

CONSOLE

Klimatyzatory przypodłogowe



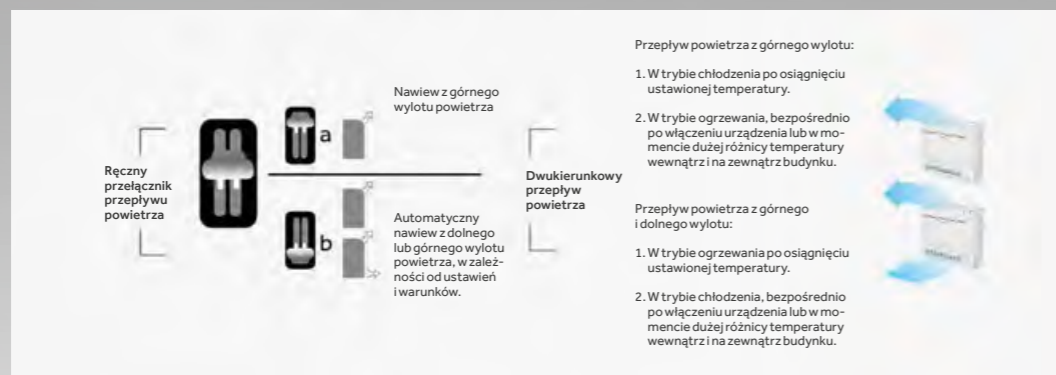
Dwukierunkowy przepływ powietrza

W trybie chłodzenia, na początku nawiew następuje z górnego i dolnego wylotu powietrza, natomiast po osiągnięciu ustawionej temperatury automatycznie przełączany jest tylko na górny wylot powietrza. W trybie grzania, na początku nawiew następuje z górnego wylotu powietrza, natomiast w momencie osiągnięcia ustawionej temperatury nawiew jest automatycznie przełączany na dolny i górny wylot powietrza.



Łatwy montaż

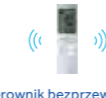
Konstrukcja jednostki wewnętrznej umożliwia montaż bezpośrednio na podłodze lub na ścianie.



Klimatyzatory przypodłogowe CONSOLE



J. zewnętrzna



Sterownik bezprzewodowy YR-HBS01 (standard)



Sterownik przewodowy YR-E17/YR-E17A (opcja)



Sterownik przewodowy HW-BA116ABK (opcja)



Sterownik przewodowy HW-BA101ABT (opcja)



Sterowanie Wi-Fi (opcja)



Tryb Turbo Cooling



Funkcja osuszania



Komfortowy sen



Ciepły start



Tryb Quiet

Model		J. wew.	AF25S2SD1FA	AF35S2SD1FA	
		J. zew.	1U25S2SM1FA	1U35S2SM1FA	
Wartości nominalne	Wydajność	Chłodzenie	Btu/h (nom.)	8530 (2730-10920)	11600 (3410-13650)
			kW Nom. (min.-maks.)	2.5 (0.8-3.2)	3.4 (1.0-4.0)
	Grzanie		Btu/h (nom.)	9550(2730-11950)	11950(3410-15360)
			kW Nom. (min.-maks.)	2.8 (0.8-3.8)	3.5 (1.0-4.5)
	Pobór mocy	Chłodzenie	kW Nom. (min.-maks.)	0.65 (0.2-1.3)	0.92 (0.3-1.5)
		Grzanie	kW Nom. (min.-maks.)	0.95 (0.3-1.6)	1.05 (0.5-1.6)
EER/COP			3.8/3.23	3.61/3.46	
Wartości sezonowe	SEER/SCOP			8.0/4.2	7.5/4.2
	Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)			A++/A+	A++/A+
	Roczne zużycie energii	Chłodzenie	kW	115	150
		Grzanie	kW	798	962
Jednostka wewnętrzna					
Parametry elektryczne	Zasilanie	F/V/Hz	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	
Osiągi	Przepływ powietrza	m ³ /h	450/400/350/300/250	500/450/400/350/300	
	Poziom mocy akustycznej	dB(A)	52	55	
	Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	40/32/25/20	42/34/26/21	
	Wymiary netto (szer./gl./wys.)	mm	700/210/600	700/210/600	
Montaż	Wymiary brutto z opakowaniem (szer./gl./wys.)	mm	783/303/695	783/303/695	
	Waga netto/brutto	kg	16.5/18.5	16.5/18.5	
	Sterownik	standard	YR-HBS01	YR-HBS01	
		opcja	YR-E17/YR-E17A/HW-BA116ABK/HW-BA101ABT		
Jednostka zewnętrzna					
Parametry elektryczne	Zasilanie	f/V/Hz	1/230/50	1/230/50	
Osiągi	Przepływ powietrza (H/M/L)	m ³ /h	1900	2000	
	Poziom mocy akustycznej (H/M/L)	dB(A)	59	61	
	Poziom ciśnienia akustycznego (H/M/L)	dB(A)	47	48	
	Wymiary netto (szer./gl./wys.)	mm	800/275/553	800/275/553	
Montaż	Wymiary brutto z opakowaniem (szer./gl./wys.)	mm	954/409/625	954/409/625	
	Waga netto/brutto	kg	29/31.5	31.5/34	
	Sprężarka		Rotacyjna	Rotacyjna	
	Czynnik chłodniczy		R32	R32	
	GWP		675	675	
	Średnica przewodu cieczowego	mm	6.35	6.35	
	Średnica przewodu gazowego	mm	9.52	9.52	
	Maks. długość przewodów	m	15	15	
	Maks. różnica poziomów	m	10	10	
	Naplenie czynnikiem	kg	0.65	0.94	
	Maks. długość przewodów bez dodatkowego doładowania	m	7	7	
Ilość dodatkowego czynnika na metr rurociągów	g/m	20	20		
Temperatura pracy	Chłodzenie (min.-maks.)	°C	-10-43	-10-43	
	Grzanie (min.-maks.)	°C	-15-24	-15-24	