



# VEUGEN

TECHNOLOGY



# NEBLER-KATALOG

VERNEBELUNG UND HYGIENE FÜR DIE GEWÄCHSHAUSINDUSTRIE

[www.veugentech.com](http://www.veugentech.com)



# HYGIENELÖSUNGEN FÜR DIE GEWÄCHSHAUSINDUSTRIE

## POWERFOG TB60

> 300 VERKAUFTE POWERFOGGER IM GARTENBAU IN 13 LÄNDERN.

Der Powerfog TB60 kombiniert eine große Vernebelungskapazität mit einer hochwertigen Tröpfchengröße. LVM geeignet für die Behandlung von Gewächshäusern von bis zu 2 Hektar mit einem gleichmäßigen Nebel für beste Ergebnisse.

### NEUGIERIG AUF DIE VORTEILE?

- Die beste Abdeckung
- Arbeitssparend



30 l/St



2x50 m



60 l

### ALTERNATIVEN ZUM PFLANZENSCHUTZ

**Fogging**; eine Vernebelungstechnik, die auch als „**thermische Vernebelung**“ bezeichnet wird. Sie wird durch ein mit Treibstoff betriebenes Düsentriebwerk gesteuert. Pulsfoggers verwenden diese Technik.

**LVM**; Niedervolumige Vernebelung. Hier wird keine Wärmequelle verwendet, wie bei der Vernebelung, und es wird als „**Kaltvernebelung**“ bezeichnet. LVM-Geräte werden mit Druckluft betrieben, wie der Halo fog, aber es gibt auch turbinenbetriebene LVM-Geräte, wie z. B. die Powerfogger.





## PFLANZENSCHUTZ



### K10

Eine beliebte Wahl für den Pflanzenschutz. Dank seiner kompakten Größe (tragbar) kann es an vielen verschiedenen Orten eingesetzt werden. Für kleine Gartenbaugewächshäuser bis zu 3000 m<sup>2</sup>.



1 - 25 l/St



30 m



### K40

Mit einer Kapazität von 120 l/St können große Flächen in kurzer Zeit behandelt werden. Die Leistung ist mit einem gleichmäßigen feinen Nebel gekoppelt, der über eine Länge von 120 m verteilt werden kann.



60 - 120 l/St



120 m



Fahrbar



### HALOFOG 900

Der Halofog ist geeignet für die Zerstäubung von temperatursensiblen Desinfektionsmitteln und Pflanzenschutzmitteln.

Durch die Verwendung von Druckluft ist er sehr zuverlässig und wartungsfreundlich.



40 - 400 l/St



150+ m



### POWERFOG TB100

**Das Kraftpaket der Powerfogger-Linie.**

Die bekannte Technik der Vakuumpumpe wird mit einem enorm leistungsstarken Gebläse kombiniert, das feinen Nebel über eine Länge von mehr als 100 Metern bewegen kann.



40 l/St



150 m



100 l

# DESINFECTION

## ARBEITSFREUNDLICH, ZEITSPAREND UND SICHER

Der Powerfogger wird einfach mit Betriebsmitteln befüllt und an die Steckdose angeschlossen. „Man schaltet ihn ein, verlässt das Gewächshaus, schließt die Tür hinter sich, und er beginnt mit der Vorbelüftung. Das Gerät spült sich selbst sauber und nach einer Weile ist der Raum für das Personal wieder zugänglich.

*Blumen Junge Pflanzen*

## ALLES MITNEHMEN

Mit dem Powerfogger ist es möglich, einen ganzen Raum in den Nebel zu tauchen. Zum Beispiel unter den Blättern. Auf diese Weise kommt man wirklich in jeden Schlupfwinkel. Behandeln Sie große Flächen in relativ kurzer Zeit vollständig.

*Rovo Pflanze*



## HALOFOG 700

This system, also known as the Cart Disinfection Station, is a fully automatic disinfection station that prevents cross-contamination via your picking trolleys. Disinfection with a dry mist eliminates viruses, bacteria or fungi.



Vollständige Desinfektion in einem 2-Minuten-Zyklus.



## HALOFOG 400

Der Halofog 400 ist ein integriertes Vernebelungssystem zur Desinfektion von Desinfektion von Anhängern mit dem Komfort eines Knopfdruck. Der Vernebelungskopf verwendet Druckluft, um einen sehr feinen und trockenen Nebel in den Anhänger.



40 m<sup>3</sup> in 10 Minuten behandelt

## LEGENDA



Kapazität



Tröpfchengröße



Leistung



Nebelbereich



Tankgröße



Mobilität



Unsere Maschinen werden auch mit biologischen Stoffen getestet.

\*Abhängig von den Optionen Ihres Verneblers kann Ihr Produkt von den gezeigten Abbildungen abweichen.

## WIE KÖNNEN UNSERE VERNEBELUNGSGERÄTE SIE UNTERSTÜTZEN?

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf. Wir denken gerne mit Ihnen mit!

## VEUGEN TECHNOLOGY

Platinastraat 9, 6031 TW Nederweert, Die Niederlande

T +31(0)495 - 460188 E [info@veugentech.com](mailto:info@veugentech.com) [www.veugentech.com](http://www.veugentech.com)