

Techniniai duomenys

Modelis			9K	12K	18K	24K
Įtampa		F/V/Hz	220-240V~/50Hz/1P	220-240V~/50Hz/1P	220-240V~/50Hz/1P	220-240V~/50Hz/1P
Šaldymas	Galia, kW.	kW	2.6 (0.94-3.35)	3.4 (1.00-3.77)	5.1 (1.25-5.90)	6.8 (1.83-7.81)
	Elektros sąnaudos (min-nom-max)	kW	0.24-0.78-1.38	0.29-1.13-1.50	0.33-1.57-2.35	0.41-2.22-2.80
	Maitinimo srovė	A	4.1 (1.2-8.0)	5.8 (1.5-9.0)	8.1 (1.7-12.0)	11.3 (2.3-12.9)
	Nominali maitinimo srovė	A	4.1	5.8	8.1	11.3
	ERR	W/W	3.30	3.01	3.23	3.06
	SEER	W/W	6.3	6.1	6.1	6.5
	Energijos efektyvumo klasė		A++	A++	A++	A++
Šildymas	Galia, kW.	kW	2.75 (0.94-3.38)	3.42 (1.00-3.81)	5.13 (1.25-6.08)	6.87 (1.85-7.93)
	Elektros sąnaudos (min-nom-max)	kW	0.24-0.73-1.55	0.29-0.92-1.72	0.34-1.38-2.54	0.42-1.90-3.00
	Maitinimo srovė	A	3.8 (1.2-9.0)	4.7 (1.5-10.0)	7.1 (1.7-13.0)	9.7 (2.3-13.7)
	Nominali maitinimo srovė	A	3.8	4.7	7.1	9.7
	COP	W/W	3.75	3.71	3.71	3.61
	SCOP	W/W	4.0	4.0	4.0	4.1
	Energijos efektyvumo klasė		A+	A+	A+	A+
Wi-Fi	+/-	+	+	+	+	
Vidinis blokas						
Matmenys (WxHxD)		mm	777×250×201	777×250×201	910×294×206	1010×315×220
Įpakavimo matmenys (LxWxH)		mm	850x320x275	850x320x275	979×372×277	1096×390×297
Svoris netto		kg	8	8	10	13
Svoris brutto		kg	10.5	10.5	13	16
Oro srautas		m ³ /h	550	550	800	970
Triukšmo lygis		db(A)	50/47/43/35/32	50/47/43/35/32	53/50/47/43/36	54/51/48/44/40
Išorinis blokas						
Matmenys (WxHxD)		mm	777×498×290	777×498×290	853×602×349	920×699×380
Įpakavimo matmenys (LxWxH)		mm	818×325×520	818×520×325	890×628×385	960×732×400
Svoris netto		kg	24	24	35	40
Svoris brutto		kg	26(w/o pipe) 27(w/i pipe)	26(w/o pipe) 27(w/i pipe)	38(w/o pipe) 39(w/i pipe)	43(w/o pipe) 46(w/i pipe)
Oro srautas		m ³ /h	1900	1900	2600	3000
Triukšmo lygis		db(A)	60	60	65	67
Vamzdynas	Vamzdžių diametrai	in/mm	1/4"-3/8"/ (Ø6.35-Ø9.52)	1/4"-3/8"/ (Ø6.35-Ø9.52)	1/4"-3/8"/ (Ø6.35-Ø9.52)	1/4"-1/2"/ (Ø6.35-Ø12)
	Freono R32 kiekis	kg	0.55	0.55	0.92	1.06
	Papildomas freono kiekis	g/m	15	15	15	25
	Maksimalus ilgis	m	25	25	25	25
	Maksimalus aukštis	m	10	10	10	10
Elektros kabliai	Maitinimo kabelis	mm ²	3×1.0	3×1.5	3×1.5	3×2.5
	Automatinis jungiklis	A	10	16	16	20
	Tarpblokinis kabelis	mm ²	4×0.75	4×0.75	4×0.75	4×0.75
Darbinės temperatūros ribos (šaldymas)		°C	-15-53	-15-53	-15-53	-15-53
Darbinės temperatūros ribos (šildymas)		°C	-20-30	-20-30	-20-30	-20-30