



ZODIAC[®]
a better life[®]

CHAUFFAGE



3 ANS
GARANTIE

PM30

La pompe à chaleur la plus performante
en toutes saisons

Bien choisir son chauffage



PM30



Pour piscine enterrées jusqu'à 110 m³ de volume d'eau



Convient à tout type de traitement d'eau (traitement au chlore, électrolyse au sel, au brome, ozone, etc.)



La pompe à chaleur, c'est la solution "chauffage" la plus économique puisque près de 80% de l'énergie servant à chauffer votre piscine... vient de l'air !

Exemple : 1 kW d'électricité consommé = 5 kW restitués à votre bassin.

Le ratio entre la puissance que fournit la pompe à chaleur dans votre piscine et la puissance qu'elle consomme s'appelle le COP (Coefficient de Performance). Plus votre COP est élevé, plus votre matériel de chauffage est performant et votre consommation électrique basse. Toujours à l'écoute des utilisateurs, **Zodiac® vous propose les pompes à chaleur dont les COP sont les plus élevés du marché.** C'est pour vous l'assurance d'investir dans un matériel performant et économique.

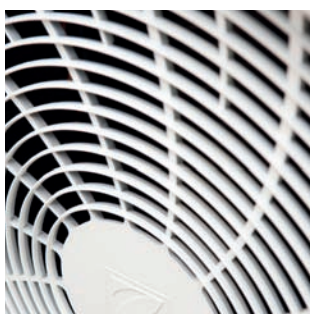
Des performances certifiées



POMPE À CHALEUR

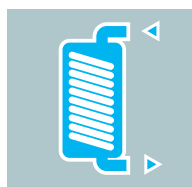
Les pompes à chaleur de piscine Zodiac® sont parmi les seules du marché à être certifiées par la norme NF PAC.

La norme NF atteste que les coefficients de performance que nous communiquons sont certifiés. Être certifié NF PAC, c'est un véritable gage de performances de qualité et d'engagement de services pour nos clients et pour le consommateur final.



Silence de fonctionnement

Avec la garantie Zodiac®, vous bénéficiez d'une pompe à chaleur figurant parmi les plus silencieuses du marché, une donnée certifiée par le Centre de Transfert de Technologie du Mans (CTTM) selon les normes EN ISO 3741 et EN ISO 354.



Fiabilité

Avec son échangeur en titane breveté, PM30 peut chauffer toutes les eaux de piscine quels que soient l'origine et le traitement (traitement au chlore, électrolyse au sel, au brome, ozone, etc.).

| CARACTÉRISTIQUES | PM3041 | PM3051 | PM3053 | PM3061 | PM3052 | PM3056 | PM3072 | PM3076 |
|--|---------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Performances : Air à 28°C / Eau à 28°C / Humidité 80% | | | | | | | | |
| Puissance consommée (kW) | 1,6 | 2,4 | 2,3 | 2,9 | 2,2 | 2,2 | 3,7 | 3,8 |
| Puissance restituée (kW) | 9 | 13 | 13,1 | 16,1 | 13 | 13,1 | 21 | 21 |
| COP (Coefficient de performance) | 5,6 | 5,5 | 5,6 | 5,6 | 5,9 | 5,8 | 5,6 | 5,5 |
| Performances : Air à 15°C / Eau à 26°C / Humidité 70% certifiées NF PAC | | | | | | | | |
| Puissance consommée (kW) | 1,7 | 2,2 | 2,2 | 2,9 | 2,2 | 2,2 | 3,6 | 3,6 |
| Puissance restituée (kW) | 7,6 | 10,4 | 10,5 | 13,7 | 10,4 | 10,5 | 15,5 | 15,5 |
| COP (Coefficient de performance) | 4,5 | 4,7 | 4,7 | 4,7 | 4,7 | 4,7 | 4,3 | 4,3 |
| niveau sonore à 10 m (dB(A)) | 30 | 40 | 42 | 39 | 40 | 42 | 37,1 | 37,1 |
| Volumes bassins | Jusqu'à 110m ³ | | | | | | | |
| Température mini de fonctionnement | 5°C | | | | -8°C | | | |
| Inversion cycle : dégivrage et cooling | Non | | | | Oui | | | |
| Installation possible en local technique | OUI | | | | | | | |
| Commande déportée | EN OPTION | | | | | | | |



Se baigner toute l'année !
Zodiac® propose des modèles "réversibles" permettant de générer de la chaleur avec des températures extrêmement basses (jusqu'à -8°C). Idéal pour une utilisation plus longue de votre piscine (en piscine sous abri).

Les accessoires



KIT COMMANDE DÉPORTÉE



KIT LOCAL TECHNIQUE



KIT PAC NET



HOUSSE D'HIVERNAGE

