

Spécifications

Techniques

99MB

Micro-nébuliseur modulateur 99MB

Le micro-nébuliseur modulateur 99MB nébulise notre gamme de solutions désinfectantes de façon optimale, car il est capable de générer de manière constante et persistante une brume sèche et extrêmement fine (HDM - HyperDryMist). Sa programmation et son utilisation sont extrêmement simplifiées et faciles.

Mobile et de taille compacte, il est conçu pour faciliter son usage dans les différents volumes de votre environnement.

Il dispose d'un contrôle électronique du processus d'aérosolisation. Les données d'exécution des processus sont stockées électroniquement dans l'appareil et peuvent être téléchargées sur un PC.



Spécifications Techniques

- | | | |
|--|--|--------------------------|
| • Début de l'opération de traitement programmable | • Poids : | 10,6 kg |
| • Interface du logiciel compatible USB 2.0 - 3.0 | • Dimensions (cm) : | 25 (L) x 42 (P) x 50 (H) |
| • Structure en acier inoxydable | • Tension (max) : | 4.5A |
| • Bouteille RFID RW (optionnelle) | • Fusibles : | 6,3 A T 250V |
| • Poignée réglable à 2 positions | • Filtre HEPA | |
| • Roues arrière antistatiques | • Plage de température de fonctionnement : | +5° C ÷ + 40° C |
| • Consommation moyenne de solution : ~ 1000 ml / h | • Plage d'humidité : | 20% ÷ 80% |
| • Alimentation électrique : ~230V-50Hz 1100W | • Stockage : | 0° C ÷ + 40° C |
-

Conforme

Directive 2014/35 / UE

Directive 2014/30 / UE

Directive 2011/65 / UE

Fabriqué conformément à la norme ISO 9001