

NAJLEPSZE
DLA
BIURA



Chłodzenie
Grzanie

-15°C do +43°C
-20°C do +24°C

R32

► Funkcje



Wysoka wydajność



Szeroki zakres temperatur



Szeroki zakres napięcia



Funkcja autodiagnozy



Blokada klawiatury



Bezstopniowa regulacja prędkości



Inteligentny system odszraniania



Kompaktowa konstrukcja



Start przy obniżonym napięciu



Łatwa konserwacja



Funkcja gorącego startu



Funkcja oszczędzania energii



Bezstopniowa regulacja prędkości nawiewu



Zabezpieczenia



Auto restart



Funkcja Turbo

► Opis funkcji str. 154

► Specyfikacja

Dzięki zastosowaniu nowoczesnego silnika DC inverter, sprawność urządzenia wzrosła nawet o 30% w porównaniu ze zwykłymi silnikami. Bezstopniowa regulacja prędkości silnika znacznie ogranicza emisję hałasu urządzenia. Jednostki zapewniają zrównoważony 4-stronny przepływ powietrza.

► Sterowanie i akcesoria

STANDARD

OPCJA



Sterownik bezprzewodowy YB1FA



Sterownik przewodowy XK19



Sterownik przewodowy XK76



*Sterownik centralny CE52-24/F



Moduł sterowania On/Off MK010

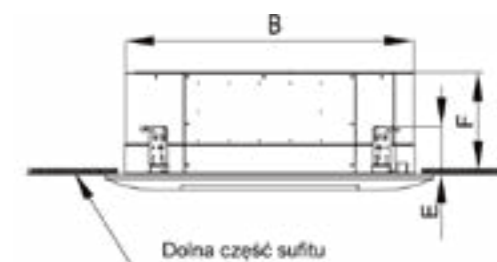
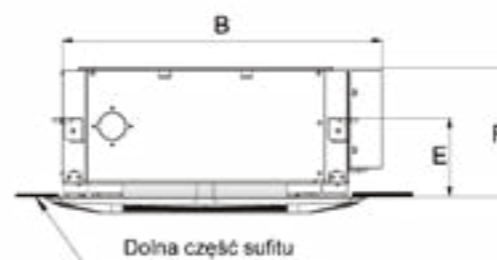
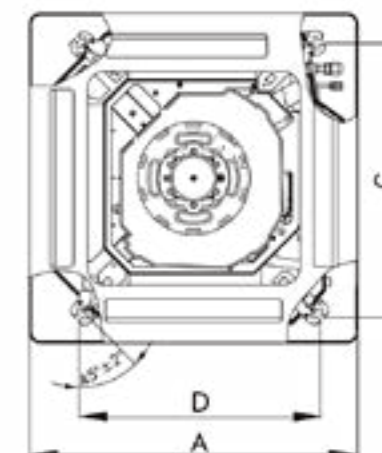
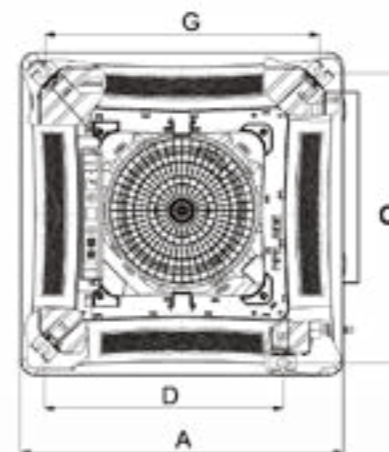
* Do podłączenia sterownika centralnego CE52-24/F lub CE50-24/E wymagany jest sterownik ścienny XK76 dla każdej jednostki

MODEL		CHML-IC12RK	CHML-IC18RK	CHML-IC24RK
Wydajność	Chłodzenie	kW 3.50	4.50	7.10
	Grzanie	kW 4.00	5.00	8.00
Zasilanie	F/V/Hz	1F / 220-240V / 50Hz		
Sterowanie	mm ²	4x1.5	4x1.5	4x1.5
Średnica rur przyłączeniowych	Ciecz	mm/cal Ø6.35/1/4"	Ø6.35/1/4"	Ø9.53/3/8"
	Gaz	mm/cal Ø9.53/3/8"	Ø12.70/1/2"	Ø15.88/5/8"
Przepływ powietrza	m ³ /h	450/520/560/650	450/590/670/710	880/1100/1220/1280
Poziom ciśnienia akustycznego	dB	34/38/41/44	35/41/45/47	36/41/45/47
Waga jednostki wewnętrznej/panel	kg	20.0/2.5	20.0/2.5	26.0/5.5
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x głęb. x wys.)	mm	596x596x240	596x596x240	840x840x240
Wymiary panela	mm	670x670x50	670x670x50	950x950x70

JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA - WYMIARY

CHML-IC12RK
CHML-IC18RK

CHML-IC24RK



Model	A	B	C	D	E	F	G
CHML-IC12RK	670	666	600	496	145	240	596
CHML-IC18RK	670	666	600	496	145	240	596
CHML-IC24RK	950	840	780	680	145	240	680