



GÉNÉRATEUR VAPEUR POUR HAMMAM MVH



APPLICATIONS

- Hammam professionnels
- Hammam particuliers
- Sauna
- Balnéothérapie

➔ **Tarifs et conditions
nous consulter**

Modèle professionnel par excellence, référence de qualité en Europe, le générateur de vapeur pour hammam MVH est conçu pour fonctionner 24h/24 sans filtration de l'eau, ni adoucisseur.



Caractéristiques du générateur de vapeur pour hammam

Le système de gestion du calcaire intelligent du diffuseur vapeur pour hammam et sa fiabilité légendaire offre aux professionnels qui travaillent quotidiennement avec leur hammam une tranquillité d'esprit et un service de qualité pour des clients exigeants. Sa simplicité et sa convivialité conviennent également pour les hammams résidentiels et d'utilisations occasionnelles.

Le générateur de vapeur pour hammam est livré prêt à installer avec sa brochure technique et son schéma de montage. Le kit est également fourni avec 3 mètres de tuyau vapeur, une buse de diffusion, un flexible d'alimentation en eau, une vanne à eau, un filtre à tamis et des colliers de serrage, la sonde de température de 3 mètres est livrée raccordée sur le générateur.

Le générateur de vapeur doit être raccordé au réseau d'eau de ville, lorsque la température du hammam est inférieure à la valeur souhaitée, l'électrovanne s'ouvre et l'eau entre dans le cylindre de vaporisation puis est immédiatement transformée en vapeur.

Sous l'effet de la pression, la vapeur se dirige ensuite vers le hammam, assurant ainsi une température d'utilisation très stable. Grâce à sa puissante pompe de vidange intégrée sous l'appareil, les résidus de calcaire sont aspirés puis évacués, évitant ainsi les maintenances lourdes.

Le générateur de vapeur se vidange automatiquement en cas d'arrêt prolongé, évitant ainsi toute stagnation d'eau dans l'appareil. Une sonde de niveau d'eau anti-débordement et une protection électrique intégrée assure à chaque appareil le niveau de sécurité maximum.

Issue des plus récentes technologies de l'industrie climatique, le diffuseur de vapeur pour hammam MVH est disponible jusqu'à 84kW et offre un rapport qualité/prix exceptionnel et un coût de fonctionnement extrêmement bas.

Tous nos appareils sont fabriqués en Angleterre et en France et sont conformes aux normes européennes TÜV, CE, ISO 9001, RoHS.

➔ **POUR PLUS D'INFORMATIONS**

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

www.ventsys.net



Avantages du générateur de vapeur pour hammam

Issue des plus récentes technologies de l'industrie climatique, le générateur de vapeur MVH offre une fiabilité et une longévité exceptionnelle pour un coût de fonctionnement très économique.

- Installation très simple et très rapide.
- Fonctionnement sans bruit ni sifflement grâce à la vapeur douce, produite à pression atmosphérique.
- Fonctionnement entièrement autonome, vidange automatique de l'eau trop concentrée en calcaire uniquement si nécessaire grâce au microprocesseur intégré pour un maximum d'économie de chauffage.
- Maintenance rapide et simple, sans produits chimiques et outils spécifiques.
- Gamme complète de 4 à 84 kW pour une utilisation quotidienne en institut, salle de soins, salle de sport, hôtel, centre de remise en forme... ou occasionnelle pour les particuliers.
- Appareil livré prêt à fonctionner, ne nécessitant aucun réglage sur site.
- Connexions pour la pompe à parfum de série.
- Marche / arrêt à distance. Fonctionnement sur horloge déportée.
- Affichage de la température très lisible en façade du générateur.
- Réglage de la température du hammam très simple sur l'afficheur de façade.
- Appareil robuste et fiable, issue des industries les plus exigeantes.
- Caisson en acier galvanisé traité et fond en INOX.
- Porte de façade sur gonds pour un accès facile à tous les composants internes.
- Protection électronique contre la formation de mousse dans l'eau.
- Puissante pompe de vidange intégrée pour une maintenance très réduite.
- Voyant en façade des différents états du générateur (production de vapeur / attente / défaut / maintenance demandée)
- Sécurité sanitaire optimale. Vidange automatique en cas de non utilisation et bouton de vidange manuel en façade pour la maintenance et les fermetures d'établissement.
- Fonctionnent à l'eau de ville reconditionné, ou partiellement adoucie.
- Appareils protégés contre les surintensités, les manques d'eau, les manques de maintenance... et report de défaut par contact sec intégré.

Accessoires du générateur de vapeur pour hammam

De nombreux accessoires à votre disposition afin de profiter d'un diffuseur de vapeur complet, répondant à toute vos attentes et celles de vos clients :

- Kit d'injection d'huiles essentielles.
- Buse de diffusion de la vapeur.
- Châssis de support du générateur et de fixation au sol.
- Séparateur de condensats pour réseau vapeur.
- Thermomètre numérique à cristaux liquides.
- Vanne à eau.
- Filtre à eau à tamis.
- Cylindre de production de vapeur nettoyable.

D'autres accessoires sont disponibles pour les générateurs de vapeur spéciaux :

- Générateur de vapeur à technologie à résistances électriques blindées avec cuve INOX.
- Écran graphique dernière génération.

Dimensions et poids du générateur de vapeur pour hammam

Les dimensions des différents générateurs de vapeur permettent de facilement les installer dans un local technique prévu à cet effet.

