈTE INTÉGRÉE, FABRIQUÉE SUR MESURE

## Le brouillard sec donne le meilleur résultat

Le système Halofog 300 Hatch est conçu pour réaliser un traitement complet des surfaces avec des produits désinfectants ou autres adjuvants. La très petite taille des gouttelettes, en moyenne inférieure à 10 microns, garantit une répartition uniforme du brouillard sur toute la surface. La conception des buses de nébulisation et des tuyaux assurent que ce système fiable continue de fonctionner sans problème et sans panne jour après jour. Il peut être utilisé avec pratiquement tous les produits désinfectants, entre autres : peroxyde d'hydrogène, ammoniums quaternaires, méthanal et aldéhydes.

Cette version du Halofog est un système intégré complet. De ce fait, le traitement de plusieurs locaux ou de grands locaux peut être contrôlé à partir d'un tableau de commande central. Ceci assure une coordination parfaite des locaux devant être désinfectés, permettant d'économiser l'air comprimé consommé.



En fonction des options de votre nébulisateur, votre produit peut différer du produit figurant sur la photo.



FOGGING & HYGIENE

 **VEUGEN**  
TECHNOLOGY

# HALOFOG 300 HATCH

INSTALLATION DE NÉBULISATION SÈCHE COMPLÈTE INTÉGRÉE, FABRIQUÉE SUR MESURE

## Spécifications

- **Système de nébulisation** complet pour locaux jusqu'à 1 000 m<sup>3</sup>
- Buses de nébulisation fonctionnant à l'air comprimé
- Taille de gouttelette 5-10 microns garantie !
- Commande automatique ou manuelle
  - Nébulisation automatique réglable à l'aide d'un écran intuitif
- Possibilité de mise en marche au moyen d'un signal de démarrage externe
- **Signal de sortie** disponible pour feux et signal d'avertissement, système d'extraction et de circulation d'air



Capacité

2,4 litres/heure.  
par buse



Contenance du

réservoir

s/o



Portée de jet

s/o.



Puissance

3,3 bars.



Taille des

gouttelettes

5-10 µm.



Mobilité

Installation fixe.

## BROUILLARD SEC – LES MEILLEURS RÉSULTATS

Prouvés dans les installations d'incubation, de transformation alimentaire, de conservation des pommes de terre et les camions

## RÉSULTAT DU TEST DE MESURAGE DE LA TAILLE DES GOUTTELETTES

