

Le Confort dans votre Piscine

www.heatpower.fr



6 modèles
9 modèles



Garantie 2 ans, extension sur site
Réseau SAV National

Caractéristiques	Unité	HP40	HP50	HP65	HP85	HP100	HP120	
Taille de piscine	m ³	0 - 20	20 - 40	30 - 50	40 - 60	50 - 75	50 - 75	
Capacité de chauffage	kW	3,8	4,5	5,8	7,8	9,5	12,5	
Puissance consommée	Conditions de mesure : Air 24° / Eau 27°	kW	0,87	1,10	1,20	1,65	2,0	2,6
Intensité nominale (COP)		A	4,0	5,1	5,5	7,5	9,1	11,9
Capacité de chauffage	kW	4,3	4,1	4,6	4,7	4,7	4,8	
Puissance consommée	Conditions de mesure : Air 15° / Eau 26°	kW	3,12	3,72	4,6	6,7	7,91	10,28
Intensité nominale (COP)		A	0,8	1,04	1,13	1,53	1,84	2,3
Capacité de refroidissement	kW	3,71	4,73	5,1	6,95	8,55	11,0	
Puissance consommée	Conditions de mesure : Air 35° / Eau 27°	kW	3,9	3,6	4,1	4,4	4,3	4,5
Intensité nominale (EER)		A	2,23	2,72	3,7	5,54	7,12	8,7
Sens du rejet de l'air	kW	0,88	1,25	1,4	1,66	2,29	2,51	
Type de capot	A	4,1	5,9	6,4	7,6	10,6	12,0	
Niveau sonore à 1 mètre		2,5	2,2	2,7	3,3	3,1	3,3	
Caractéristiques électriques		Horizontal	Horizontal	Horizontal	Horizontal	Horizontal	Horizontal	
Température de fonctionnement		Plastique	Plastique	Plastique	Plastique	Plastique	Plastique	
Marque du compresseur	dB(A)	50	50	50	50	55	55	
Type de compresseur	V / Ph / Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	
Type de gaz / Pression	Celsius	5-35	5-35	5-35	5-35	5-35	5-35	
Manomètre		Toshiba	Toshiba	Toshiba	Toshiba	Toshiba	Toshiba	
Nombre de ventilateurs		Rotatif	Rotatif	Rotatif	Rotatif	Rotatif	Rotatif	
Débit d'eau (m ³ /h)	Type / kg	R 410A / 0,75	R 410A / 0,8	R 410A / 0,85	R 410A / 1,1	R 410A / 1,47	R 410A / 2,05	
Diamètre des connexions d'eau		Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	
Composition de l'échangeur thermique		1	1	1	1	1	1	
Interrupteur hydraulique	Min - Max	2-4	2-4	2-4	2-4	2-4	2-4	
Panneau de contrôle	mm	50	50	50	50	50	50	
Auto dégivrage par inversion de cycle		Titane/ PVC	Titane/ PVC	Titane/ PVC	Titane/ PVC	Titane/ PVC	Titane/ PVC	
Commande déportée		Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	
Silent block avec pieds ajustables		Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	
Dimensions du conditionnement (mm)		LCD	LCD	LCD	LCD	LCD	LCD	
Dimensions de la pompe (mm)		Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	
Poids net / Poids conditionné		Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	
		En option	En option	En option	En option	En option	En option	
		Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	
	Lx l x h	885 / 375 / 625	885 / 375 / 625	885 / 375 / 625	1040 / 495 / 640	1040 / 495 / 640	1115 / 505 / 705	
	L x l x h	830 / 340 / 555	830 / 340 / 555	830 / 340 / 555	980 / 455 / 585	980 / 455 / 585	1055 / 465 / 650	
	Kg	37 / 40	39 / 42	41 / 44	51 / 56	53 / 58	60 / 66	

Caractéristiques produits - V12

Consultez-nous pour les conditions distributeurs, appelez le 01 80 80 50 40