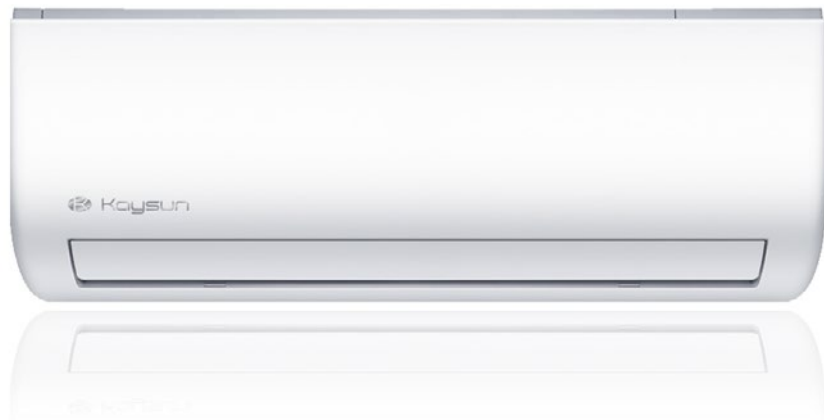




pravaklima
v objemu doma



Klimatska naprava
Prodigy


Kaysun

Klimatska naprava

Prodigy



Varčna in stilsko dovršena klimatska naprava Kaysun PRODIGY dosega visoko energetsko učinkovitost - in omogoča optimalno uporabo v vseh letnih časih.

Prodigy



Za hlađenje
in ogrevanje



Časovnik
delovanja



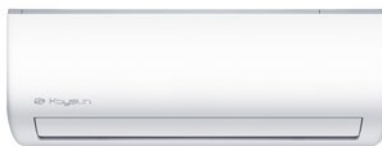
Brezžično
upravljanje



Tiko
delovanje

Učinkovitost in udobje

Najboljša kombinacija učinkovitosti in udobja s profesionalno tehnologijo in funkcionalnostmi, s katerimi izboljšate kakovost bivanja v svojem domu.



Velik razpon delovanja

Klimatska naprava, s katero se boste lahko ogrevali vse od zunanjih - 20 °C pa do + 30 °C, hladili pa od zunanjih - 15 °C pa do + 50 °C. Uporaba je optimalna v vseh letnih časih.



Tika in stilsko dovršena naprava

Naprava, ki bo stilsko zaokrožila vaš prostor.

Klimatska naprava

Prodigy



R32			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]	m3/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
Zunanja enota	Teža	kg	8,7	8,7	11,3	14,2
	Tip kompresorja		Rotacijski	Rotacijski	Rotacijski	Rotacijski
	Zunanji pretok zraka	m3/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
Tekoča / plinska cev premer	Teža	kg	26,7	26,7	33,5	43,9
	Hladivo		R-32	R-32	R-32	R-32
Maksimalna dolžina inštalacije / maksimalna dolžinska razlika	mm	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/12,7	9,52/15,88	
Električno napajanje (zunanja enota)	m	25/10	25/10	30/20	50/25	
Električno označenje (zunanja enota)	V/F/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	
Komunikacijsko označenje (od zunanje do notranje enote)	mm ²	[2+T]x1,5	[2+T]x1,5	[2+T]x1,5	[2-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

Povzeto po katalogih Kaysun.

Pridržujemo si pravico do spremembe podatkov v primeru tiskarske napake.

**z vami od
leta 2015.**



www.pravaklima.si

info@pravaklima.si

069 773 173

