

HEATERMAX - 15

Il existe plusieurs façons de chauffer sa piscine (échangeur, réchauffeur, solaire) dont la pompe à chaleur Ubbink® : Un investissement sûr pour prolonger la saison de baignade et nager dans une eau chaude à 28°C.

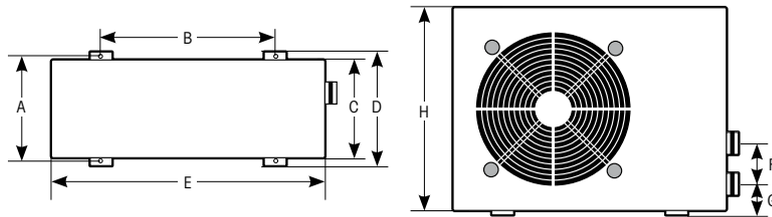
Principe de fonctionnement de la pompe à chaleur :

La baisse de température de l'eau de la piscine est le résultat de phénomènes d'évaporation (dépendant de la température de l'air et du vent), de radiation et de convection ainsi que de l'existence de ponts thermiques au travers des parois et des canalisations.

La pompe à chaleur récupère dans l'air extérieur toutes les calories, les multiplie et les transmet à l'eau de la piscine comme un réfrigérant ... à l'envers. C'est le seul système de chauffage restituant plus d'énergie qu'il n'en consomme. Pour cela, une fluide frigorigène va circuler à l'état liquide ou gazeux dans un circuit fermé et étanche, au travers de 4 organes : l'évaporateur, le compresseur, le condenseur et le détendeur.

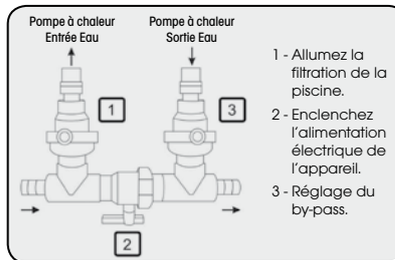
Dimensions

Modèle	Heatermax 15
A	273 mm
B	420 mm
C	260 mm
D	293 mm
E	747 mm
F	210 mm
G	83 mm
H	520 mm



Modèle	Heatermax 15
N° d'article - EU	7504629
EAN CODE	 8 71 1465 046299
Performances chauffage conditions: Air 15°C / Eau 13°C	
Puissance de chauffage	3,40 kW
Consommation	0,6 kW
Coef. De performance (COP)	5,86
Caractéristiques techniques	
Volume bassin maximum	15 m³
Alimentation	220-240V ~ 50/60Hz
Plage de température	15°C - 35°C
Plage de fonctionnement	7°C - 43°C
Longueur (mm)	747
Largeur (mm)	295
Hauteur (mm)	520
Poids	32 kg
Niveau de bruit (à 1 mètre)	46 dB(A)
Niveau de bruit (à 10 mètres)	44 dB(A)
Entrée / Sortie	50 mm
Compresseur	Rotary Hitachi
Echangeur de chaleur à eau	Reservoir en PVC - Echangeur en Titane anti-corrosion
Débit d'eau minimum recommandé	3,5 m³/h
Réfrigérant - Gaz	R410A

Installation



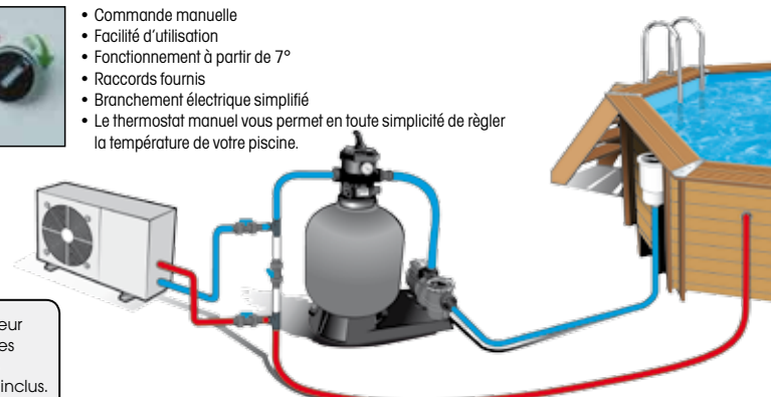
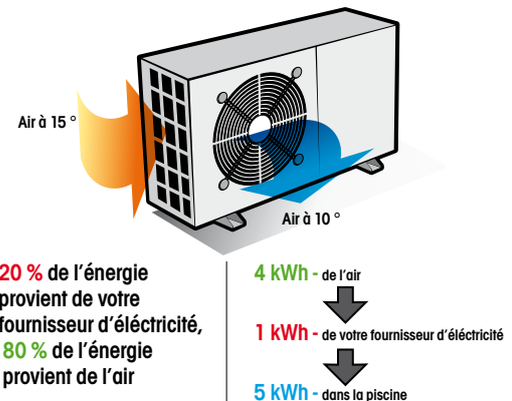
- Commande manuelle
- Facilité d'utilisation
- Fonctionnement à partir de 7°
- Raccords fournis
- Branchement électrique simplifié
- Le thermostat manuel vous permet en toute simplicité de régler la température de votre piscine.

Seule la pompe à chaleur est fournie, tous les autres éléments montrés dans l'illustration ne sont pas inclus.



Kit by-pass deluxe pour pompe à chaleur

- Compatible avec tuyauterie diamètres 50 et 38 mm
- 2 coudes 90° à coller
- 2 té 90° à coller
- 3 vannes
- 2 raccords cannelés 50 x 38 à coller
- 1 colle 125 ml
- 1 décapant 500 ml



Article n°-EU	EAN CODE
7504640	 8 71 1465 046404