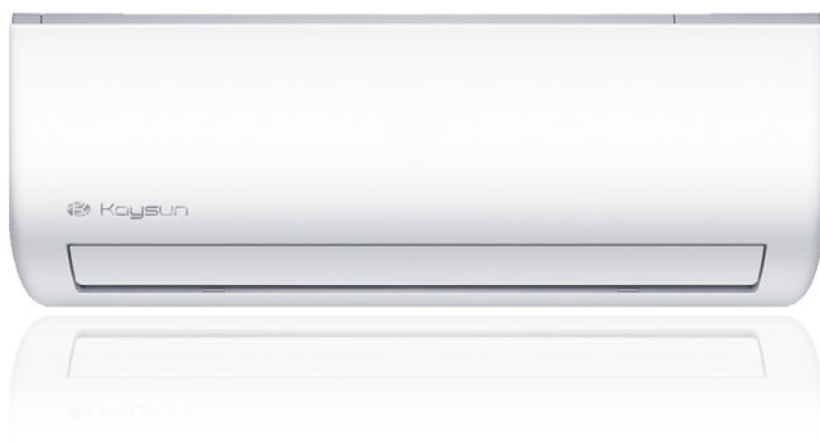




**pravaklíma**  
*v objemu doma*



**Klimatska naprava**

**Prodigy**



**Kaysun**

Klimatska naprava

# Prodigy


  
Kaysun

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



 Za hlajenje  
in ogrevanje

 Časovnik  
delovanja

 Brežično  
upravljanje

 Tiho  
delovanje

## Učinkovitost in udobje

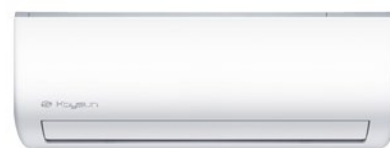
Najboljša kombinacija učinkovitosti in udobja s profesionalno tehnologijo in funkcionalnostmi, s katerimi izboljšate kakovost bivanja v svojem domu.

## 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.

## Tiha in stilsko dovršena naprava

Naprava, ki bo stilsko zaokročila vaš prostor.



# Klimatska naprava

# Prodigy



			AKAY- 26 DR9	AKAY- 35 DR9	AKAY- 52 DR9	AKAY- 71 DR9
<b>Notranja enota</b>			KAY- 26 DR9	KAY- 35 DR9	KAY- 52 DR9	KAY- 71 DR9
<b>Zunanja enota</b>			KAE- 26 DR9	KAE- 35 DR9	KAE- 52 DR9	KAE- 71 DR9
<b>Zmogljivost</b>	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)
<b>Poraba el. Energije</b>	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)
<b>Energetska učinkovitost</b>	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+
<b>Notranja enota</b>	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
	Teža	kg	8,7	8,7	11,3	14,2
<b>Zunanja enota</b>	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
	Teža	kg	26,7	26,7	33,5	43,9
	Hladivo		R-32	R-32	R-32	R-32
<b>Tekoča / plinska cev premer</b>	mm	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/12,7	9,52/15,88	
<b>Maksimalna dolžina inštalacije / maksimalna dolžinska razlika</b>	m	25/10	25/10	30/20	50/25	
<b>Električno napajanje (zunanja enota)</b>	V/F/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	
<b>Električno ožičenje (zunanja enota)</b>	mm2	[2+T]x1,5	[2+T]x1,5	[2+T]x1,5	[2-T]x2,5	
<b>Komunikacijsko ožičenje (od zunanje do notranje enote)</b>		[4+T]x1,5	[4+T]x1,5	[4+T]x1,5	[4-T]x2,5	
<b>Tovarniško polnjenje*</b>	kg	0,62	0,62	1,1	1,45	
<b>Območje delovanja</b>	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.**

 **pravaklima**

[www.pravaklima.si](http://www.pravaklima.si)

[info@pravaklima.si](mailto:info@pravaklima.si)

**069 773 173**

