



# COMPACT

Seria OFFICE

Klimatyzator do zabudowy kasetonowej w wersji z kompaktową jednostką wewnętrzną o wymiarach 650x650mm, wyposażony w zaawansowane funkcje sterowania żaluzjami, możliwość doprowadzenia świeżego powietrza jak również wydajne filtry.



COMPACT

Kompaktowa jednostka

SERWIS

Szybki serwis i konserwacja

FRESH

Świeże powietrze

R32

Czynnik chłodniczy

PUMPS

Wbudowana pompa skroplin

A++

Klasa energetyczna

5 lat

Gwarancja

WiFi

Sterowanie (standard)

## Funkcje urządzenia:

-  Tryb TURBO
-  Autodiagnoza
-  Wachlowanie
-  Pamięć ustawień żaluzji
-  Auto-restart
-  Praca w niskich temperaturach
-  Sterowanie poziomymi żaluzjami
-  5 prędkości wentylatora agregatu
-  Wbudowana pompa skroplin
-  Szybkie czyszczenie
-  Podstawowe filtry powietrza
-  Świeże powietrze
-  Funkcja timer
-  Kompatybilne z MULTI
-  Sterowanie WiFi

Dane techniczne:

Model zestawu	j. wewnętrzna j. zewnętrzna	HCC-M12IU HCC-M12OU	HCC-M18IU HCC-M18OU
(kW) Wydajność nominalna		3,6	5,3
(W) Wydajność (zakres)	Chłodzenie Grzanie	3.52(1.52~5.28) 4.40(1.03~5.57)	5.28 (2.90~5.74) 5.42 (2.37~6.10)
(W) Pobór mocy (zakres)	Chłodzenie Grzanie	850 (350~1600) 1100 (310~1800)	1633 (720~1860) 1460 (700~1930)
(A) Pobór prądu	Chłodzenie Grzanie	3.8 (1.6~7.1) 5.0 (1.4~7.9)	7.2 (3.2~8.2) 6.4 (3.1~8.5)
(°C) Zakres pracy temp.	Chłodzenie Grzanie	-15~50 -15~24	-15~50 -15~24
SEER/Klasa energetyczna SCOP/Klasa energetyczna	Chłodzenie Grzanie	7.8/A++ 4.6/A++	6.1/A++ 4.0/A+
Jednostka wewnętrzna	(m <sup>3</sup> /h) Przepływ powietrza (H/M/L)	617/504/416	720/625/540
	(mm) Wymiary (D*W*G)	570x570x260	570x570x260
	(mm) Wymiary panela (D*W*G)	647x647x50	647x647x50
	(kg) Waga netto	16.2	16.2
	(dB (A)) Poziom ciśnienia akustycznego (H/M/L)	41/36/33	42.5/39/35.5
Jednostka zewnętrzna	(mm) Wymiary (D*W*G)	800x333x554	800x333x554
	(kg) Waga netto	34.7	34.7
	(dB (A)) Poziom ciśnienia akustycznego (Max.) Typ czynnika/Ilość	55.5 R32/870	55.5 R32/1150
Połączenie Instalacji	(cał) 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	220~240/1/50	220~240/1/50
	(mm <sup>2</sup> ) Przewód zasilania do j.zewnętrznej (ilość linii x przekrój)	3x2.5	3x2.5
	(mm <sup>2</sup> ) Połączenie między jednostkami (ilość linii x przekrój)	5x2.5	5x2.5

Akcesoria:

Standard



PILOT

Moduł WiFi IR

Opcjonalne



Sterownik ścienny

Sterownik z programatorem tygodniowym



Sterownik grupowy

Moduł multifunkcyjny

Sterownik SPN Ralph / SPN-IR



Warunki testowe: chłodzenie 27 C/35 C; grzanie 21 C/7 C DB  
W wyniku ciągłych udoskonaleń urządzeń dane techniczne mogą być zmienione bez powiadomienia.