



HUMIDIFICATEUR CENTRIFUGE VAPADISC 707 MAX



Caractéristiques et avantages

L'humidificateur VAPADISC est conçu pour une humidification directe de l'air ambiant.

L'eau est pulsée par la force centrifuge via un disque rotatif et brumisée en fines particules dans le local grâce à un ventilateur puissant.

L'humidification produite est dite adiabatique, c'est-à-dire que l'énergie qui est nécessaire à l'évaporation complète du brouillard provient de la chaleur de la pièce. Ainsi l'humidificateur VAPADISC provoque un effet rafraîchissant.

Livré avec 2 mètres de flexible d'alimentation en eau et un raccord 1/4 " Fem (8/13mm), livré avec son câble électrique 1,6 m avec prise, le VAPADISC 707 MAX fonctionne en tout-ou-rien avec un hygrostat mécanique ou un coffret de régulation électronique de l'humidité relative. Le VAPADISC 707 MAX est facile à déplacer grâce à sa poignée de levage.

Caractéristique techniques

Débit d'air	190 m ³ /h
Débit d'humidification	1,5 litres/heure
Alimentation électrique	230 V (Ph + N)
Puissance électrique	90W

Dimensions et poids

Hauteur	470 mm
Largeur	310 mm
Poids en service	10 Kg

Raccordements en eau et vidange

Alimentation en eau	1/4"
---------------------	------

Qualité d'eau

Conductivité	80 - 1000 µS
Pression d'alimentation	0 - 5 bars

APPLICATIONS

- Laboratoires
- Salles propres
- Essais mécaniques
- Bureaux
- Pharmaceutique
- Musées
- Agro alimentaire
- Electronique
- Transformation du papier
- Imprimerie
- R&D

➔ **Tarifs et conditions
nous consulter**

➔ **POUR PLUS D'INFORMATIONS**

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

www.ventsys.net



Service : Commercial
Date : Novembre / 2010