



## HUMIDIFICATEUR A ÉVAPORATION

### HTF60



### APPLICATIONS

- Appartements
- Archives
- Bibliothèques
- Bureaux
- Caves à cigares
- Chais
- Chalets de montagne
- Chambre d'enfant
- Coffres fort
- Crèches
- Facteurs d'orgues
- Filatures
- Galerie d'art
- Imprimeries
- Instruments de musique
- Musées
- Restaurateurs d'art
- Salles informatiques
- Salles d'exposition

➔ **Tarifs et conditions nous consulter**

### Caractéristiques et avantages

L'humidificateur à évaporation permet d'augmenter l'humidité de l'air, sans excès.

Le ventilateur aspire l'air de la pièce et la dirige vers la natte d'humidification, sorte d'éponge humide très fine, qui filtre l'air et permet la diffusion de l'humidité. Les minéraux et autres composants de l'eau restent dans le bac, l'humidité de l'air est ainsi parfaitement pure. Avec l'humidificateur d'air professionnel à évaporation HTF60, les oeuvres, boiseries et objets de valeurs sont conservés dans un climat sain.

L'humidificateur d'air professionnel à évaporation HTF60 est issu de collaborations étroites avec les professionnels des métiers d'art.

L'humidificateur à évaporation HTF60 fonctionne dans un silence parfait permettant ainsi de se faire oublier. La construction métallique solide, le design sobre et épuré et la couleur haut de gamme réservent à l'humidificateur HTF60 une place de choix dans les salles les plus prestigieuses.

L'humidificateur à évaporation HTF60 est simple à utiliser à l'aide de son panneau de commande convivial et de son large entonnoir de remplissage. Le voyant vert s'éclaire si l'appareil fonctionne et le voyant rouge s'éclaire si le réservoir d'eau est vide.

La maintenance de l'humidificateur s'opère également en toute simplicité sans outils spécifiques : l'extraction du réservoir pour le nettoyage ou le changement de la natte d'humidification se réalise en quelques secondes.

### Volume maximum d'utilisation

**Ambiance confort : 300m<sup>3</sup>**

**Ambiance travail : 200m<sup>3</sup>**

### Caractéristiques techniques

Filtration et lavage de l'air	<b>oui</b>
Humidification à 21°C 30% H.R.	<b>2,5L/h</b>
Couleur	<b>Gris anthracite</b>
Sortie d'air orientable	<b>oui</b>
Puissance électrique	<b>53W</b>
Vitesse de ventilation	<b>2</b>
Débit d'air en petite vitesse	<b>350m<sup>3</sup>/h</b>
Débit d'air en grande vitesse	<b>800m<sup>3</sup>/h</b>
Alimentation électrique	<b>230V (Ph+N) par câble 2m avec prise fourni</b>
Régulation	<b>Avec hygrostat réglable</b>
Roulettes	<b>4</b>
Redémarrage automatique après coupure électrique	<b>oui</b>
Niveau sonore à 1m	<b>29dBa / 42 dBa</b>
Capacité du réservoir d'eau	<b>34 litres</b>
Garantie constructeur	<b>2 ans</b>
Certifié CE	<b>oui</b>
RoHS	<b>oui</b>

### ➔ POUR PLUS D'INFORMATIONS

☎ +33 (0)3 89 41 36 30 ✉ info@ventsys.net

## Dimensions et poids

Hauteur	720 mm
Largeur	625 mm
Longueur	316 mm
Poids à vide	18,8 kg

## Accessoires disponibles

- Produit désinfectant et nettoyant pour le réservoir (en 1L ou 5L).
- Kit de remplissage en eau automatique, avec 2 mètres de flexible.
- Bac de rétention d'eau.
- Kit de sécurité d'eau.
- Vanne à eau.
- Filtre à eau.
- Hygrostat externe sur prise.
- Hygrostat externe à câbler.
- Thermo-hygrostat portable.
- Clé USB d'enregistrement température et humidité relative.



## POUR PLUS D'INFORMATIONS

+33 (0)3 89 41 36 30    info@ventsys.net

[www.ventsys.net](http://www.ventsys.net)



Service : Commercial  
Date : Octobre / 2010