



COMPACT

Seria OFFICE

Klimatyzator do zabudowy kasetonowej w wersji z kompaktową jednostką wewnętrzną o wymiarach 620x620mm, wyposażony w zaawansowane funkcje sterowania żaluzjami, możliwość doprowadzenia świeżego powietrza jak również wydajne filtry.



COMPACT

Kompaktowa jednostka

SERVIS

Szybki serwis i konserwacja

FRESH

Świeże powietrze

R32

Czynnik chłodniczy

PUMPS

Wbudowana pompka skroplin

A++

Klasa energetyczna

5 lat

Gwarancja

WiFi

Sterowanie WiFi

ARKTIC KIT

Zestaw grzałek

Funkcje urządzenia:



Tryb TURBO



Autodiagnoza



Wachlowanie



Pamięć ustawień żaluzji



Auto-restart



Praca w niskich temperaturach



Sterowanie poziomymi żaluzjami



5 prędkości wentylatora agregatu



Wbudowana pompka skroplin



Szybkie czyszczenie



Podstawowe filtry powietrza



Świeże powietrze



Funkcja timer



Sterowanie WiFi



Zestaw grzałek Arctic Kit



Funkcja „Follow Me”



Jonizacja Powietrza



Lampa UV

Dane techniczne:

Model zestawu	j. wewnętrzna j. zewnętrzna	HCC-M12IU/3 HCU-M120U/2	HCC-M18IU/3 HCU-M180U/2
(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)	620/520/330	660/540/300
	(mm) Wymiary (D*W*G)	570x570x245	570x570x245
	(mm) Wymiary panela (D*W*G)	620x620x50	620x620x50
	(kg) Waga netto	16.1	16.2
	(dB (A)) Poziom ciśnienia akustycznego (H/M/L)	42/38.5/31.5/25.5	44/41/31.5/25
Jednostka zewnętrzna	(mm) Wymiary (D*W*G)	800x554x333	800x554x333
	(kg) Waga netto	34.7	34.7
	(dB (A)) Poziom ciśnienia akustycznego (Max.)	55.5	55.5
	Typ czynnika/Ilość	R32/870	R32/1150
Połączenie Instalacji	(cal) Średnice rur cieczowa/gazowa	1/4"- 3/8"	1/4"- 1/2"
	(m) Max. długość instalacji/przewyższenie	25/10	30/20
Połączenie Elektryczne	(V/f/Hz) Napięcie/ilość faz/częstotliwość	220~240/1/50	220~240/1/50
	(mm ²) Przewód zasilania do j.zewnętrznej (ilość linii x przekrój)	3x2.5	3x2.5
	(mm ²) Połączenie między jednostkami (ilość linii x przekrój)	4x2.5	4x2.5

Akcesoria:

Standard



PILOT **Moduł WIFI**

Opcjonalne



Sterownik grupowy **Sterownik z programatorem tygodniowym** **Sterownik SPN Ralph / SPN-IR**



Warunki testowe: chłodzenie 27 C/35 C; grzanie 21 C/7 C DB

W wyniku ciągłych udoskonalień urządzeń dane techniczne mogą być zmienione bez powiadomienia.

Zdjęcia urządzeń zastosowane zostały jedynie do celów ilustracyjnych, rzeczywisty wygląd może różnić się od prezentowanego.