

COMPACT

Klimatyzator kasetonowy compact KOBE idealnie sprawdzi się zarówno w biurach, lokalach usługowych, jak i przestronnych wnętrzach domowych. Nowoczesny panel w neutralnej kolorystyce harmonijnie dopasuje się do każdego wystroju, zapewniając estetykę i funkcjonalność. Wyposażony standardowo w moduł Wi-Fi pozwala na sterowanie z dowolnego miejsca za pomocą aplikacji a zaawansowany system filtracji dba o czyste i świeże powietrze



Funkcje urządzenia:

- | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Tryb TURBO | Autodiagnoza | Wachlowanie | Pamięć ustawień żaluzji | Auto-restart | Praca w niskich temperaturach | Sterowanie poziomymi żaluzjami | Indywidualne sterowanie żaluzjami | 5 prędkości wentylatora agregatu | Szybkie czyszczenie |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| Podstawowe filtry powietrza | Świeże powietrze | Funkcja timer | Sterowanie WiFi | Zestaw grzałek Arctic Kit | Funkcja „Follow Me” | Jonizacja Powietrza | Lampa UV | Wbudowana pompka skroplin | |

Dane techniczne

Model	j. wewnętrzna j. zewnętrzna	KMC-12CC KMC-12OU	KMC-18CC KMC-18OU
(kW) Wydajność nominalna		3.6	5.3
(kW) Wydajność (zakres)	Chłodzenie Grzanie	3.52(0.85~4.16) 3.81(0.47~4.34)	5.28 (2.90~5.59) 5.57 (2.37~6.10)
(W) Pobór mocy (zakres)	Chłodzenie Grzanie	1015 (160~1450) 1020 (125~1390)	1550 (720~2040) 1560 (700~1950)
(A) Pobór prądu	Chłodzenie Grzanie	4.5 (1.3~6.4) 4.5 (1.1~6.2)	6.9 (3.2~9.0) 6.8 (3.1~8.6)
(°C) Zakres pracy temp.	Chłodzenie Grzanie	-15~50 -25~24	-15~50 -25~24
SEER/Klasa energetyczna SCOP/Klasa energetyczna	Chłodzenie Grzanie	6.8/A++ 4.1/A+	6.5/A++ 4.1/A+
Jednostka wewnętrzna	(m ³ /h) Przepływ powietrza (H/M/L) (mm) Wymiary (D*W*G) (mm) Wymiary panela (D*W*G) (kg) Waga netto (dB (A)) Poziom ciśnienia akustycznego (H/M/L)	620/520/330 570x570x245 620x620x50 16.1 42/38.5/31.5/25.5	660/540/300 570x570x245 620x620x50 16.2 44/41/31.5/25
Jednostka zewnętrzna	(mm) Wymiary (D*W*G) (kg) Waga netto (dB (A)) Poziom ciśnienia akustycznego (Max.) Typ czynnika/Ilość	800x554x333 34.7 55.5 R32/870	800x554x333 34.7 55.5 R32/1150
Połączenie Instalacji	(cal) Średnice rur cieczowa/gazowa (m) Max. długość instalacji/przewyższenie	1/4" - 3/8" 25/10	1/4" - 1/2" 30/20
Połączenie Elektryczne	(V/f/Hz) Napięcie/ilość faz/częstotliwość (mm ²) Przewód zasilania do j.zewnętrznej (ilość linii x przekrój) (mm ²) Połączenie między jednostkami (ilość linii x przekrój)	220~240/1/50 3x2.5 4x2.5	220~240/1/50 3x2.5 4x2.5

Sterowanie i akcesoria



Pilot zdalnego sterowania (standard)



Sterownik przewodowy (opcja)



Sterownik z programatorem tygodniowym (opcja)



Moduł SPN-IR (opcja)