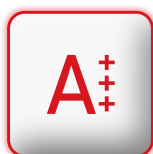


Ionizér



Energetická
třída



4-Way Air
Flow



WiFi Standard



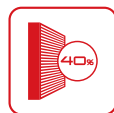
Inovativní Design



Ultra tichý režim



Chlazení až do -10°C



Filtr s vysokou hustotou



24-hod časovač



Noční režim



Auto Swing lamely



Paměť natočení lamely



Předehřev výměníku



Turbo režim



Auto restart



Detekce poruchy



Detekce úniku chladiva



2 cestný odvod kondenzátu



All DC inverter



R32 chladivo

Model		DR2VI32-09WFI/ DR2VO32-09	DR2VI32-12WFI/ DR2VO32-12	DR2VI32-18WFI/ DR2VO32-18	DR2VI32-24WFI/ DR2VO32-24	
Chlazení výkon (Btu/h)		9.000 (2.730-12.620)	12.000 (3.410-13.650)	18.000 (4.430-19.790)	24.000(7.500-29.000)	
Chlazení výkon (kW)		2.6 (0.8-3.2)	3.5 (1.0-4.0)	5.0 (1.30-5.80)	7.0 (2.2-8.5)	
Topení výkon (Btu/h)		11.000 (2.730-14.330)	14.500 (3.410-17.740)	18.150 (4.770-20.470)	28.000(8.190-34.120)	
Topení výkon (kW)		3.2 (0.8-4.2)	4.2 (1.0-5.6)	5.2 (1.4-6.0)	8.1(2.40-10.0)	
Sezonní účinnost podle EN14825	Chlazení	Pdesign (kW)	2.6	3.5	5.0	7.0
		Energetická třída	A+++	A+++	A++	A++
		SEER	8.5	8.5	6.1	7.1
		Roční spotřeba ele energie (kWh/rok)	107	144	287	350
	Topení (Střední zóna)	Pdesign (kW)	2.4	2.8	4.6	5.6
		Energetická třída	A++	A++	A+	A+
		SCOP	4.6	4.6	4.0	4.0
	Topení (Teplá zóna)	Roční spotřeba ele energie (kWh/rok)	731	854	1.610	1.963
		Pdesign (kW)	2.6	3.0	4.6	5.6
		Energetická třída	A+++	A+++	A+++	A+++
	SCOP		5.5	5.5	5.1	5.1
	Roční spotřeba ele energie (kWh/rok)		662	756	1.263	1.537
Napájení (V/Hz/Ph)		230/50/1	230/50/1	230/50/1	230/50/1	
Příkon (A)	Chlazení	2.9 (0.9-6.7)	3.9 (1.4-6.7)	6.5 (1.8-8.9)	9.6 (3.2-13)	
	Topení	3.6 (1.3-7.2)	5.0 (1.3-7.2)	6.3 (2.3-11.3)	9.7 (3.2-13)	
Příkon (W)	Chlazení	650 (200-1.500)	875 (300-1.500)	1.460 (400-2.000)	2.160 (700-2.900)	
	Topení	800 (300-1.600)	1.100 (500-1.600)	1.400 (520-2.500)	2.180 (700-2.900)	
Průtok vzduchu (Turbo/High/Medium/Low) (m³/h)		650/600/500/450	700/650/550/500	1.000/900/800/600	1.300/1.200/1.000/850	
Úroveň hluku dB(A)	Vnitřní jednotka (Silent/Low/Medium/High)	20/25/30/35	22/29/33/38	30/35/40/44	30/37/43/47	
	Venkovní jednotka	47	48	53	52	
Akustický výkon dB(A)	Vnitřní jednotka	54	58	59	60	
	Venkovní jednotka	59	61	65	65	
Kompresor		ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY	
Připojovací potrubí		1/4" 3/8"	1/4" 3/8"	1/4" 1/2"	1/4" 1/2"	
Napájecí kabel venkovní jednotky / jističní (Noxmm²)/(A)		3x1.5/10	3x1.5/10	3x2.5/16	3x2.5/16	
Signální kabel (Noxmm²)		4x1.5	4x1.5	4x1.5	4x1.5	
Rozměry (WxDxH) (mm)	Vnitřní jednotka	887/211/281	887/211/281	1.030/233/322	1.115/248/336	
	Venkovní jednotka	800/280/550	800/280/550	800/280/550	890/353/697	
Hmotnost (kg)	Vnitřní / venkovní	10.0/29.0	10.0/31.5	13.0/32.7	16.0/51.0	
Náplň chladiva (g)		R32/650	R32/940	R32/900	R32/1.200	
Provozní teplota (°C)	Chlazení	-10-43	-10-43	-10-43	-10-43	
	Topení	-15-24	-15-24	-15-24	-15-24	