

SPLIT

Klimatyzatory kasetonowe

o obwodowym przepływie powietrza

Klimatyzatory kasetonowe Heiko to świetne rozwiązanie do montażu w domu, biurze, czy restauracji. W ofercie znajdują się urządzenia o różnej wydajności, tak aby dopasować je do wielkości powierzchni budynku. Klimatyzatory kasetonowe dostępne są z panelem o obwodowym przepływie powietrza. Urządzenia Heiko są dyskretne, przyjazne w montażu i świetnie wpasują się w każdą aranżację.

NASTAWA TEMPERATURY od 16 do 30°C



Obwodowy przepływ powietrza



Wysoka energooszczędność



Przepływ powietrza SMART



Kontrola przepływu powietrza



Cicha praca

TRYB TURBO

JEDNYM PRZYCISKIEM NADAJ PEŁNĄ MOC URZĄDZENIU.

FUNKCJA SLEEP

ZAPEWNIJ KOMFORTOWY SEN.

**CHŁODZENIE
GRZANIE
OSUSZANIE
WENTYLATOR
AUTO**

5

LAT
GWARANCJI



Jednostka wewnętrzna



Maskownica
PB-950HE4
(opcja)



Sterownik
bezprzewodowy YR-NRS01
(opcja)



Sterownik
przewodowy YR-C01
(opcja)



Jednostka zewnętrzna

Jednostka wewnętrzna		CA070-A1		CA100-A1	
Jednostka zewnętrzna		JZ070-A1		JZ100-A1	
Wartość nominalna	Wydajność	– Chłodzenie	Btu/h (nom.)	22200	31400
			kW nom. (min.~max)	7.1 (2-7.3)	9.2 (2.5-10.0)
	Pobór mocy	– Grzanie	Btu/h (nom.)	24300	34800
			kW nom. (min. ~ max)	8.0 (2.5-8)	10.2 (3.0-10.5)
	EER/COP	– Chłodzenie	kW nom. (min. ~ max)	2.20 (0.5-2.6)	3.12 (0.5-4.0)
			kW nom. (min. ~ max)	1.91 (0.5-2.6)	2.91 (0.5-4.0)
Wartość sezonowa	SEER/SCOP		3.23/3.72	3/3.5	
			6.1/3.8	5.9/3.8	
	Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)		A++/A	A+/A	
	Roczne zużycie energii (chłodzenie)	kWh	406	555	
	Roczne zużycie energii (grzanie)	kWh	1831	2780	
Jednostka wewnętrzna		CA070-A1		CA100-A1	
Parametry elektryczne	Zasilanie	f/V/Hz	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	
Osiągi	Przepływ powietrza	m³/h	1260/1070/820/680	1680/1530/1320/1190	
	Poziom mocy akustycznej	dB(A)	55	62	
	Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	42/40/38/35	45/42/38/34	
Montaż	Wymiary bez opakowania (szer./gł./wys.)	mm	840/840/204	840/840/246	
	Wymiary z opakowaniem (szer./gł./wys.)	mm	990/990/310	990/990/310	
	Waga netto/brutto	kg	27/32	31/36	
	Sterownik	opcja bezprzewodowa	YR-NRS01	YR-NRS01	
		opcja przewodowa	YR-C01	YR-C01	
Maskownica	Model	opcja	PB-950HE4	PB-950HE4	
	Wymiary (szer./gł./wys.)	mm	950/950/50	950/950/50	
	Wymiary z opakowaniem (szer./gł./wys.)	mm	1000/1000/110	1000/1000/110	
	Waga netto/brutto	kg	6.5/9	6.5/9	
Jednostka zewnętrzna		JZ070-A1		JZ100-A1	
Parametry elektryczne	Zasilanie	f/V/Hz	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	
Osiągi	Przepływ powietrza (H)	m³/h	3000	3500	
	Poziom mocy akustycznej	dB(A)	67	66	
	Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	54	53	
Montaż	Wymiary bez opakowania (szer./gł./wys.)	mm	890/353/697	920/372/760	
	Wymiary z opakowaniem (szer./gł./wys.)	mm	1046/460/780	1036/478/820	
	Waga netto/brutto	kg	48/53	60/65	
	Typ sprężarki		Podwójna rotacyjna	Podwójna rotacyjna	
	Czynnik chłodniczy		R32	R32	
	GWP		675	675	
	Średnica przewodu cieczowego	mm	9.52	9.52	
	Średnica przewodu gazowego	mm	15.88	15.88	
	Całkowita długość rurociągu (max)	m	50	50	
	Maksymalna różnica poziomów	m	30	30	
	Napełnienie czynnikiem	kg	1.3	1.5	
	Całkowita dł. rurociągu bez napełniania czynnika	m	10	30	
	Ilość dodatkowego czynnika na metr rurociągu	g/m	45	45	
Warunki robocze (zewn.)	Chłodzenie (min. - max.)	°C	-10~-46	-10~-46	
	Grzanie (min. - max.)	°C	-15~-24	-15~-24	