

Caractéristiques :



L'ATOM 105 est un pulvérisateur ULV / brouillard professionnel électrique à gouttelettes fines ULV (Ultra Low Volume) qui utilise un puissant moteur dans une structure machine solide.

- Destiné aux applications de traitement chimique à base d'huile (suivant les précautions nécessaires) et à base d'eau
- Fabriqué en polyéthylène haute densité résistant aux produits chimiques.
- Raccords en laiton
- Vanne de précision
- Fournit 0-30 litres par heure de formule

L'applicateur est utile pour distribuer la plupart des produits chimiques qui sont étiquetés pour des applications en aérosol ou en brouillard, comprenant :

- Désinfectants
- Désodorisants
- Germicides
- Insecticides
- Biocides
- Fumigants
- Engrais

Dans des emplacements tels que des hôpitaux, des écoles, des maisons de soins, des serres, des écuries, des entrepôts, des maisons et des bâtiments de ferme.

Le rendement de la machine et la taille des particules dépendent de la viscosité du liquide distribué.

Caractéristiques :

Dimensions (l x L x H)	341x394x535 mm
Poids net (sans liquide)	6.3 Kg.(13 lbs.)
Capacité du réservoir	4 Litres (1.06 USgallons)
Débit (ajustable)	0 - 30 Litre (0 – 8 gallon) / hour
Diamètre des gouttelettes	10-50 Microns
Taille de la buse	Ø4.5 mm. (ID)
Rayon de pulvérisation	4 - 6 metres(horizontal) (13-20 ft)
Longueur du câble d'alimentation	6 Metres (20 ft)
Puissance moteur	1,330 Watts
Tension d'alimentation	110-120VAC or 230 / 220 VAC
Fréquence	50/60 HZ