

KAISAI¹eco



EKOLOGICZNE KLIMATYZATORY KAISAI SERII ECO

eco

NOMICZNY WYBÓR

A++

ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ



MULTI

WIELOFUNKCYJNY PILOT



CICHA PRACA



FUNKCJA SNU

TURBO

TRYB TURBO

kaisai.eco



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

MODEL		KEM-09KTA	KEM-12KTA	KEM-18KTA	KEM-24KTA
Wydajność chłodnicza	W	2600 (1000-3200)	3500 (1100-4100)	5200 (1800-6100)	7000(2600-7800)
Pobór mocy chłodzenie	W	879 (100-1240)	1256 (100-1580)	1630 (140-2360)	2680 (240-3030)
Prąd pracy chłodzenie	A	3.8(0.4-5.4)	5.5(0.4-6.9)	0.6~10.3	1.0-13.2
Wydajność grzewcza	W	2900(800-3300)	3800(900-4200)	5500(1400-6700)	7300 (1600-8800)
Pobór mocy grzanie	W	887(120-1200)	1154(130-1510)	1540(200-2410)	1890 (260-3140)
Prąd pracy grzanie	A	3.9(0.5-5.2)	5.0(0.6-6.6)	0.9~10.5	1.1-13.7
SEER	W/W	6.2	6.1	6.4	6.1
Klasa energetyczna chłodzenie		A++	A++	A++	A++
SCOP	W/W	4	4	4	4
Klasa energetyczna grzanie		A+	A+	A+	A+
Model sprężarki		ASK89D53UEZ	ASK89D53UEZ	ASM135D23UFZ	ATF235D22UMT
Producent		GMCC	GMCC	GMCC	GMCC
Przepływ powietrza jedn.wewn.	m3/h	420/320/270	570/470/370	840/680/540	980 / 800 / 640
Cisnienie akustyczne jedn.wewn.	dB(A)	40/34/29.5	41/36/28	47/40/35	45/39/34
Wymiary jedn. wewn. (szer. x głęb. x wys.)	mm	715x194x285	805x194x285	957x213x302	1040x220x327
Waga netto/brutto jedn.wewn.	Kg	6.8/8.9	7.2/9.6	9.5/12.5	11.9/15.2
Przepływ powietrza jedn.zewn.	m3/h	1800	1800	2100	2700
Cisnienie akustyczne jedn.zewn.	dB(A)	55.5	56	56	60
Wymiary jedn.zewn. (szer. x głęb. x wys.)	mm	770x300x555	770x300x555	800x333x554	845x363x702
Waga netto/brutto jedn.zewn.	Kg	25.2/27.4	25.5/27.7	37.8/40.5	48.4/51.6
Czynnik chłodniczy		R410A	R410A	R410A	R410A
Ilość czynnika	Kg	0.8	0.8	1.48	1.85
Max. długość instalacji	m	25	25	30	50
Max. różnica poziomów	m	10	10	20	25
Zakres temp. pracy jedn.wewn.	°C	17~32/0~30	17~32/0~30	17~32/0~30	17~32/0~30
Zakres temp. pracy jedn.zewn.	°C	-15~50/-15~30	-15~50/-15~30	-15~50/-15~30	-15~50/-15~30

NAJWAŻNIEJSZE FUNKCJE



A++ ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ

Technologia oszczędzania energii pozwala na pracę urządzenia w trybie ekonomicznym, który w porównaniu z konwencjonalnym trybem pozwala na oszczędność nawet do 70%.



WIELOFUNKCYJNY PILOT

MULTI

Dzięki niemu w łatwy sposób można ustawiać odpowiednie dla siebie parametry powietrza w pomieszczeniu. Pilot posiada przydatne dla użytkownika funkcje takie jak: samooczyszczenie parownika (SELF CLEAN), stałe grzanie 8°C (HEATING 8°C), czujnik temperatury (FOLLOW ME).



CICHA PRACA

Klimatyzatory KAISAI ECO dzięki zastosowaniu nowoczesnej konstrukcji wentylatora charakteryzują się bardzo niskim poziomem hałasu. Urządzenia mogą być stosowane w pomieszczeniach przeznaczonych do pracy wymagających skupienia (np. bibliotekach, czytelnich) czy sypialniach.



FUNKCJA SNU

Funkcja ta zapewni spokojny i efektywny sen, chroniąc pomieszczenie przed przegrzaniem lub zbyt mocnym schłodzeniem.

TURBO TRYB TURBO

Funkcja umożliwiająca osiągnięcieżądanego efektu chłodzenia lub grzania w krótszym czasie, a tym samym szybkie schłodzenie lub nagrzanie pomieszczenia.

KAISAIeco

EKOLOGICZNE KLIMATYZATORY KAISAI SERII ECO



kaisai.eco