

# PULSFOG K40

LE NUMÉRO 1 DES BRUMISATEURS POUR LA PROTECTION OU LA DÉSINFECTION DES CULTURES.

## La grande capacité offre de grands avantages

**L'une des plus grandes machines de projection thermique de son genre est maintenant encore meilleure.**

Des caractéristiques de sécurité améliorées et sa capacité déjà connue font de la Pulsfog K40 la machine qui vous aidera à tirer le meilleur parti de vos produits. Avec une capacité comprise entre 60 (protection des cultures) et 120 (désinfection) litres par heure, de grandes surfaces peuvent être traitées en peu de temps. Grâce à son énorme puissance, il peut combiner cette capacité avec un brouillard très fin et uniforme qui se répand sur une longueur de 120 mètres. **Le Pulsfog K40 peut ainsi désinfecter jusqu'à 20 000 m<sup>3</sup> par heure ou traiter 3 hectares de culture par heure.** Idéal pour la protection contre le gel et la lutte contre les parasites.

Le Pulsfog K40 est également adapté à la désinfection des poulaillers et des serres. Le système Bio (refroidi par eau) avec des conduites de fluide séparées permet également de pulvériser des agents biologiques sans affecter le produit phytosanitaire.



Le Pulsfog K40 est produit par Veugen Technology B.V. sous licence détenue par Dr. Stahl & Sohn GmbH - Pulsfog. En fonction des options de votre brumisateur, votre produit peut être différent de l'image.



**FOGGING & HYGIENE**

 **VEUGEN**  
TECHNOLOGY

# PULSFOG K40

LE NUMÉRO 1 DES BRUMISATEURS POUR LA PROTECTION OU LA DÉSINFECTION DES CULTURES.

## Spécifications

- 108 kg poids
- 3 litres volume de la chambre de combustion
- Fabriqué en acier inoxydable
- 20 litres réservoir à essence
- 12 volt électrique a commencé
- 6 Buses de dosage (interchangeables en différentes tailles)
- 3 karburateurs
- **Système biologique** avec 2 lignes de liquide séparées



### Capacité

60-120 litres/heure.



### Taille du réservoir

2 réservoirs 50 litres. Standard. Elle peut être étendue à 100 ou 150 litres.



### Longueur du jet

120 mètre.



### Puissance

125 PK / 79200 Kcal/h.



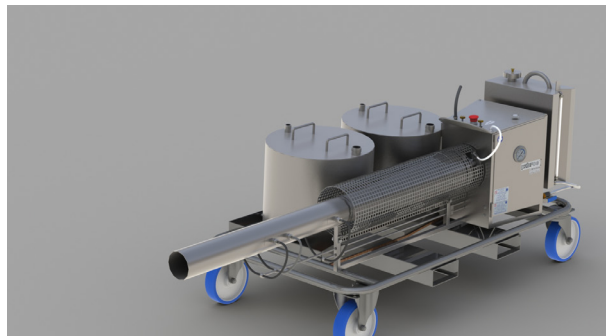
### Taille gouttelettes

25 µm.



### Mobilité

Utilisable pendant la formation de la brume.



## POUR PLUS D'INFORMATIONS:

Distributeur Volailles et couvoirs France

Gert van Brunschot

gert.van.brunschot@rufrager.com