	LE05H	LE09H	LE18H	LE30H	LE45H	LE55H	LE60H	LE90H	LE110H
Hauteur (mm)	676	676	676	811	811	811	810	810	810
Largeur (mm)	430	430	430	520	520	520	990	990	990
Profondeur (mm)	320	320	320	415	415	415	415	415	415
Poids à vide (Kg)	24	24	25	34	34	34	52	52	52
Poids en service (Kg)	26	27	29	43	45	46	64	66	68

Sélection rapide

Que votre hammam soit maçonné ou en PVC, le générateur de vapeur MVH s'adaptera toujours à votre installation.

	LE05H	LE09H	LE18H	LE30H	LE45H	LE55H	LE60H	LE90H	LE110H
Hammam maçonné avec ventilation (m³)	3	6	14	25	40	50	55	80	100
Hammam maçonné sans ventilation (m³)	4	10	19	35	50	60	60	100	130
Hammam en cabine PVC (m²)	5	12	23	-	-	-	-	-	-
Buse vapeur à ajouter	1	1	1	1	2	2	2	4	4

 **POUR PLUS D'INFORMATIONS**

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

 www.ventsys.net



Service : Commercial
Date : Décembre / 2010

Caractéristiques techniques du générateur de vapeur pour hammam

Les diversité des générateurs de vapeurs disponible en fait un produit qui s'adapte à toute les demandes.

	LE05H	LE09H	LE18H	LE30H	LE45H	LE55H	LE60H	LE90H	LE110H
Tension (V)	230 (Ph + N) ou 400 (2Ph)	230 (Ph + N) ou 400 (2Ph)	400 (3Ph)	400 (3Ph)	400 (3Ph)	400 (3Ph)	2 x 400 (3Ph)	2 x 400 (3Ph)	2 x 400 (3Ph)
Puissance absorbée (kW)	4	6,8	13,5	22,5	34	42	2 x 22,5	2 x 34	2 x 42
Intensité en pleine charge (A)	18 ou 10	30 ou 19	30	36	53	65	2 x 36	2 x 53	2 x 65
Nombre de cylindres	1	1	1	1	1	1	2	2	2

Important : Le raccordement de la pompe à parfum à un générateur alimenté en 400V nécessite la connexion du neutre.

Limites de fonctionnement du générateur de vapeur pour hammam

Les plages de fonctionnement du diffuseur de vapeur MVH sont larges pour vous garantir une grande fiabilité.

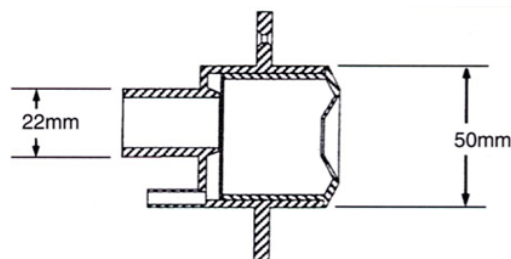
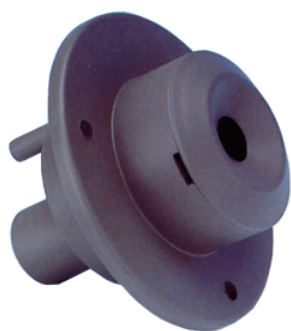
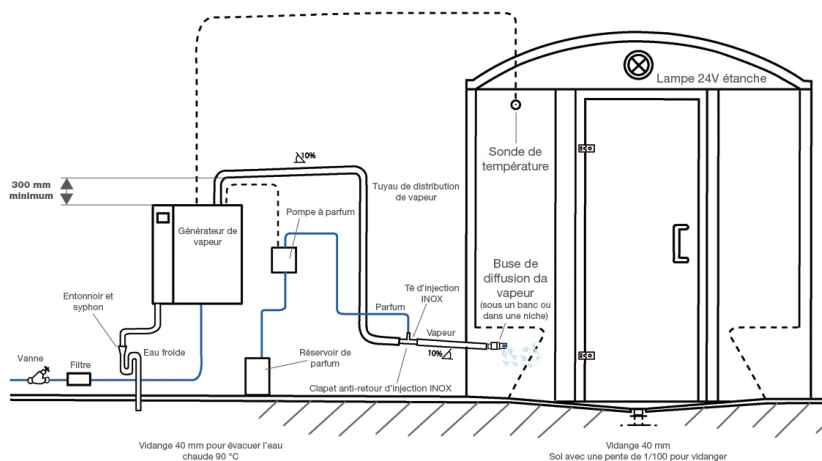
Température du local technique du générateur	5 °C à 35 °C
Hygrométrie du local technique du générateur	75 % H.R. maximum
Eau préconisée	Eau de ville
Conductivité	80/100µS/cm
Silice	0
Température d'eau	1 °C à 30 °C
Pression d'alimentation	1,5 à 8 bars
Alimentation en eau	Fileté ¼" (20/27)
Vidange	Diamètre 35 mm

Tous ces conseils sont donnés à titre indicatif uniquement et ne sauraient entraîner la responsabilité de Ventsys. L'installation en eau, en vapeur et en électricité doit être réalisée et validée par un professionnel compétent.

Installation du générateur de vapeur pour hammam

La simplicité d'installation du générateur de vapeur MVH en fait un produit très efficace.

Diffusion de vapeur et de parfum dans un hammam
Schéma d'installation et de raccordement à prévoir



Buse de diffusion

➔ POUR PLUS D'INFORMATIONS

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

www.ventsys.net



Service : Commercial
Date : Décembre / 2010