



Pompes à chaleur de piscine **NeoPAC**

- Carrosserie ABS
- Traitement anti-UV
- Fonctionnement jusqu'à 0° C
- Compactes et silencieuses
- Haute qualité technique
- Un réseau de SAV national
- Facilité d'installation et d'utilisation
- COP amélioré de 5 à 10 %
- Fonctionne en mode chauffage et refroidissement





Pompes à chaleur de piscine NéoPAC

- Évaporateur avec traitement « blue fins » : résistance à la corrosion et évacuation de la condensation (hydrophobe) plus efficace
- Dégivrage par inversion de cycle
- Fonctionnement jusqu'à 0°C
- Gaz réfrigérant R410a : compatible avec les futures lois environnementales
- Niveau sonore abaissé, un des plus silencieux du marché : isolation phonique de série
- Machines plus compactes : installation et transport plus aisés
- Possibilité de déporter l'afficheur-contrôleur



Modèle		6	8	10	12	15
Dimensions (L x l x h) en cm		936 x 322 x 567	1006 x 342 x 620		1025 x 413 x 752	
Poids		52 kg	58 kg	65 kg	76 kg	102 kg
Taille de bassin (de mai à septembre)		35/40 m ³	50 m ³	65 m ³	75 m ³	90 m ³
Puissance restituée	Air 24°C Eau 26°C	7.1 kW	8.6 kW	10,8 kW	13,1kW	16,5 kW
		COP	5,75	5,6	5,1	4,9
Puissance restituée*	Air 15°C Eau 26°C	5,6 kW	7,2 kW	9,3 kW	11,8 kW	14,7 kW
		COP	4,8	4,8	4,6	4,9
Alimentation		230V / 50 Hz				
Débit d'eau minimum		4 m ³ /h	4 m ³ /h	5 m ³ /h	5 m ³ /h	5 m ³ /h
Niveau sonore**	A 1 m	53 dB(a)	53 dB(a)	54 dB(a)	54 dB(a)	54 dB(a)
	A 10 m	33 dB(a)	33 dB(a)	34 dB(a)	34 dB(a)	34 dB(a)
Protection en tête de ligne		16 A 30 mA	20 A 30 mA	20 A 30 mA	25 A 30 mA	25 A 30 mA
Câbles (jusqu'à 20 m)		3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G4	3G4

*Puissance et COP calculés par rapport à la TPP n°10 de la FPP (fédération professionnelle de la piscine). **Mesure certifiée selon la norme ISO/EN 354.



- Garantie deux ans pièces et main d'œuvre déplacement sur site
- Une équipe à votre écoute
- Un réseau SAV dense et réactif
- Une haute qualité technique



Hot Line France :

04 78 56 93 96

à votre service

