



AZUR

Puissance de 13kW à 200kW

Chauffage Piscine Toutes Saisons

Echangeur Titane

Compresseur Scroll

Fonctionnement jusqu'à -10°C

6kW

9kW

13kW

20kW

26kW

39kW

48kW

54kW

70kW

80kW

100kW

140kW

200kW



Compresseur Scroll



Régulation simplifiée



Echangeur Hydrophile



Dégivrage auto



Ventilateur grand diamètre



Détendeur électronique



INOX Carrosserie INOX

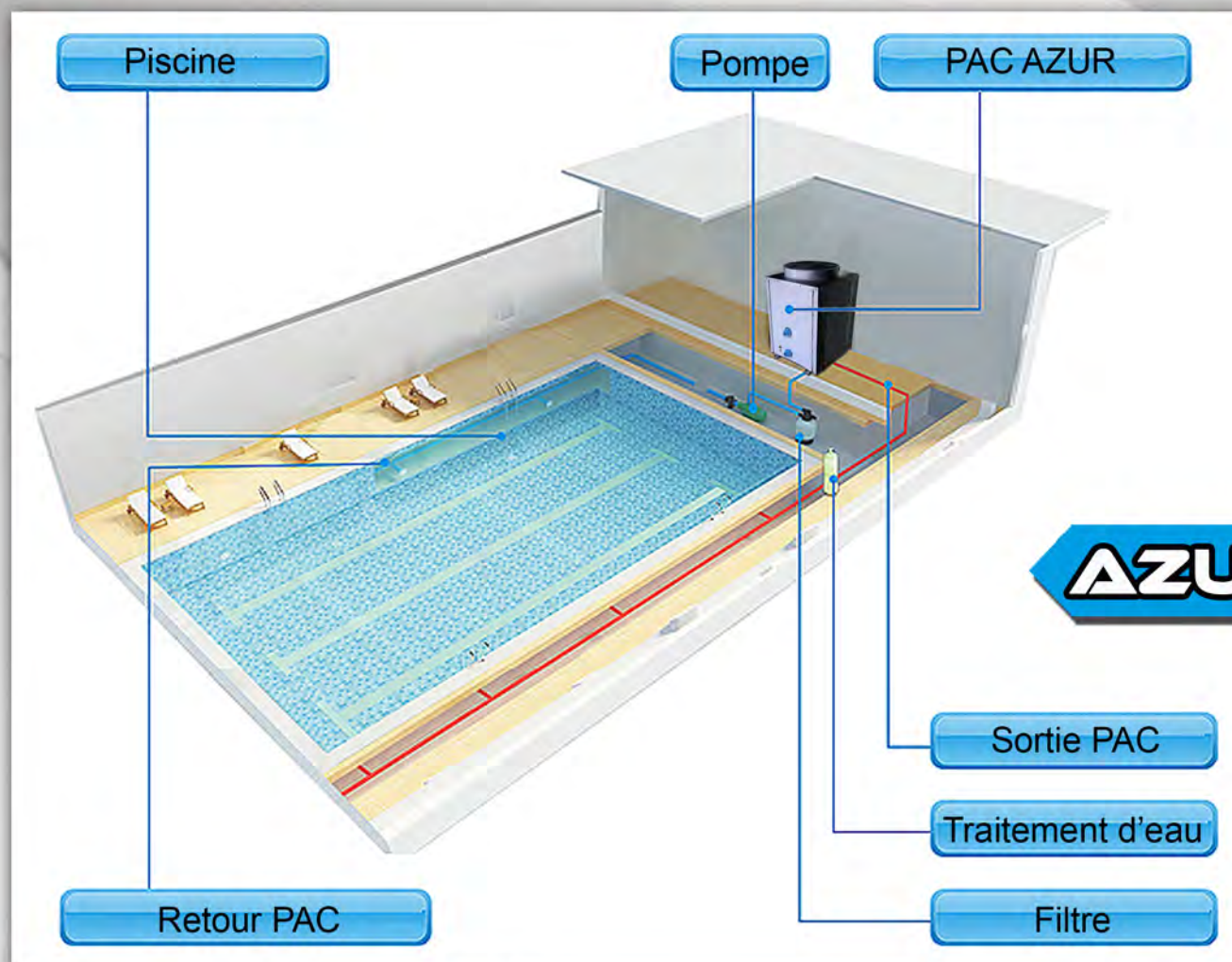


Condenseur Titane

Conçue pour le chauffage de votre piscine en toutes saisons, la PAC AZUR vous permet de profiter de votre piscine tout au long de l'année et ce même avec des températures extérieures basses en utilisant l'air comme principal source d'énergie.

Avec un COP élevé, la PAC AZUR consomme moins d'énergie pour plus de puissance restituée. L'intégration de matériaux et de composants de qualité contribue à diminuer encore la consommation d'énergie. Son compresseur Scroll autorise des performances hors du commun. Son échangeur Titane lui permet aussi de résister aux différents traitements de l'eau de votre piscine.

De plus, sa carrosserie Inox lui permet d'être exposée aux conditions climatiques les plus extrêmes.



AZUR

Modèle		AZUR-6M	AZUR-9M	AZUR-13M	AZUR-13T	AZUR-20M	AZUR-20T	AZUR-26T
Puissance calorifique	kW	6,2	8,5	12,5	12,5	20	20	25,5
Puissance absorbée	kW	1,1	1,6	2,3	2,3	3,8	3,8	4,9
COP		5,5	5,5	5,5	5,5	5,2	5,2	5,2
Tension		230V/1ph/50Hz	230V/1ph/50Hz	230V/1ph/50Hz	400/3+N/50Hz	230V/1ph/50Hz	400/V3+N/50Hz	400V/3+N/50Hz
Nombre compresseur		1	1	1	1	1	1	1
Fluide		R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a
Débit d'eau	m3/h	1,4	2,4	2,7	2,7	4,3	4,3	5,5
Hauteur	mm	550	830	830	830	1050	1050	1080
Largeur	mm	930	720	720	720	715	715	960
Profondeur	mm	360	720	720	720	715	715	960
Poids	kg	60	70	90	90	115	115	130
Niveau sonore	dB(A)	52	55	54	54	58	58	60

Modèle		AZUR-39T	AZUR-48T	AZUR-54T	AZUR-70T	AZUR-80T	AZUR-100T	AZUR-140T	AZUR-200T
Puissance calorifique	kW	39,5	48	54	70,5	79	99	140	198
Puissance absorbée	kW	7,6	10,4	10,4	13,5	15,2	19,0	17,0	38,0
COP		5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2
Tension		400V/3ph+N/50Hz	400V/3ph+N/50Hz	400V/3ph+N/50Hz	400V/3ph+N/50Hz	400V/3ph+N/50Hz	400V/3ph+N/50Hz	400V/3ph+N/50Hz	400V/3ph+N/50Hz
Nombre compresseur		2	2	2	2	2	2	4	4
Fluide		R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a
Débit d'eau	m3/h	8,5	10,3	11,6	15,2	17,0	21,3	30,4	42,6
Hauteur	mm	1050	1050	1370	1975	1975	1975	1975	1975
Largeur	mm	1405	1405	1430	1850	2000	2000	1850	2000
Profondeur	mm	800	800	690	1005	1005	1005	2010	2010
Poids	kg	250	280	300	460	480	530	920	1060
Niveau sonore	dB(A)	62	65	68	69	75	78	53	54

Conditions nominales : T°Ext +24°C/63%HR Sortie eau +27°C
Autres puissances sur demande