

Specifikationer NIBE F2120

		NIBE F2120-8	NIBE F2120-12	NIBE F2120-16	NIBE F2120-20
Produktens effektivitetsklass 35/55 °C ²⁾		A+++/A++		A+++/A+++	
Systemets effektivitetsklass rumsuppvärmning 35/55 °C ¹⁾		A+++/A+++			
Effektivitetsklass varmvatten/laddningsprofil ³⁾		A/XL – A/XXL			
SCOP _{EN14825} Medelklimat 35/55°C		4,8/3,8	4,8/3,8	5,1/3,9	5,1/3,9
P _{designh} medelklimat 35/55 °C	kW	5,9/6,3	8,0/8,3	11,0/12,3	11,0/12,3
SCOP _{EN14825} Kallt klimat 35/55 °C		4,1/3,4	4,1/3,4	4,3/3,6	4,3/3,6
P _{designh} kallt klimat 35/55 °C	kW	6,8/7,4	9,3/9,8	13,0/14,0	13,0/14,0
7/35 Värme kapacitet/COP, EN14511, nominell	kW	3,57/4,57	3,54/5,12	5,17/5,11	5,17/5,11
Ljudnivå (L _{WA}), EN12102 vid 7/45, nominell	dB(A)	53			
Märkspänning		230 V – 50Hz 400 V 3N – 50Hz	400 V 3N – 50Hz		
CO ₂ -ekvivalent (hermetiskt tillsluten köldmediekrets) ⁴⁾	ton	5,01	5,43	6,26	6,26
Höjd/bredd/djup	mm	1070/1130/610	1165/1280/612	1165/1280/612	1165/1280/612
Vikt (exklusive förpackning)	kg	170	180	185	

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

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

⁴⁾ F2120 kräver ingen årlig kontroll enligt F-gasförordningen.

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 effektivitet vid rumsuppvärmning, 35 °C



Systemets effektivitet vid rumsuppvärmning, 55 °C.



Produktens effektivitetsklass och tappprofil för varmvatten med NIBE VVM 310/VVM S320/VVM S325.



Produktens effektivitetsklass och tappprofil för varmvatten med NIBE VVM 500.