

Z elegantnim in hkrati preprostim dizajnom Casual klimatska naprava znamke Kaysun navdušuje uporabnike saj z varčnim in tihim delovanjem poskrbi za udobje v bivalnih prostorih.



> SPLOŠNE ZNAČILNOSTI



- **K-ION tehnologija:** vključena je aktivna bipolarna ionizacija, ki aktivno pomaga nevtralizirati viruse, bakterije, delce, neprijetne vonjave...
- **DVOJNA filtracija:** aktivni ogljikov filter in klasični predfilter.
- Priložen KID-05.3 S enostaven brezžični upravljalnik.
- Notranja enota kompatibilna z mono in multi split sistemi.
- Enostavna namestitvev opcijskega Wi-Fi vmesnika Wi-Fi FR1WF-USB-02.
- Prosojni pametni zaslon na notranji enoti z informacijami o stanju naprave in alarmih.
- SCOP 4.0 po evropski direktivi ERP, za visoko energetske učinkovitost.
- Spomin za nastavitvev položaja vpihavalne lopute.
- Možnost priklopa kondenznih cevi iz leve ali desne strani.
- Možnost izklopa zvokov upravljalnika in klimatske naprave.



Garancijska doba na napravo: **3 leta**



Garancijska doba na kompresor: **5 let**



			AKAY-CF 26 DR11	AKAY-CF 35 DR11	AKAY-CF 52 DR11	AKAY-CF 71 DR11
Notranja enota			KAY-CF 26 DR11	KAY-CF 35 DR11	KAY-CF 52 DR11	KAY-CF 71 DR11
Zunanja enota			KAE-C 26 DR11	KAE-C 35 DR11	KAE-C 52 DR11	KAE-C 71 DR11
Zmogljivost	Hladilna nazivna moč (min/nom/max)	kW	2,64 (0,91 / 3,4)	3,52 (1,11 / 4,16)	5,28 (0,34 / 5,83)	7,03 (2,08 / 7,91)
	Ogrevalna nazivna moč (min/nom/max)	kW	2,93 (0,82 / 3,37)	3,81 (1,08 / 4,22)	5,57 (0,31 / 5,85)	7,33 (1,61 / 7,91)
Poraba el. Energije	Hlajenje (min/max)	W	732 (100/1240)	1213 (130/1580)	1550 (560/2050)	2600 (420 / 3150)
	Ogrevanje (min/max)	W	733 (120/1200)	1088 (100/1680)	1570 (780/2000)	2400 (300 / 2750)
Energetska učinkovitost	SEER - Razred energetske učinkovitosti		6,3 - A++	6,1 - A++	7,4 - A++	6,1 - A++
	SCOP - Razred energetske učinkovitosti		4,0 - A+	4,0 - A+	4,0 - A+	4,0 - A+
Notranja enota	Pretok zraka (Bj/Me/Al)	m3/h	325/360/466	314/430/540	540/680/840	662/817/980
	Zvočni tlak	dB(A)	25	25	26	36
	Širina / višina / globina	mm	805/285/194	805/285/194	957/302/213	1040/327/220
	Teža	kg	7,6	7,6	10	12,3
Zunanja enota	Tip kompresorja		Rotacijski	Rotacijski	Rotacijski	Rotacijski
	Zunanji pretok zraka	m3/h	1800	1750	2100	3500
	Zvočni tlak	dB(A)	56	55,5	56	59
	Širina / višina / globina	mm	720/495/270	720/495/270	800/554/330	890/673/342
	Teža	kg	23,2	23,2	32,7	42,9
	Hladivo		R-32	R-32	R-32	R-32
Tekoča / plinska cev premer	mm	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/12,7	9,52/15,88	
Maksimalna dolžina inštalacije / maksimalna višinska razlika	m	25/10	25/10	30/20	50/25	
Električno napajanje (zunanja enota)	V/F/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	
Električno ožičenje (zunanja enota)	mm2	[2+T]x1,5	[2+T]x1,5	[2+T]x1,5	[2+T]x2,5	
Komunikacijsko ožičenje (od zunanje do notranje enote)		[4+T]x1,5	[4+T]x1,5	[4+T]x1,5	[4+T]x2,5	
Tovarniško polnjenje*	kg	0,55	0,55	1,08	1,42	
Območje delovanja	Delovna temperatura hlajenje	°C	-15°C do 50°C	-15°C do 50°C	-15°C do 50°C	-15°C do 50°C
	Delovna temperatura ogrevanje	°C	-15°C do 30°C	-15°C do 30°C	-15°C do 30°C	-15°C do 30°C

*Tovarniško polnjenje enote velja do 5 m inštalacije.

Združuje najbolj napredne lastnosti in tehnologije ter omogoča enostavno montažo ter vzdrževanje.



