

POMPE A CHALEUR REVERSIBLE POUR PISCINE

deville 
thermique

PROMOTION DU 1^{er} AVRIL AU 31 MAI 2011



PRODUITS EN
STOCK

POUR L'ACHAT D'UNE POMPE A CHALEUR DE PISCINE DE LA GAMME POOL-PAC EVO DEVILLE THERMIQUE VOUS OFFRE LA BACHE DE PROTECTION

POOL-PAC EVO		6	8	10	12	14
Puissance de chauffage	kW	5,80	7,52	9,44	11,50	14,20
Puissance absorbée	kW	1,20	1,59	1,98	2,46	3,10
Plage d'utilisation (mini/maxi)	°C	5/35	5/35	5/35	5/35	5/35
Débit d'eau mini	m ³ /h	4	4	5	5	5
Niveau sonore (à 10 m)	dB(A)	33	33	34	34	34
COP*		4,83	4,73	4,77	4,67	4,58
Alimentation 50 Hz	V	230 V / mono	230 V / mono	230 V / mono	230 V / mono	230 V / mono
Poids	kg	55	57	70	90	115
H x L x P	mm	545 x 935 x 330	620 x 1 002 x 330	620 x 1 002 x 330	743 x 1 025 x 380	743 x 1 025 x 380
Volume standard** maxi piscine	m ³	35/40	45/55	55/65	65/75	75/85

FABRICATION

- Compresseur Copeland Scroll
- Echangeur condenseur titane garanti 10 ans
- Réfrigérant R 410A
- Batterie à ailettes brevetée hautes performances
- Jaquette en peinture laquée époxy protection tout temps

INSTALLATION

- Extérieure à plus de 2 à 3,5 m du bassin (Norme NF C 15 100)
- Raccordement sur circuit de filtration avec un by-pass après le filtre
- Les standards de qualité d'eau recommandés doivent absolument respecter les normes suivantes :
 - Concentration de chlore inférieure à 2,5 ppm
 - Niveau de pH compris entre 6,9 et 8

EQUIPEMENT DE SERIE

- Pré-équipement : connexions hydrauliques
- Pré-équipement : connexions électriques
- Régulation électronique
- Sonde de température
- Détecteur de débit simplifiant l'installation électrique
- Possibilité de déplacer l'afficheur (rallonge et boîtier mural fournis)

* Coefficient de performance (air ambiant 15°C, eau 24°C)

** Profondeur moyenne 1,50m. Piscine avec couverture isotherme, utilisation du 15 mai au 15 septembre.