

BONUM® INVERTER

- + KOMPAKT LAKKERT STÅLKABINETT
- + LAV INVESTERINGSKOSTNAD
- + WIFI-KOMPATIBEL



MODELL		25	35	45	65
Varmeeffekt ¹	kW	1,1-5,0	1,2-6,5	1,5 - 8,5	2,2 - 11,4
Oppvarmingskapasitet ²	m ³	10 - 25	15-35	30 - 45	45 - 65
Driftsspennning	V~50Hz	230V 1N	230V 1N	230V 1N	230V 1N
Sikringsstørrelse, C-karakteristikk	A	10	10	10	16
Virkningsgrad, COP ¹		6,0-4,0	6,0-4,1	6,2-4,3	6,2 - 4,4
Kompressor		Gree			
Kabinett		Antrasittgrålakkert stålkabinett			
Lydnivå ved 1 m	dB(A)	38-47	38-48	38-48	40 - 52
Vanntilkobling	mm	50	50	50	50
Vanngjennomstrømning	m ³ /h	3,0	4,0	4,7	6,3
Kjølemediemengde R32	kg	0,32	0,40	0,45	0,65
Høyde x Bredde x Dybde	mm	607x933x360	607 x 933 x 360	607 x 933 x 360	768 x 1047 x 453
Vekt	kg	45	46	47	65
Veil. pris inkl. mva.*	NOK	16 900,-	19 900,-	22 900,-	27 900,-

*Veil. pris er eksklusive miljøavgift.

- Bonum reduserer oppvarmingskostnaden med 70–80% avhengig av utetemperatur, og skaper behagelig bassengvarme til lav investeringskostnad
- Trinnløs regulering av kompressor og viftemotor med silent-innstilling for stillere drift
- Titanvarmeveksler som tåler både klor- og saltvann
- Miljøvennlig og effektivt kjølemedium (R32)
- Temperaturstyrt avrimingsfunksjon
- Innebygd gjennomstrømningsvakt for sikker drift og unionkoblinger for enkel installasjon
- Digitalt LED-display med timer, for lettvisning av innstilling av temperatur
- Leveres med vinterovertrekk og installasjonstilbehør



Wifi-styring

Gjennom appen "Aqua Temp" kan du styre bassengvarmepumpen Bonum fra mobilen uansett hvor du er.

Veil. pris inkl mva. 990,-

3 ÅRS FULLSERVICEGARANTI

+

2 ÅRS LENGRE MATERIALGARANTI FOR KOMPRESSOREN

1 Varmeeffekt og virkningsgrad er angitt ved en utetemperatur på 15 °C, relativ luftfuktighet 70 % og en bassengtemperatur på 26 °C, i henhold til standard EN 14511, som ikke omfatter bassengvarmepumper.

2 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, noe som er en normal sesong for basseng. For å forlenge badesesongen, anbefaler vi å gå opp en modellstørrelse.