

H-serien

Bassengvarmepumpe til utendørs bassenger Horisontal 6,8-26 kW, rustfritt stålkabinett

Tradisjonell design – bassengvarmepumpe med horisontal luftutblåsing og meget høy virkningsgrad

- Reduserer oppvarmingskostnadene med 65-80 % avhengig av utetemperatur
- Titanvarmevekslere og rustfritt kabinett, som motstår klor- og saltvannsangrep
- Dynamisk avrimingsfunksjon
- Miljøvennlig og effektivt kjølemedium (R410A eller R407C)
- Digitalt LED-display og timer, for lettinnstilling av temperatur
- Innebygd gjennomstrømningsvakt gir sikker drift og unionkoblinger for enkel installasjon
- Leveres med vintervertrekk og installasjonstilbehør
- Materialgarantien gjelder i 3 år og kompressorgarantien i 7 år



Modellbetegnelse		H15	H20	H30	H30-3P¹	H60
Varmeeffekt ²	kW	6,8	9,2	13,8	13,8	26
Oppvarmingskapasitet ³	m ³	20 - 35	30 - 50	40 - 80	40 - 80	80 - 150
Inneffekt	kW	1,15	1,65	2,51	2,51	5
Driftsstrøm	A	5,23	7,50	11,4	4,4	23,39
Driftsspenning		230 VAC 1-fase 50 Hz			400 VAC	230 VAC
Sikringsstørrelse, Type C	A	10		16	3x10	32
Virkningsgrad, COP ²		5,9	5,6	5,5	5,5	5,2
Kjølemedium		R410A				R407C
Kompressor		Rotasjon			Scroll	
Kabinett		Rustfritt stålkabinett				
Varmeveksler		Titan / PVC				
Lydnivå (ved 1 m)	dB(A)	47	51	54	54	56
Vanntilkobling	mm	50	50	50	50	50
Nom. vanngj.strømning	m ³ /h	2,2	3	4,5	4,5	9
Trykkfall	bar	0,12	0,10	0,10	0,10	0,12
Høyde	mm	540	650	650	850	1250
Bredde	mm	950	1000	1000	1110	1120
Dybde	mm	390	420	420	470	470
Vekt	kg	53	60	66	99	130
Veil. pris (inkl. mva.)	NOK	25 995	28 995	38 995	38 995	62 995

¹ H30 leveres i både 1-fase- og 3-faseutførelse (3P). 3-faseutførelse anbefales alltid dersom 3-fase er tilgjengelig.

² Varmeeffekt og virkningsgrad er angitt ved en utetemperatur på ca 20 °C og en bassengtemperatur på 27 °C.

³ Oppvarmingskapasiteten må sees som retningsgivende for et isolert basseng med tildekning nattetid. Som energibesparende bassengbeskyttelse anbefaler vi bassengtak. Modellene er først og fremst beregnet for å bli brukt i perioden mai til september, som er en normal sesong for bassenger.