



## VAPADISC 6600

La puissance importante et la **fiabilité industrielle** du VAPADISC 6600 le réserve plutôt à l'humidification des usines et process, ainsi qu'aux chambres froides et serres de cultures.

La technologie exclusive du VAPADISC 6600 lui confère une **puissance très importante pour un seul appareil** et une absence d'entretien régulier.

Sa **structure totalement en INOX** le protège durablement. Équipé de deux moto-ventilateurs indépendants : un pour l'entraînement de l'humidificateur et un pour le **ventilateur puissant de 6600 m<sup>3</sup>/h**.

Le VAPADISC 6600 est équipé d'une pompe de recirculation interne et d'une vanne de réglage du débit d'humidification souhaitée (entre 15 et 30 L/h).

Le VAPADISC 6600 se fixe simplement en hauteur grâce aux crochets fournis.

L'humidificateur VAPADISC 6600 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 surpuissant.

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 6600 provoque un effet rafraîchissant. Le VAPADISC 6600 fonctionne sans retombées humides.

L'alimentation en eau se réalise via le tuyau 3/8" de 10 mètres fourni, la vanne d'arrêt fournie et le raccord 3/4" (20/27) femelle fourni.





HAMMAM

HUMIDIFICATION  
VAPEUR

HUMIDIFICATION  
ADIABATIQUE

DESHUMIDIFICATION

DESHYDRATATION

CHAUFFAGE POUR  
PISCINES

MESURE ET REGULATION



|  |                         |   |
|--|-------------------------|---|
| <b>Caractéristiques techniques</b>     | Débit d'humidification  | 15 à 30 L/h réglable                          |
|  | Débit d'air             | 6600 m <sup>3</sup> /h                        |
|  | Alimentation électrique | 230 V (Ph + N)                                |
|  | Fréquence               | 50 Hz   |
|  | Construction            | INOX  |
|  | Puissance électrique    | 700 W   |
|  | Garantie constructeur   | 2 ans   |
| <b>Dimensions et poids</b>             | Hauteur                 | Diamètre 560 mm                               |
|  | Longueur                | 800 mm  |
|  | Poids en service        | 28 kg   |
| <b>Raccordements en eau et vidange</b> | Alimentation en eau     | 3/4" (20/27) Fem. avec tuyau 10 mètres fourni |
|  | Vidange                 | Sans  |
| <b>Qualité d'eau</b>                   | Conductivité            | 0 - 1000 µs/cm                                |
|  | Pression d'alimentation | 1 - 5 bars                                    |