



*Smart opvarmning til den rette pris*  
[www.gullbergjansson.se](http://www.gullbergjansson.se)

# Produktblad

## Varmepumper til indendørs pool



GULLBERG *GJ* JANSSON

## Specifikationer for poolvarmepumper til indendørs pools (6,8 - 26 kW)

### Unikt splitsystem - perfekt til indendørs pools!

- Intet vand udendørs eliminerer risikoen for frost i systemet om vinteren.
- Indendørsdel i rustfrit stål med titanvarmeveksler, som er klor- og saltvandsresistent
- Dynamisk defrosting og varmespiral sikrer funktion ned til -15 °C
- Reducerer opvarmningsomkostningerne med 50 - 70 % afhængigt af udendørs-temperaturen
- Flowdetektor og unionkoblinger for sikker drift og nem installation
- Digital LED-betjening med timer og temperaturføler
- Miljøvenligt og effektivt kølemedium (R410a)
- Skal installeres af autoriseret kølemontør



Udendørsdel		GJPACW1SO-15	GJPACW1SO-20	GJPACW1SO-30 <sup>1</sup>	GJPACW1SO-60
Varmeeffekt <sup>2</sup>	kW	6,8	9,2	13,8	26
Opvarmningskapacitet <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	20 - 35	30 - 50	40 - 80	80 - 150
Indgående effekt	kW	1,15	1,65	2,51	4,87
Driftsstrøm	A	5,23	7,50	11,4	8,5
Driftsspænding		230 VAC 1-faset, 50 Hz			400 VAC 3-faset, 50 Hz
Sikringsstørrelse	A	10		16	13
Virkningsgrad <sup>2</sup>		5,9	5,6	5,5	5,3
Kølemedium		R410a			
Kompressor		Rotation			Scroll
Skab		Rustfrit			
Lydniveau (ved 1 m)	dB(A)	47	51	54	58
Mål (L/B/H)	mm	970/310/550	985/420/650	985/420/650	720/660/880
Vægt	kg	45	56	61	100
Indendørsdel		GJPACW1SI-15	GJPACW1SI-20	GJPACW1SI-30	GJPACW1SI-60
Varmeveksler		Titan / PVC			
Vandtilslutning	mm	50	50	50	50
Nominelt vandflow	m <sup>3</sup> /h	2,2	3	4,5	9
Trykfald	bar	0,10	0,10	0,10	0,12
Gastilslutning		3/8" / 1/4"	1/2" / 1/4"	5/8" / 3/8"	3/4" / 3/8"
Mål (L/B/H)	mm	340/280/640	340/280/640	340/280/640	450/360/600
Vægt	kg	16	16	18	34

<sup>1</sup> GJPACW1SO-30 fås i både enfaset og trefaset udførelse.

<sup>2</sup> Varmeeffekt og virkningsgrad er angivet ved en udendørstemp. på ca. 20 °C og en pooltemp. på 27 °C.

<sup>3</sup> Opvarmningskapaciteten skal ses som snit for isoleret pools med overdækning om natten. Modellerne er beregnet til drift hele året, men for at sikre der er nok kapacitet i ekstrem kolde perioder samt som back op, anbefales det at man har en elpatron eller anden extern varme kilde i serie med varmepumpen.