



FANCOOL KSC

klimakonwektory ściennie

Alternatywa dla tradycyjnego ogrzewania/chłodzenia

Klimakonwektory FANCOOL to wydajne urządzenia do grzania oraz chłodzenia. Stanowią doskonałą alternatywę dla klasycznych grzejników oraz tradycyjnych systemów ogrzewania i chłodzenia powierzchniowego. Modele serii KSC przeznaczone są do montażu ściennego, który umożliwia swobodną aranżację pomieszczeń.

Klimakonwektory wentylatorowe FANCOOL serii KSC to modele 2-rurowe, które dedykujemy do montażu ściennego w zastosowaniach niekomercyjnych. Urządzenia charakteryzują się kompaktową budową i niskim poziomem emisji dźwięku. Wyposażone są w 3-stopniową regulację prędkości wentylatora oraz filtr wielokrotnego mycia. Komfortową obsługę zapewnia pilot zdalnego sterowania. FANCOOL KSC oferują moc grzewczą w zakresie 3,15-6,3 kW oraz chłodniczą w zakresie 2,1-4,2 kW.

Zalety:

- Wydajne grzanie i chłodzenie pomieszczeń
- Alternatywa dla tradycyjnych systemów ogrzewania/chłodzenia powierzchniowego
- Montaż ścienny
- Kompaktowa budowa
- Niski poziom emisji dźwięku
- 3 prędkości wentylatora
- Filtr powietrza wielokrotnego mycia
- Funkcja ochrony przed przechłodzeniem
- Sterowanie za pomocą pilota
- Opcjonalny sterownik ścienny

Dane techniczne

FANCOOL		KSC-34-P	KSC-51-P	KSC-68-P	KSC-85-P
Przepływ powietrza (bieg wysoki)	m ³ /h	360	550	680	850
Przepływ powietrza (bieg średni)	m ³ /h	320	410	590	705
Przepływ powietrza (bieg niski)	m ³ /h	280	365	530	615
Wydajność (chłodzenie/grzanie)	kW	2,10/3,15	2,70/4,05	3,60/5,40	4,20/6,30
Zasilanie	ph/V/Hz	1/220-240/50			
Pobór mocy	W	50	50	60	66
System wodny przepływ wody	l/s	0,111	0,125	0,167	0,195
System wodny spadek ciśnienia	kPa	13	24	44	45
Ciężenie akustyczne (1 m) bieg wysoki	dB(A)	35	40	43	48
Wymiary urządzenia (szer. x gł. z wys.)	mm	845 x 180 x 275		940 x 200 x 298	
Wymiary do transportu (szer. x gł. z wys.)	mm	915 x 255 x 355		1010 x 285 x 380	
Waga (netto/brutto)		11,00/14,00		13,00/17,00	
Wymiary podłączeń – woda wejście/wyjście (gwint wewnętrzny)	cal (mm)	1/2" (12,7)			
Wymiary podłączeń – odprowadzenie skroplin (gwint zewnętrzny)	cal (mm)	5/8" (15,6)			
Pilot bezprzewodowy YB1FA (X-FAN)		standard	standard	standard	standard
Sterownik ścienny przewodowy Z4E351B		opcja	opcja	opcja	opcja

Dane techniczne dla następujących warunków

Tryb pracy	Temperatura powietrza wchodzącego na chłodnicę		Temperatura wody	
	Termometr suchy	Termometr wilgotny	Wejściowa	Wyjściowa
Chłodzenie (bieg wysoki)	27°C	19,5°C	7°C	12°C
Grzanie (bieg wysoki)	21 °C	-	60°C	-

PPH COOL

ul. Lipowa 10
05-123 Chotomów
tel. 22 772 62 82
fax 22 772 64 35
e-mail: pompy@cool.pl

Dział Pomp Ciepła

tel. 22 772 29 36
fax. 22 772 65 02
tel. kom. 664 473 569 (region północ)
tel. kom. 664 473 563 (region południe)

Autoryzowany Instalator



www.cool.pl

Biura handlowe

GDYNIA

ul. Łużycka 3b
81-537 Gdynia
tel./fax 58 661 19 09
tel. kom. 602 377 873
tel. kom. 664 473 572
e-mail: gdynia@cool.pl

KRAKÓW

ul. Walezego Stawka 3
30-653 Kraków
tel./fax 12 254 61 51
tel. kom. 502 136 042
tel. kom. 664 473 575
e-mail: krakow@cool.pl

POZNAŃ

ul. Światłana 12/1a
60-151 Poznań
tel./fax 61 663 28 84
tel. kom. 602 799 663
tel. kom. 602 333 141
e-mail: poznan@cool.pl

KIELCE

ul. Warszawska 214/4
25-414 Kielce
tel./fax 41 345 70 80
tel. kom. 602 377 846
tel. kom. 664 473 565
e-mail: kielce@cool.pl

LUBLIN

ul. Gałczyńskiego 17
20-455 Lublin
tel./fax 81 748 73 40
tel. kom. 602 378 074
tel. kom. 664 473 559
e-mail: lublin@cool.pl

WARSZAWA

ul. Lipowa 10
05-123 Chotomów
tel./fax 22 772 28 02
tel. kom. 602 725 266
tel. kom. 602 473 561
e-mail: warszawa@cool.pl