



Apportez le confort ultime à votre bassin hors-sol, spa ou petite piscine

Confort

La toute nouvelle gamme Vivaldi PicoLo pour petits bassins permet de vous apporter le confort d'une eau à 28°C pendant toute la saison. Nos deux modèles de 2,5 et 3,7 Kw permettent de chauffer des bassins jusqu'à 25m³ de manière totalement économe et écologique grâce à l'utilisation du gaz réfrigérant R32 et d'un COP élevé.

Facilité

Les pompes Vivaldi sont élégantes, compactes et faciles à installer. Elles sont compatibles avec toutes les piscines du marché avec leur connexion DN32 ou 38. Leur design permet à nos pompes de s'intégrer facilement à l'environnement de votre piscine.

Fiabilité

Notre expérience acquise depuis de nombreuses années à concevoir et fabriquer des pompes à chaleurs d'excellente qualité nous permet maintenant de vous proposer, avec la gamme PicoLo, un produit compact avec un excellent rapport qualité prix et intégrant des éléments durables.

Toutes nos pompes sont équipées, par exemple, d'échangeurs en titane totalement inoxydables permettant une résistance totale

aux produits de traitement de l'eau tout en garantissant des échanges thermiques performants.

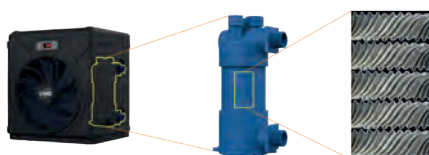
Installation facile



Utilisation simple



Echangeur Titane haute performance



Packaging couleur

Idéal pour mise en libre service



+ Services

Garantie 2 ans Pièces & Main d'Œuvre
Garantie Echangeur 2 ans
Garantie Compresseur 2 ans

+ Produits

Plastique ABS Anti-UV
Pompe compacte facile à intégrer
Packaging couleur
Echangeur Titane PVC

Pour piscines hors sol
et petite piscine jusqu'à 25 m³



Caractéristiques	Unité	P15 VIP04002	P25 VIP04004
Taille de piscine	m ³	Jusqu'à 15	10-25
Capacité de chauffage] Conditions de mesure : Air 27° / Eau 26°/28°	3,20	5,23
Puissance consommée		0,56	0,83
(COP)		5,71	6,30
Capacité de chauffage] Conditions de mesure : Air 15° / Eau 26°	2,32	3,72
Puissance consommée		0,53	0,87
(COP)		4,37	4,27
Sens du rejet de l'air		Horizontal	Horizontal
Type de capot		Plastique ABS	Plastique ABS
Niveau sonore à 1 mètre	dB (A)	46	48
Caractéristiques électriques	V / Hz	220-240 / 50 / 1PH	220-240 / 50 / 1PH
Température de fonctionnement	Celsius	6 à 43°C	6 à 43°C
Marque du compresseur		GMCC Toshiba	GMCC Toshiba
Type de compresseur		Rotatif	Rotatif
Type de gaz / Poids	Type / g	R32	R32
Nombre de ventilateurs		1	1
Débit d'eau conseillé	m ³ /h	2	2
Diamètre des connexions d'eau mm	DN	32/38	32/38
Composition de l'échangeur thermique		Titane / PVC	Titane / PVC
Interrupteur hydraulique		Oui	Oui
Panneau de contrôle		LCD	LCD
Dimensions du conditionnement	(mm) L x l x h	480x420x480	480x420x480
Dimensions de la pompe	(mm) L x l x h	416x387x433	416x387x433
Poids net / Poids conditionné	Kg	20/22	24/26

Garantie 2 ans.

Vivaldi PAC

3, rue Jules Verne - 33185 Le Haillan - Tél. 05 57 22 56 16
commercial@vivaldipac.com - www.vivaldipac.com