

# SANTE FORME

## Générateur vapeur HGX

1 530,00 €



Générateur vapeur pour hammam d'une puissance de 2,2 à 15 kW

Référence Generateur-vapeur-hammam-HGX

Garantie: 2 ans

Référence constructeur: HGX60

Puissance: 2200 W, 4500 W, 5700 W, 9000 W, 10800 W, 15000 W

### Générateur vapeur hammam HGX

Le générateur de vapeur pour hammam HGX a été conçu pour les cabines hammams pour usage privé.

Simple à installer, il suffit de disposer d'une arrivée d'eau froide, d'une évacuation d'eau et d'une alimentation électrique.

Le générateur vapeur Harvia HGX peut être équipé en option d'une vidange automatique qui permet d'éliminer automatiquement en fin d'utilisation les résidus de calcaire présents dans la cuve.

Il peut également être équipé en option d'une pompe à parfum.

Le générateur vapeur pour hammam HGX est livré avec:

- 1 tableau de commande à affichage digital
- 1 sonde de température
- 1 buse vapeur

Dimensions : 60 cm x 15,5 cm x 32 cm (largeur x profondeur x hauteur)

Poids vide : 9 kg

Poids rempli : 13 kg Notice d'installation

# SANTE FORME

Pour déterminer la puissance nécessaire pour votre hammam, veuillez consulter le tableau ci-dessous :

**Au sujet du hammam** Hammam acrylique ou carrelé ? Deux concepts de cabines de hammams existent : la cabine toute faite en acrylique ou les panneaux à assembler et à carreler.

Le premier type de hammam, la cabine acrylique, est en général multifonction puisqu'elle intègre souvent une douche et des jets hydromassants. Son installation est simple et ne nécessite pas de gros travaux ni de connaissance technique spécifique. Bien souvent, elle peut s'installer à la place d'une douche existante. Mais elle a ses limites, notamment la taille qui lui permet d'accueillir au mieux 2 personnes.

C'est pourquoi il existe un concept qui prend son essor en s'affranchissant des limites de la cabine standard. Il s'agit de modules en polystyrène extrudé, légers, très bons isolants et totalement étanches. Ces modules permettent une liberté totale de forme et de dimensions. Ils peuvent être découpés pour s'adapter à toutes les configurations et toutes les fantaisies possibles. Une fois installés ils n'ont plus qu'à être recouverts de carrelage. Cette très grande liberté offre un potentiel énorme pour tout type d'installation. Les modules pour hammams peuvent aussi être utilisés pour la fabrication de cabines de douche, de banquettes dans les piscines ou de mobilier pour les pièces humides.

Pour faciliter la conception, les fabricants proposent des modules standard comprenant les parois, le toit en forme de dôme ainsi que les banquettes. Le montage est ainsi simplifié au maximum puisqu'il consistera à un simple assemblage des éléments entre eux.

Il est possible de concevoir un vrai hammam, fidèle d'aspect au hammam traditionnel mais avec tous les avantages des modules en polystyrène.

