

Pool- och spavärmepump för utomhuspool

Horisontell 3,5-11 kW

Enkel poolvärmepump med bra verkningsgrad

- Modellserie för de mindre och enklare poolerna
- Reducerar uppvärmningskostnaden med 60-70%
- Tåligt chassi samt titanvärmväxlare som motstår klor- och saltvattenangrepp
- Miljövänligt och effektivt köldmedium (R410a)
- Flödesvakt och unionskopplingar för säker drift och enkel installation
- Digital LED-kontroll med timer, avfrostningsfunktion, temperaturvisare, etc.
- LED-kontroll för enkel temperaturinställning



Modell		GJPASRW-08P	GJPASRW-12P	GJPASRW-15P	GJPASRW-20P	GJPASRW30P
Värmeeffekt ¹	kW	3,5	5	6,25	8,5	11,0
Uppvärmningskapacitet ²	m ³	5 - 15	10 - 25	15-30	25-40	35-60
Ineffekt	kW	0,73	1,04	1,1	1,7	2,2
Driftström	A	3,2	4,5	5,4	7,8	11,2
Driftspänning		230 VAC 1-fas 50 Hz				
Säkringsstorlek	A	10	10	10	10	16
Verkningsgrad (COP) ¹		4,8	4,7	4,9	4,8	4,7
Köldmedium		R410a				
Kompressor		Rotationskompressor				
Kabinetttyp		Kompositplast				
Värmväxlare		Titan / PVC				
Ljudnivå ³	dB(A)	47	47	47	51	54
Vattenanslutning	mm	32 > 50	32 > 50	50	50	50
Vattenflöde	m ³ /h	1,15	1,8	2,2	3,0	4,5
Tryckfall	bar	0,08	0,08	0,08	0,10	0,10
Höjd	mm	560	560	650	650	650
Bredd	mm	780	780	1053	1053	1053
Djup	mm	350	350	445	445	445
Vikt	kg	31	37	50	55	58

¹ Värmeeffekt och verkningsgrad är angivna vid en utomhustemp. på ca 20 °C och en pooltemp. på 27 °C.

² Uppvärmningskapaciteten ska ses som riktvärden för en isolerad pool med övertäckning nattetid.

³ Ljudnivån är uppmätt vid 1 meters avstånd från värmepumpen.