



➤ **NÉBULISATEUR MOBILE /
BRASSEURS D'AIR /
VENTILATEUR**

Des **conditions** idéales
pour vos **cultures** !





Nébulisateur Mobile

Des traitements automatisés et en toute sécurité!

Cet appareil est destiné à la vaporisation de liquides sous forme d'un brouillard très fin. Les très fines gouttes ont l'avantage de ne pas mouiller les plantes à traiter.

NIVEAU D'ÉQUIPEMENT

Cet appareil est simple d'utilisation et demande peu d'entretien. Il est équipé d'un programmeur pour régler le commencement de la brumisation: le ventilateur se met en route à l'heure prévue, d'abord sans brumiser, pour créer un mouvement d'air. Après application complète du traitement, un programme de rinçage de la buse est effectué, avant arrêt automatique de l'appareil.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	96 cm x 67 cm x 171 cm
Poids	78 kg
Consommation	1,8 kW

+ Technique

Le nébulisateur LVM est facilement déplaçable et livré en standard avec mélangeur, unité de rinçage et cuve de dilution.



Les +

- Coffrage en acier inoxydable.
- Totalement automatique.
- Fonctionnement hors de la présence d'un opérateur.
- Facilement déplaçable.



Nivolator V9



Nivolator V3

Pour faire redescendre la chaleur et réduire les coûts de chauffage!

Les brasseurs Nivolator sont destinés à homogénéiser la température en ramenant vers les cultures la chaleur qui a naturellement tendance à s'accumuler vers le haut de la serre.

NIVEAU D'ÉQUIPEMENT

Le Nivolator amène rapidement la chaleur à l'endroit où elle doit se trouver et peut donc diminuer les coûts de chauffage.

- **Nivolator V9**
Composé de 9 pales, il est destiné aux installations d'une hauteur inférieure à 6 mètres.
- **Nivolator V3**
Composé de 3 pales, il est destiné aux locaux d'une hauteur supérieure à 6 mètres.

Ces deux appareils sont livrables avec ou sans grille de protection. Cette grille est conseillée pour le Nivolator V9.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nombre de tours / minute	720
Puissance moteur	158 W/220 V

+ Technique

Le Nivolator apporte rapidement de la chaleur au niveau des plantes et crée un meilleur climat de croissance.

Les +

- Silencieux.
- Faible consommation électrique.
- Rapidement rentable.

VENTILATEUR

Pour mieux répartir la chaleur!

Ce ventilateur est particulièrement adapté à une meilleure répartition de la température sur le plan horizontal et trouve son utilité dans les serres basses et les tunnels. Il peut être installé seul, en parallèle ou en série.



Ventilateur

Les

- Simplicité d'installation.
- Silencieux.
- Programmable.
- Différents modèles adaptés aux besoins.

NIVEAU D'ÉQUIPEMENT

Le Ventilateur Ecofan est constitué d'un coffrage en métal et de pales en plastique. Très silencieux, il contribue aussi à une réduction significative de l'humidité stagnante.

Trois types de ventilateurs Ecofan sont livrables :

	ECOFAN 4550	ECOFAN 5400	ECOFAN 6000
Distance de brassage	40 mètres	45 mètres	50 mètres
Volume brassé	4 550 m ³ /h	5 400 m ³ /h	6 000 m ³ /h
Puissance	160 W	215 W	290 W
Poids	7,6 kg	8,8 kg	9,5 kg

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre d'entrée	46 cm
Diamètre de sortie	59 cm

Technique

La meilleure solution pour homogénéiser la température dans les lieux de culture bas et étendus.



Zone de l'Océane
49 140 VILLEVÈQUE
Tél. : 02 41 33 81 77
Fax : 02 41 33 81 66
www.holimco.fr

CONTACTEZ HOLIMCO :

→ **02 41 33 81 77**

ou directement votre représentant Holimco

→ **contact@holimco.fr**