

# KAISAI

# console



## Nowoczesny design i zaawansowane funkcje

Zaprojektowane do montażu w strefie przypodłogowej,  
pozwalają na zachowanie wolnej przestrzeni ścian



DWA WYLOTY  
POWIETRZA



WIELOFUNKCYJNY  
PILOT



PROSTA INSTALACJA  
I KONSERWACJA



## Klimatyzatory typu konsola to połączenie nowoczesnego designu i funkcjonalności.

Dwa wyloty powietrza dają możliwość dowolnej cyrkulacji powietrza. Dzięki ruchomym żaluzjom nawiewnym oraz szerokiemu kątowni ich nachylenia konsola zapewnia wydajne i efektywne rozprowadzanie powietrza po całym pomieszczeniu.

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA - K AISAI KONSOLA

MODEL	jedn. wewn.		KFAU-12HRG32X	KFAU-17HRG32X
	jedn. zewn.		KOX230-12HFN32X	KOX330-18HFN32X
Wydajność średn. (min+max)	chłodzenie	kW	3,5(0,8~4,2)	5,0(2,6~5,6)
	grzanie	kW	3,8(0,4~4,7)	5,3(2,2~6,3)
Klasa energetyczna	chl./grz.		A++/A+	A++/A+
SEER	średni	W/W	7,3	6,7
SCOP	średni	W/W	4	4,0
Pobór mocy elektr. średn. (min+max)	chłodzenie	W	1000(170~1350)	1500(650~1950)
	grzanie	W	980(150~1300)	1420(600~1900)
Prąd pracy średn. (min+max)	chłodzenie	A	4,5(1,4~5,9)	6,7(3,0~8,7)
	grzanie	A	4,4(1,2~6,0)	6,4(2,7~8,5)
Przepływ powietrza	wewn.	m <sup>3</sup> /h	650/580/490	780/690/600
	zewn.	m <sup>3</sup> /h	2100	2200
Temperatura pracy chłodzenie/grzanie*	wewn.	°C	16~32/0~30	16~32/0~30
	zewn.	°C	-15~50/-15~24	-15~50/-15~24
Poziom ciśn. akust.	wewn.	dB(A)	37/34/27	41/38/32
	zewn.	dB(A)	53,6	56
Wymiary netto s/w/g	wewn.	mm	794/621/206	794/621/206
	zewn.	mm	765/555/303	805/554/330
Wymiary transportowe s/w/g	wewn.	mm	865/719/280	865/719/280
	zewn.	mm	887/610/337	915/615/370
Waga netto	wewn.	kg	14,9	14,9
	zewn.	kg	26,6	32,5
Waga transportowa	wewn.	kg	18,8	18,8
	zewn.	kg	29,0	35,2
Średnica rur ciecz/gaz		mm	6,35/9,52	6,35/12,7
Maks. długość instalacji		m	25	30
Maks. różnica poziomów		m	10	20
Zasilanie	zewn.	V/Hz/Ph	220-240/50/1	220-240/50/1
Zabezpieczenie	zewn.	A	16	16
Przewody zasilające	zewn.	il. żył	3x2,5	3x2,5
Przewody sterujące	wewn. - zewn.	x mm <sup>2</sup>	4x1,5	4x1,5
Fabryczna il. czynnika	do 5 mb	kg	0,72	1,15
Dodatkowa il. czynnika	pow. 5 mb	g/m	12	12

### W ZESTAWIE



Jednostka wewnętrzna  
**KFAU**



Jednostka zewnętrzna  
**KOX**



Pilot bezprzewodowy  
**RG10A**



### TRYB GEAR

Dzięki możliwości regulacji temperatury i prędkości nawiewu w trybie Gear można kontrolować zużycie energii elektrycznej, decydując o maksymalnym poziomie intensywności pracy urządzenia.



### TRYB ECO

Przy włączonej funkcji Eco urządzenie zużywa nawet o 60% mniej energii w porównaniu do pracy w trybie konwencjonalnym.



### GRZAŁKA SPRĘŻARKI I TACY SKROPLIN

Grzałka karтеру sprężarki zapobiega absorpcji czynnika przez olej, mogącą nastąpić przy spadku temperatury.



### PŁYNNA REGULACJA WENTYLATORA

Funkcja pozwala na płynne sterowanie wydajnością wentylatora jednostki wewnętrznej w zakresie 1-100%.



### STAŁE GRZANIE 8°C

Podczas nieobecności użytkownika klimatyzator w trybie grzania utrzymuje w pomieszczeniu stałą temperaturę do 8°C, zapobiegając jego wychłodzeniu.



### CICHA PRACA

Możliwość ustawienia min. poziomu dźwięku urządzenia w klimatyzowanym pomieszczeniu.