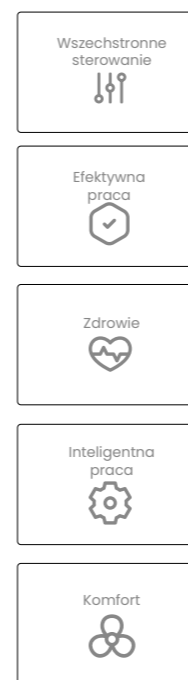


# Przypodłogowo- -sufitowe

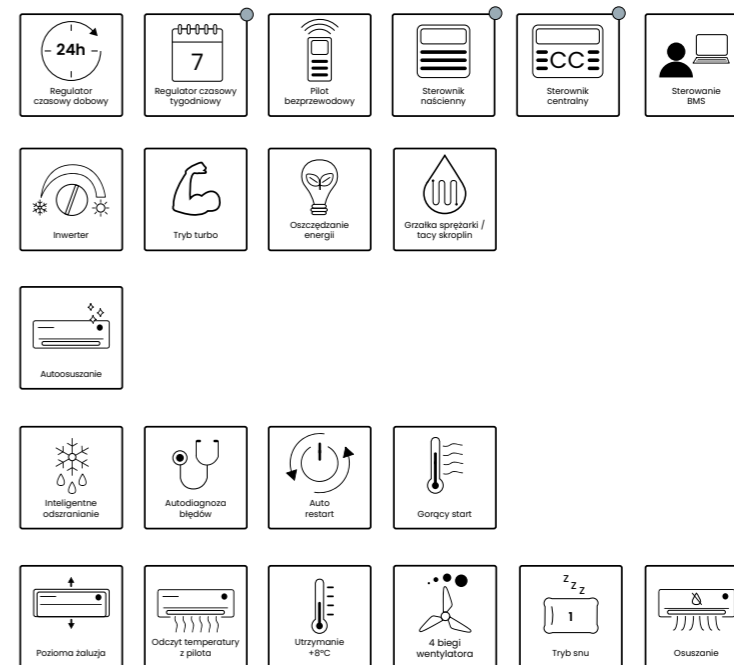
MULTI



## Grupy funkcji



## Funkcje



● Opcjonalnie.

PRZYPODŁOGOWO-SUFITOWE			FCFM09I	FCFM12I	FCFM18I	FCFM24I
			GTH(09)CA-K6DNA1A/I	GTH(12)CA-K6DNA1A/I	GTH(18)CA-K6DNA1A/I	GTH(24)CB-K6DNA2A/I
Wydajność (nom.)	Chłodzenie	kW	2,6	3,5	4,5	7,1
	Grzanie		2,7	4,0	5,0	8,0
Zasilanie	f/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	
Przewody zasilające	N x mm <sup>2</sup>	4x1,0	4x1,0	4x1,0	4x1,0	
Pobór mocy (nom.)	W	40	40	40	60	
Pobór prądu (nom.)	A	0,2	0,2	0,2	0,3	
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	700/610/540/420	700/610/540/420	680/590/520/410	950/870/800/720	
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	38/35/30/26	38/35/30/26	38/35/30/26	38/35/30/26	
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	52/49/44/40	52/49/44/40	52/49/44/40	52/49/44/41	
Zakres nastawy temperatury	°C	16-30	16-30	16-30	16-30	
Wydajność osuszania	l/h	0,8	1,4	1,8	2,5	
Przyłącza rur	Ciecz	mm (cale)	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	9,52(3/8")
	Gaz	mm (cale)	9,52(3/8")	12,70(1/2")	12,70(1/2")	15,88(5/8")
Waga netto/brutto	kg	25,0/30,0	25,0/30,0	25,5/30,5	33,0/40,0	
Wymiary [szer. x wys. x głęb.]	mm	870×235×665	870×235×665	870×235×665	1200×235×665	
Sterownik standardowy (bezprowadowy)	-	YTIF (IR)	YTIF (IR)	YTIF (IR)	YTIF (IR)	
Sterownik opcjonalny (przewodowy)	-	XK76	XK76	XK76	XK76	

Sterownik standardowy

Sterowniki opcjonalne



YTIF



XK76



CE50-24/E \*



CE52-24/F(C) \*



ME30-44/D2(B) \*

Wydajność chłodnicza i grzewcza podana dla następujących warunków:

**Wydajność chłodnicza** przy założeniu temperatury wewnętrznej 27°C (termometr suchy) / 19°C (termometr mokry) oraz temperatury zewnętrznej 35°C (termometr suchy) / 24°C (termometr mokry).

**Wydajność grzewcza** przy założeniu temperatury wewnętrznej 20°C (termometr suchy) / 15°C (termometr mokry) oraz temperatury zewnętrznej 7°C (termometr suchy) / 6°C (termometr mokry).