

# fogair

Matériel de nébulisation pour la désinfection efficace des surfaces

Le nébulisateur électrique ULV [Ultra Low Volume] génère un grand volume d'air à basse pression. La projection de brouillard froid composée par de petites particules entre 10 à 50 microns est dispersée dans l'environnement et s'adhère à toutes les surfaces sans laisser de tâches, en utilisant une très faible quantité de produit pour l'élimination des bactéries, des moisissures et des virus. Le tuyau flexible et la buse à débit réglable, permettent à l'opérateur de contrôler et de diriger avec précision le débit



TAILLE DES  
GOUTTELETTES  
RÉGLABLE



COUVERTURE  
DE 7 MÈTRES



FAIBLE CONSOMMATION  
DE PRODUITS



APPLICATION EN  
DÉSINFECTION



ADAPTÉ AU TRANSPORT  
SUR LE DOS



MATÉRIEL AVEC CÂBLES  
ÉLECTRIQUES 220V



RÉSERVOIR À  
PRODUIT 10 l



SILENCIEUX

# CONIX

# Haute performance et consommation réduite de produits



Tuyau flexible de 90 cm / 35,4 inch

Système ergonomique à porter sur le dos




Réservoir de 10 litres construit en ABS

Switch on / off

Soupape de régulation de la taille des particules

Câble électrique avec une portée de 3 mètres / 118 inch

## APPLICATIONS ▼

-  Espaces intérieurs dans les hôpitaux, cliniques, bureaux, secteur alimentaire...
-  Conduits et appareils de climatisation
-  Véhicules de tous types

# fogair

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tension nominale	220V 50Hz
Puissance du moteur	1.200 W
Portée	vertical 1,5 - 2 m / 57 - 79 inch horizontal 6 - 7 m / 197 - 236 inch
Taille des particules	de 10 à 50 microns réglable
Débit d'injection	750 ml / min
Capacité du réservoir	10 litres / 2,6 gal
Longueur du tuyau	90 cm / 35,4 inch
Niveau sonore	85 dB
Dimensions [L x P x H]	470 x 190 x 480 mm 18,5 x 7,5 x 18,9 inch
Poids à vide	4,2 kg / 9,2 lb