

Bergvärmepump NIBE F1155

NIBE F1155 är en intelligent inverterstyrd bergvärmepump utan integrerad varmvattentank, vilket gör den lättplacerad vid lägre takhöjder. Separat varmvattentank väljs efter varmvattenbehov. NIBE F1155 ger optimala besparingar eftersom värmepumpen anpassar sig automatiskt efter hemmets effektbehov. Med lång erfarenhet av effektreglerande bergvärmepumpar och ett av marknadens bredaste sortiment är NIBE en ledande aktör inom inverterteknik.

NIBE F1155 har en hög årsvärmefaktor vilket ger en minimal driftskostnad. Värmepumpen finns i tre olika effektstorlekar; 1,5-6 kW, 3-12 kW, 4-16 kW och passar både små och stora bostäder.

Tack vare smart teknik ger produkten dig kontroll över din energiförbrukning och blir en viktig del av ditt uppkopplade hem. Med ett effektivt styrsystem regleras inomhusklimatet automatiskt för maximal komfort, samtidigt som du gör naturen en tjänst.

- Ledande inverterteknik och separat varmvattenberedare för perfekt behovsanpassning.
- Tre effektstorlekar för optimal årsvärmefaktor och minimal driftskostnad.
- Energibesparande smart teknik med användarvänlig styrning för maximal komfort.



Specifikationer NIBE F1155

NIBE F1155		6 kW	12 kW	16 kW
Systemets effektivitetsklass rumsuppvärmning 35/55 °C ¹⁾		A+++/A+++		
Produktens effektivitetsklass rumsuppvärmning 35/55 °C ²⁾		A++/A++		
Effektivitetsklass varmvatten/laddningsprofil med VPB 300 ³⁾		A/XL	A/XXL	
SCOP _{EN14825} medelklimat, 35/55 °C		5,2/4,0	5,2/4,1	5,2/4,1
SCOP _{EN14825} kallt klimat, 35/55 °C		5,5/4,1	5,4/4,3	5,5/4,2
Nominell värmeeffekt (P _{design})	kW	6	12	16
Avgiven värmeeffekt	kW	1,5-6	3-12	4-16
Effektdata enligt EN 14511 nominellt 0/35 – Avgiven effekt	kW	3,15	5,06	8,89
Effektdata enligt EN 14511 nominellt 0/35 – COP		4,72	4,87	4,85
Ljudeffektnivå (L _{WA}) enligt EN 12102 vid 0/35	dB(A)	36-43	36-47	36-47
Märkspänning		400 V 3N – 50 Hz		
CO ₂ -ekvivalent köldmedium	ton	2,06	3,55	3,90
Höjd/bredd/djup	mm	1500/600/620		
Vikt, komplett värmepump	kg	150	180	185

¹⁾Skala för systemets effektivitetsklass rumsuppvärmning: A+++ – G. Redovisad effektivitet för systemet tar hänsyn till produktens temperaturregulator.

²⁾Skala för produktens effektivitetsklass rumsuppvärmning A++ – G. ³⁾Skala för effektivitetsklass varmvatten: A – G.

Klimatsystem för en hållbar framtid

Vi strävar efter att alltid maximera effekten av varje enskild NIBE-produkt, samtidigt som vi fokuserar på systemet som helhet för att skapa ett komplett komfortsystem. Därför erbjuder vi dig ett brett sortiment med smarta och högeffektiva produkter som förser ditt hem med kyla, värme, ventilation och varmvatten. Genom att ta vara på naturens krafter kan du skapa ett perfekt inomhusklimat med minimal inverkan på miljön.

It's in our nature.



Systemets effektivitetsklass för uppvärmning 35 °C.



Systemets effektivitetsklass för uppvärmning 55 °C.



Produktens effektivitetsklass och tappprofil för varmvatten ihop med VPB 300 (gäller NIBE F1155-6).



Produktens effektivitetsklass och tappprofil för varmvatten ihop med VPB 300 (gäller NIBE F1155-12 och -16).