

KIT DE BRUMISATION HAUTE PRESSION

KPB 42

DESCRIPTION

Le Kit de Brumisation Haute Pression permet de rafraîchir efficacement un volume. La diffusion de micro-gouttelettes va abaisser la température de quelques degrés. Avec un air chaud et sec, cette fine brume rafraîchissante ne mouille pas et offre ainsi une sensation de fraîcheur immédiate. Il est important d'utiliser ce kit avec une eau distribuée par les concessions. En fonction de l'application, il peut être nécessaire d'utiliser une lampe UV (nous consulter). Ce kit est livré prêt à l'emploi après ajout d'huile dans la pompe.

COMPOSITION DU KIT

1 pompe haute pression 12 à 42 l/h
14 buses
13 supports buses
1 support buse terminal
1 tuyau souple haute pression (20 m)
27 supports tuyau
1 raccord rapide pour sortie pompe
1 tuyau d'alimentation d'eau avec filtre
1 coupe tuyau haute pression
1 transformateur 230V - 12V
1 télécommande (pile incluse)
1 seringue avec aiguille (remplissage d'huile)
80 ml d'huile

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Débit (l/h)	12 à 42
Puissance (W)	150
Pression (bar)	40 à 70
Surface traitée (m ²)	3 à 45



Tuyau d'alimentation avec filtre



Télécommande



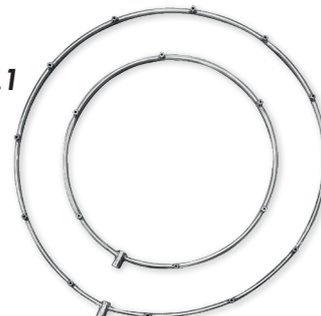
Tuyau souple haute pression



Buses haute pression

En option : Kit KPB 42 + couronne de brumisation associée au VR 70.1 ou au VR 115.1

CB 400 : couronne ø400 composée de 6 buses (débit d'environ 16 l/h) pour le VR 70.1
CB 600 : couronne ø600 composée de 12 buses (débit d'environ 32 l/h) pour le VR 115.1
Pour des raisons de sécurité, il est nécessaire d'utiliser nos ventilateurs VR 70.1 et VR 115.1 avec un indice de protection IP44.



Couronnes de brumisation CB 400 et CB 600

AVANTAGES

- Facile d'installation et d'utilisation
- Pilotage par télécommande ou directement sur la pompe,
- Installation sur mesure possible avec de nombreux accessoires en option.

APPLICATIONS

- Locaux industriels (postes de travail, lieu de détente...),
- Elevage, horticulture...,
- Événements rassemblant du public...
- Terrasses.



VR 70.1
VR 115.1

KPB 42

VENTILER, RAFRAÎCHIR, HUMIDIFIER, DÉSHUMIDIFIER

