



O-SCENT SPRAY



O-Scent Spray est une machine de vaporisation générant un flux constant d'eau atomisée.

O-Scent Spray génère une colonne d'air qui s'échappe à grande vitesse du cône de forme aérodynamique et peut parcourir d'importantes distances. Une pulvérisation dense d'eau correctement atomisée est injectée dans la colonne d'air, ce qui constitue une vaporisation et un brassage de l'air extrêmement efficace.



SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

- Projection à 25 m
- Cône léger en matériau composite aérodynamique
- Structure galvanisée à chaud
- Ventilateur haute efficacité à faible bruit
- Angle de projection réglable -10° à 50°
- Système de filtre à eau intégré

SPÉCIFICATIONS CONCERNANT L'EAU

- Pression d'entrée constante de 1,5 bar
- au débit nominal
- Pompe HP
- Système de filtre de boîtier à eau avec fonction de rinçage
- Raccord mâle 1/2" BSP
- Bague de buse en acier inoxydable
- Buses HP
- Filtre de la dernière chance avant la buse
- Le spectre de taille des gouttelettes varie de 30 à 50 microns
- Débit d'eau 400 l/h

OPTIONS

- Pompe(s) d'appoint à haut débit(s)
- Détection de pression incluse
- Vanne de coupure d'eau incluse
- Télécommande
- Pompe de dosage
- Oscillation horizontale

- 3 x 480V 60Hz
- 1 x 230V

SPÉCIFICATIONS CONCERNANT L'ÉLECTRICITÉ

- Tension 3x400V 50Hz
- Ventilateur (kw) 2,2
- Pompe (kw) 1,5
- Rot. (kw) NA
- Boîtier en acier IP66

DIMENSIONS ET POIDS

- Longueur 1350 mm
- Largeur 1100 mm
- Hauteur 1550 mm
- Poids 210 kg



Technic Eco Services s.a.
62, Av. de la Liberté - L-1930 Luxembourg
LUXEMBOURG

T +35 226 008 248
info@teslux.be

www.teslux.eu