

GULLBERG *GJ* JANSSON

Poolvärmeväxlare

12 - 50 kW



NYHET!

SVPP
Sveriges Pool Producenter

Datablad titanvärmväxlare – GJHE-20 och GJHE-30

Färdigt värmväxlarpaket för anslutning mot befintlig värmekälla

- Lättanvänd och kompakt modell för anslutning mot värmepanna (olja, ved, pellets, gas), värmepump eller annan värmekälla
- Hög effekt och värmeöverföringsförmåga
- Komplet med inbyggd cirkulationspump, flödesvakt, styrning och unionsanslutning
- Värmväxlare i titan med PVC-hölje minskar värmeförluster och eliminerar korrosionsrisk
- Digital LED-kontroll för enkel temperaturjustering och timerinställning
- Passar till utomhuspool, inomhuspool samt spabad



Modell		GJHE-20 (LT)	GJHE-30 (LT)	GJHE-20 (HT)	GJHE-30 (HT)
Värmeeffekt*					
- 45 °C	kW	12	15	12	15
- 60 °C	kW	20	30	20	30
- 90 °C	kW	-	-	35	50
Värmväxlare		Titan / PVC	Titan / PVC	Titan / PVC	Titan / PVC
Primärsida					
- vattenanslutning	mm	G20	G20	G20	G20
- vattenflöde	m ³ /h	0,85	0,85	0,85	0,85
- tryckfall	bar	0,25	0,2	0,25	0,2
Poolsida					
- vattenanslutning	mm	50	50	50	50
- vattenflöde	m ³ /h	10	15	10	15
- tryckfall	bar	0,1	0,12	0,1	0,12
Höjd	mm	614	614	614	614
Bredd	mm	508	508	508	508
Djup	mm	370	370	370	370
Vikt	kg	23	30	23	30
* Värmeeffekt uppmätt vid 45, 60 resp. 90 °C framledningstemp. Inkommande vattentemp.: 27 °C.					