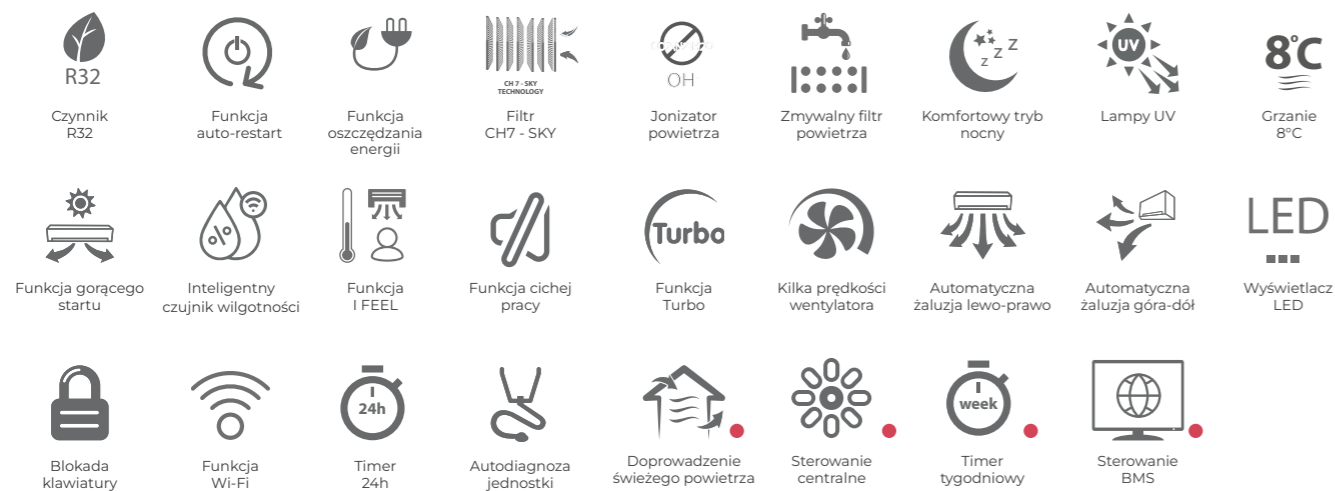




► Funkcje



● Opcja ► Opis funkcji str. 150

► Sterowanie i akcesoria



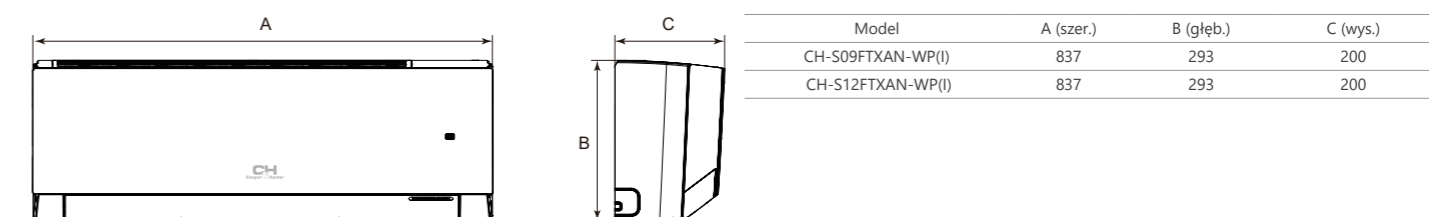
*Do podłączenia sterownika centralnego wymagany jest sterownik XK76 do każdej jednostki



Wizualizacja AR na Twojej ścianie!

MODEL		CH-S09FTXAN-WP(I)	CH-S12FTXAN-WP(I)
Zasilanie	V~Hz/faza	220-240V~50Hz/1 faza	
Wydajność	Chłodzenie kW	2.70	3.51
	Grzanie kW	3.00	3.81
Wydajność osuszania	l/h	0.80	1.4
Przepływ powietrza	m³/h	180/390/420/440/470/540/570/610	320/430/460/500/530/570/600/720
Poziom ciśnienia akustycznego	Chłodzenie dB(A)	19/22/23/26/31/34/37/38	19/24/30/32/34/36/39/43
	Grzanie dB(A)	28/29/30/31/34/37/39	29/31/32/34/36/39/43
Rury chłodnicze ciecz/ gaz	mm(cal)	Ø6.35/9.52 (1/4"/3/8")	Ø6.35/15.90 (1/4"/5/8")
Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	mm	837x200x293	837x200x293
Waga netto/ brutto	kg	9.5/11.5	9.5/11.5
Komunikacja	mm²	4x1.0	4x1.0
Komunikacja Wi-Fi	+/-	+	+

JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA



Model	A (szer.)	B (głęb.)	C (wys.)
CH-S09FTXAN-WP(I)	837	293	200
CH-S12FTXAN-WP(I)	837	293	200