



www.ofresh.fr

Manuel d'utilisation pour système de brumisation pour terrasse

A lire avant toute utilisation, important :

- **Lors de l'installation du système de brumisation pour terrasse, veillez à ce que les buses ne soient pas au dessus d'une table et plus généralement d'un endroit où vous êtes immobile. En effet l'effet de brumisation absorbe les calories de l'air rendant ce dernier plus frais. Les buses ne doivent donc pas vous brumiser directement.**
- L'eau brumisée n'est pas potable, et ne peut être consommée en l'état.
- Purger le système après toute utilisation afin qu'il n'y ait pas d'eau stagnante. Pour cela ôter le tuyau du raccord robinet et laisser couler quelques minutes.

Conseils avant l'installation du système de brumisation pour terrasse :

Afin d'optimiser le rafraîchissement de l'air, nous vous recommandons d'installer le système de brumisation pour terrasse de façon à créer une barrière contre la chaleur. **Pour cela installer le système de brumisation à une hauteur minimale de 2m et entourer le plus possible l'espace à rafraîchir. Durant la brumisation, de l'humidité peut se former au sol et nous vous conseillons de ne rien entreposer à proximité immédiate des buses de brumisation.**

Attention : le tuyau de 6m est composé d'une partie de 3m sans buses de brumisation et d'une partie de 3m avec les buses de brumisations espacées d'un peu plus de 60cm chacune.

Avant la première utilisation et avant l'installation des buses laiton, veillez à purger le système afin d'évacuer les éventuels résidus, accumulés pendant le transport, et ceci afin de ne pas boucher les buses de brumisation.

Installation :

1) Votre système de brumisation est composé de 3m de tuyau moyenne pression sans buses. Si cette allonge de 3m n'est pas suffisante pour raccorder l'endroit que vous souhaitez rafraîchir à votre robinet extérieur, nous vous conseillons de raccorder le système à votre tuyau d'arrosage via des raccords rapides (vendus séparément).

2) Une fois la distance calibrée, fixer le tuyau à la structure (toit, auvent, pergola....) à l'aide des pinces attaches rapides ou des fixations murales prévues à cet effet.

Une fois votre système installé, nous vous conseillons de le purger pendant 5 min et ce **avant de visser les buses de brumisation**. Une fois le système purgé, visser les buses.



Utilisation :

1) Une fois votre système installé, nous vous recommandons de faire un test en ouvrant lentement votre robinet extérieur. En effet, la pression n'étant pas la même sur tous les robinets, il faut ouvrir le robinet lentement afin d'adapter au mieux la pression au système de brumisation. Si vous constatez des fuites au niveau des buses, vérifiez que les buses sont bien vissées et que la pression de l'eau n'est pas trop forte.

2) Après chaque utilisation, purger le système en ôtant le tuyau du raccord robinet. L'eau doit s'écouler pendant au moins 5 min. Vérifier qu'il n'y a plus d'eau dans le système avant de remettre le tuyau.

3) Si vous n'utilisez pas votre système de brumisation pendant plusieurs jours voire plusieurs mois, purger le système pendant 5 min afin d'évacuer l'éventuelle eau stagnante.

Entretien et dépannage :

1) Les buses peuvent se boucher lorsque l'eau est très calcaire, et ne plus brumiser correctement. Dans ce cas, dévisser les buses laiton et faites les tremper dans un bain de vinaigre blanc afin de nettoyer le calcaire. **Nous vous recommandons d'acheter le filtre anti calcaire O'FRESH afin d'éviter tout problème d'encombrement des buses. Votre système durera ainsi plus longtemps.** Avant de revisser les buses, purger le système pendant 5 min.

2) Si vous constatez des fuites entre le tuyau et le support de buses, essayez de réajuster le tuyau de manière à ce qu'il n'y ait pas d'espace entre le tuyau et le support de buses. Si cela n'est pas suffisant, nettoyer les buses comme décrit en point 1).

Accessoires pour votre système de brumisation pour terrasse :

- 1) Si votre système n'est pas assez long, **vous pouvez ajouter jusqu'à 2 extensions de 3m chacune**. Ces extensions sont vendues séparément.



- 2) N'hésitez pas à acquérir des buses de brumisation orientables afin de mieux cibler la zone et brumiser, et afin **d'orienter la brumisation en fonction des vents**.



- 3) Nous vous conseillons fortement d'utiliser **le temporisateur O'FRESH** avec votre système de brumisation. Le temporisateur vous permet **une utilisation intermittente** de votre système. Vous pouvez ainsi régler le temps de brumisation à la seconde prêt, pour un confort et une fraîcheur optimal.



GARANTIE ET PROCEDURE DE SAV:

Tous nos systèmes de brumisation sont garantis 1 an pièces et main d'œuvre. Si pendant cette période votre produit venait à dysfonctionner, veuillez suivre la procédure de retour ci dessous :

- Avant toute chose, appeler le service après vente au 0951 634 467 pour déterminer la cause du problème et la solution à y apporter.
- Après accord du technicien, emballer votre système de brumisation dans son emballage d'origine.
- Joindre au colis l'original du ticket de caisse en entourant la date d'achat (aucune photocopie ne sera acceptée) ainsi que le nom et l'adresse du destinataire retour.
- Renvoyer le tout, à vos frais, à : EFYDIS 4 allée de l'olivier 07300 Saint Jean de Muzols.
- Nous nous engageons à réparer ou remplacer votre système de brumisation et à vous le renvoyer à nos frais à l'adresse mentionnée avec le colis (adresse en France métropolitaine).
- Nous vous retournerons également le ticket de caisse, daté et tamponné pour revalider la garantie.

Si vous avez des questions ou des commentaires, n'hésitez pas à visiter notre site www.ofresh.fr ou à nous contacter à contact@efydis.fr ou au 0951 634 467 (prix d'un appel local).