

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	PURE EVO 6 MONO	PURE EVO 9 MONO	PURE EVO 13 MONO	PURE EVO 17 MONO	PURE EVO 17 TRI	PURE EVO 21 MONO	PURE EVO 21 TRI	PURE EVO 28 TRI
Volume piscine indicatif*	20 à 35 m3	25 à 50 m3	35 à 70 m3	50 à 90 m3	50 à 90 m3	60 à 110 m3	60 à 110 m3	90 à 130 m3
Puissance restituée (air 27°C / eau 27°C) en kW	6	9	13	17	17	21	21	28
COP (air 27°C / eau 27°C)	4,6	5	5,1	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4
Puissance restituée (air 15°C / eau 26°C) en kW	4,5	6,5	8,8	10,8	10,8	14,9	14,9	20,2
COP (air 15°C / eau 26°C)	4,2	4,3	4,3	4,4	4,4	4,6	4,6	4,5
Débit d'eau minimum en m3/h	4	4	5	5	5	5	5	12
Température extérieure mini à maxi					0 à 35°C			
Niveau sonore à 10m en dBA	33	33	34	34	34	34	34	36
Tension alimentation	230V / 1 ph / 50hz							
Intensité nominale (A)	4,2	6,4	9,6	11,5		17,2		7,8
Section de câble en mm2	3 x 2,5	3 x 4	3 x 4	3 x 6		3 x 6		5 x 6
Compresseur	Rotatif Hitachi	Rotatif Panasonic	Rotatif Hitachi	Rotatif Toshiba		Scroll Copeland		
Vitesse du ventilateur	830 - 870 tr/min							
Dimensions de la pac (L x l x h) en mm	935 x 285 x 545		1002 x 302 x 620			1025 x 365 x 743		
Poids net en kg	55	57	70	90	90	115	115	130