



ZODIAC[®]
a better life[®]

CHAUFFAGE



La température idéale.
Comme toujours.

Bien choisir son chauffage avec Zodiac[®]



Une eau à 28°C, vous en rêvez... Chauffer votre piscine c'est bien sûr profiter d'une eau à température idéale, même quand le soleil joue à cache-cache. Mais c'est aussi vous baigner plus longtemps, des premiers beaux jours jusqu'à la fin de l'arrière saison. Un rêve que vous pouvez transformer en réalité facilement et sereinement grâce aux solutions Zodiac®.

Vous recherchez la simplicité et l'efficacité ?

LE BON CHOIX Les réchauffeurs électriques Zodiac®

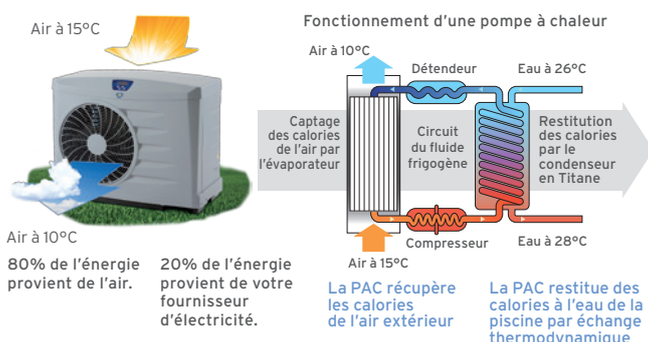
Faciles à installer et à utiliser, les réchauffeurs électriques Zodiac® chauffent rapidement votre piscine pour un prix d'achat très compétitif. Compacts et autonomes, ils se posent sur le système de filtration et il suffit de mettre en marche la filtration pour faire monter la température (en 2 à 5 jours pour une eau à 28°C, selon la température de départ).



Vous recherchez la performance et l'économie à l'usage ?

LE BON CHOIX Les pompes à chaleur Zodiac®

Idéales pour les piscines enterrées, de toutes tailles, les pompes à chaleur Zodiac® sont une solution écologique et facile à installer, tout en offrant le coût à l'usage le plus compétitif. En captant les calories contenues dans l'air extérieur et en les transférant à l'eau de votre piscine, elles permettent de profiter d'une eau à température idéale aussi longtemps que vous le souhaitez, pour une consommation d'énergie modeste.



Votre maison est équipée d'une chaudière, d'une pompe à chaleur ou de la géothermie ?

LE BON CHOIX Les échangeurs de chaleur Zodiac®

Installés à proximité de votre chaudière, les échangeurs de chaleur Zodiac® utilisent le circuit de chauffage de votre maison pour chauffer l'eau de la piscine. Très avantageux financièrement, ils sont également très efficaces et assurent une montée en température rapide (1 à 2 jours), l'idéal dans une résidence secondaire par exemple.

LES POMPES À CHALEUR ZODIAC® LA GAMME LA PLUS COMPLÈTE DU MARCHÉ



Z600

Fabriquée en Allemagne, la gamme Z600 est le nec plus ultra des pompes à chaleur. Ses performances, sa robustesse et son fonctionnement silencieux sont sans équivalent sur le marché.

Existe en 5 modèles de 12,4 à 34,7 kW, couvrant les volumes de bassin jusqu'à 130 m².



ZS500

à technologie Heatselect® brevetée

La première pompe à chaleur avec 3 modes de chauffage au choix : EcoSilence, Smart ou Boost, pour une gestion optimisée de votre chauffage et de votre consommation électrique.

Existe en 1 modèle de 5,8 à 11,4 kW (selon le mode) pour les volumes de bassin jusqu'à 80 m³.



Z300

Performante, fiable et silencieuse, la gamme Z300 est la seule du marché à bénéficier de la norme NF et, grâce à ses 8 modèles de 6 à 15 kW, elle couvre toutes les tailles de bassins, jusqu'au plus spacieux.

Existe en 8 modèles de 7,7 à 15,7 kW couvrant les volumes de bassin jusqu'à 110 m³ (dont 4 modèles "Toutes saisons").



Z200

Ultra-compacte et discrète, elle s'intègre parfaitement dans les petits jardins.

Existe en 4 modèles de puissance 5 à 11 kW pour les volumes de bassin jusqu'à 70 m³.

	Z200	Z300	ZS 500	Z600 silencieux
Coefficient de performance (COP)	★★	★★★★	★★★★★	★★★★
Performance énergétique	★★	★★★★	★★★★★	★★★★
Niveau sonore	★	★★	★★★★	★★★★★
Encombrement	★★★★★	★★	★★★★	★
Fonctionnement à basse température extérieure	★	★★	★★★★	★★★★
Boîtier de commande déporté	OUI	OUI	OUI	OUI
Fonction dégivrage		OUI	OUI	OUI
Convertible chaud/froid		OUI	OUI	OUI
Installation en local technique possible		OUI		
Echangeur en titane	OUI	OUI	OUI	OUI
Echangeur antigel - brevet Zodiac®		OUI	OUI	
Certification NF		OUI		

★★★★ Niveau supérieur / ★★★ Excellent / ★★ Très bon / ★ Bon

EasyConnect



Le kit de connexion "plug and play" qui transforme l'installation de votre pompe à chaleur en un jeu d'enfant, sans travaux ni outils (compatible avec le modèle Z200).



Bilan thermique

Pour identifier clairement vos besoins en chauffage et rationaliser cet investissement, un bilan thermique peut être établi pour déterminer :

- la puissance nécessaire pour chauffer votre piscine,
- le matériel adapté qui doit être installé pour votre piscine,
- les coûts de fonctionnement,
- le temps de montée en température.

N'HÉSITEZ PAS À DEMANDER CONSEIL À VOTRE REVENDEUR ZODIAC®.



BON À SAVOIR

Dans une piscine, **94 % de la perte de température** se produit à la surface du bassin. Pour maintenir une eau à température idéale, il est donc primordial d'installer un système de couverture adapté.

ZODIAC®, LA GAMME



Zodiac® conçoit et fabrique également toute une gamme de réchauffeurs électriques et d'échangeurs de chaleur.

■ **POUR EN SAVOIR PLUS, DEMANDEZ CONSEIL À VOTRE REVENDEUR ZODIAC®.**