

WI-FI R32

▶ Funkcje

R32 Czynnik R32	i-Action Funkcja i-Action	Blue Fin Powłoka Blue Fin	Auto-Restart Funkcja auto-restart	Intelligent System Inteligentny system odszraniania	Energy Saving Funkcja oszczędzania energii	CH7-SKY Filtr CH7 - SKY	Air Ionizer Jonizator powietrza	Washable Filter Zmywalny filtr powietrza
Auto+ Samoczyszczenie jednostki	Night Mode Komfortowy tryb nocny	8°C Grzanie 8°C	Hot Start Funkcja gorącego startu	Humidification Funkcja osuszania	I-Feel Funkcja I FEEL	Turbo Funkcja Turbo	Fan Speed Kilka prędkości wentylatora	Auto Swing Automatyczna żaluzja góra-dół
LED Wyświetlacz LED	Keypad Lock Blokada klawiatury	Wi-Fi Funkcja Wi-Fi	24h Timer 24h	Self-Diagnosis Autodiagnoza jednostki	▶ Opis funkcji str. 150			

▶ Sterowanie

STANDARD

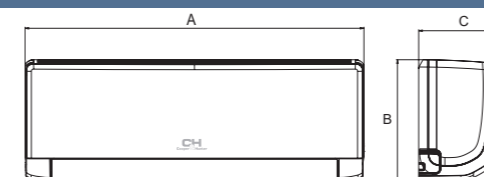


Sterownik bezprzewodowy YAP1FB



Model		CH-S09FTXF2-NG(I)	CH-S12FTXF2-NG(I)	CH-S18FTXF2-NG(I)	CH-S24FTXF2-NG(I)
Zasilanie	V~Hz/faza	220-240~50/1			
Wydajność	Chłodzenie kW	2.70	3.20	4.60	6.20
	Grzanie kW	2.80	3.40	5.20	6.50
Wydajność osuszania	l/h	0.80	1.40	1.80	1.80
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	280/310/340/400/480/520/550	280/320/350/400/480/520/590	600/700/800/850	400/600/800/900
Poziom ciśnienia akustycznego	Chłodzenie dB(A)	21/26/29/33/35/37/40	24/26/30/33/35/37/41	31/38/42/44	30/37/45/48
	Grzanie dB(A)	24/26/30/33/35/37/40	25/28/31/33/35/37/41	34/41/46/48	26/37/45/48
Rury chłodnicze ciecz/ gaz	mm(cal)	Ø6.35/9.52 (1/4"/3/8")	Ø6.35/9.52 (1/4"/3/8")	Ø6.35/9.52 (1/4"/3/8")	Ø6.35/12.70 (1/4"/1/2")
Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	mm	773x185x250	773x185x250	970x225x300	970x225x300
Waga netto/ brutto	kg	8.5/9.5	8.5/9.5	13.5/16.0	13.5/16.0
Komunikacja	mm <sup>2</sup>	4x1.0	4x1.0	4x1.0	4x1.0
Komunikacja Wi-Fi	+/-	+	+	+	+

JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA



Model	A (szer.)	B (wys.)	C (głęb.)
CH-S09FTXF2-NG(I)	773	250	185
CH-S12FTXF2-NG(I)	773	250	185
CH-S18FTXF2-NG(I)	970	300	225
CH-S24FTXF2-NG(I)	970	300	225