



PROQUIMIA
www.proquimia.com

NÉBULISEURS

Fiche Technique
07/2020

MINI-FOGGER (ATOMIZER 103)

Appareil portatif pour nébulisation à froid. La petite taille des goutelettes formées permet d'obtenir une large couverture des surfaces traitées. Idéal pour une brumatisation de produits chimiques désinfectants.

Son utilisation est destinée à la désinfection de surfaces mais peut également être étendue à d'autres applications. Le brouillard formé par le nébuliseur est si fin et diffus qu'il atteint peu atteindre les surfaces les moins accessibles, sans couler sur les murs, sans mouiller les papiers ou tissus.

Il est nécessaire de prendre en compte les conditions climatiques au moment de son utilisation.



CARACTÉRISTIQUES

- Le réservoir de liquide est en polyéthylène et résiste à la corrosion. Le tuyau d'aspiration est en silicone.
- La structure possède une double isolation contre les courts-circuits et l'interrupteur électrique est monté directement sur le boîtier moteur. Le câble d'alimentation possède une prise Européenne.
- Distance d'application entre 5 et 7 mètres.
- Vanne de régulation de débit.
- Marquage "CE"

DONNÉES TECHNIQUES

- Moteur: 230VAC/50Hz
- Puissance: 1000W.
- Consommation: 4,5A
- Capacité du réservoir: 5 litres.
- Poids : 3,5 Kilos.
- Dimension: 29 (largeur) x 43 (hauteur) x 26 (profondeur).
- Débit: 25 l/h max. (avec produit de densité =1).
- L'appareil ne dispose pas de temporisation.

DESCRIPTION	RÉFÉRENCE
MINI-FOGGER (ATOMIZER 103)	9363-070