> SPLOŠNE ZNAČILNOSTI

- **K-ION tehnologija:** vključena je aktivna bipolarna ionizacija, ki aktivno pomaga nevtralizirati viruse, bakterije, delce, neprijetne vonjave...
- **DVOJNA filtracija:** aktivni ogljikov filter in klasični predfilter.
- SCOP 4.6 po evropski direktivi ERP, za visoko energetske učinkovitost.
- Spomin za nastavitev položaja vpihavalne lopute.
- Združljiva z žičnimi upravljalniki.
- Možnost priklopa žičnega upravljalnika.
- Možnost priklopa kondenčnih cevi iz leve ali desne strani.
- Možnost izklopa zvokov upravljalnika in klimatske naprave.
- Prosojni pametni zaslon na notranji enoti z informacijami o stanju naprave in alarmih.
- Priložen KID-05 S enostaven brezžični upravljalnik.
- Notranja enota kompatibilna z mono in multi sistemi.
- Enostavna namestitev opsijskega Wi-Fi vmesnika Wi-Fi FRIWF-USB-02.

Garancijska doba na napravo: **3 leta**

Garancijska doba na kompresor: **5 let**

			AKAY- 26 DR9	AKAY- 35 DR9	AKAY- 52 DR9	AKAY- 71 DR9
Notranja enota			KAY- 26 DR9	KAY- 35 DR9	KAY- 52 DR9	KAY- 71 DR9
Zunanja enota			KAE- 26 DR9	KAE- 35 DR9	KAE- 52 DR9	KAE- 71 DR9
Zmogljivost	Hladilna nazivna moč (min/nom/max)	kW	2,64 (1,03 / 3,22)	3,52 (1,38 / 4,31)	5,28 (3,40 / 5,91)	7,03 (2,11 / 8,21)
	Ogrevalna nazivna moč (min/nom/max)	kW	2,93 (0,82 / 3,37)	3,81 (1,07 / 4,38)	5,57 (3,11 / 5,87)	7,33 (1,55 / 8,21)
Poraba el. Energije	Hlajenje (min/max)	W	628 (90 / 1140)	1034 (130 / 1650)	1550 (560 / 2050)	2340 (420 / 3200)
	Ogrevanje (min/max)	W	666 (110 / 1080)	1027 (160 / 1560)	1500 (780 / 2050)	2130 (300 / 3100)
Energetska učinkovitost	SEER - Razred energetske učinkovitosti		8,8 - A+++	8,5 - A+++	7,5 - A++	6,5 - A++
	SCOP - Razred energetske učinkovitosti		4,6 - A++	4,6 - A++	4,0 - A+	4,0 - A+
Notranja enota	Pretok zraka (Bj/Me/Al)	m ³ /h	305 / 365 / 480	327 / 414 / 531	540 / 710 / 800	640 / 860 / 980
	Zvočni tlak	dB(A)	24	25	32	33
	Širina / višina / globina	mm	805 / 302 / 193	805 / 302 / 193	964 / 325 / 222	1106 / 342 / 232
	Teža	kg	8,7	8,7	11,3	14,2
Zunanja enota	Tip kompresorja		Rotacijski	Rotacijski	Rotacijski	Rotacijski
	Zunanji pretok zraka	m ³ /h	2150	2200	2100	3500
	Zvočni tlak	dB(A)	54,5	55	56	60,5
	Širina / višina / globina	mm	765 / 555 / 303	765 / 555 / 303	805 / 554 / 330	890 / 673 / 342
	Teža	kg	26,7	26,7	33,5	43,9
	Hladivo		R-32	R-32	R-32	R-32
Tekoča / plinska cev premer	mm	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/12,7	9,52/15,88	
Maksimalna dolžina inštalacije / maksimalna dolžinska razlika	m	25/10	25/10	30/20	50/25	
Električno napajanje (zunanja enota)	V/F/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	
Električno ožičenje (zunanja enota)	mm ²	[2+T]x1,5	[2+T]x1,5	[2+T]x1,5	[2+T]x2,5	
Komunikacijsko ožičenje (od zunanje do notranje enote)		[4+T]x1,5	[4+T]x1,5	[4+T]x1,5	[4+T]x2,5	
Tovarniško polnjenje*	kg	0,62	0,62	1,1	1,45	
Območje delovanja	Delovna temperatura hlajenje	°C	-15°C do 50°C	-15°C do 50°C	-15°C do 50°C	-15°C do 50°C
	Delovna temperatura ogrevanje	°C	-15°C do 30°C	-15°C do 30°C	-15°C do 30°C	-15°C do 30°C

*Tovarniško polnjenje enote velja do 5 m inštalacije.