



SRK-ZMP



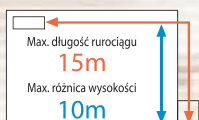
Klimatyzator ścienny



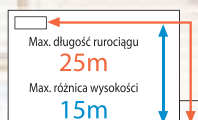
NOWOŚĆ

SRK25ZMP-S, SRK35ZMP-S
SRK45ZMP-S

Długość rurociągu



SRK25ZMP-S
SRK35ZMP-S



SRK45ZMP-S

Wyposażenie standardowe



SRK25ZMP-S
SRK35ZMP-S



SRK45ZMP-S

FUNKCJE



Komfort



Dystrybucja powietrza



Wygoda i ekonomia



Serwis



Inne



SPECYFIKACJA

Jednostka wewnętrzna			SRK25ZMP-S	SRK35ZMP-S	SRK45ZMP-S
Jednostka zewnętrzna			SRC25ZMP-S	SRC35ZMP-S	SRC45ZMP-S
Zasilanie			1 Faza, 220 - 240V, 50Hz		
Wydajność chłodnicza (Min~Max)		kW	2.5(0.9~2.8)	3.2(0.9~3.5)	4.5(0.9~4.8)
Wydajność ogrzewania (Min~Max)		kW	2.8(0.8~3.9)	3.6(0.9~4.3)	5.0(0.8~5.8)
Pobór mocy		Chłodzenie/Ogrzewanie	0.78 / 0.755	0.995 / 0.995	1.495 / 1.385
EER/COP		Chłodzenie/Ogrzewanie	3.21/3.71	3.22 / 3.62	3.01 / 3.61
Prąd rozruchu		220/230/240 V	3.9 / 3.8 / 3.6	4.9 / 4.7 / 4.5	7.0 / 6.7 / 6.4
Max prąd pracy			9	9	14
* Poziom mocy akustycznej	Jedn. wewn.	Chłodzenie/Ogrzewanie	59 / 58	60 / 58	60 / 64
	Jedn. zewn.	Chłodzenie/Ogrzewanie	60 / 59	60 / 60	65 / 65
* Poziom ciśnienia akustycznego	Jedn. wewn.	Chłodzenie (Hi/Me/Lo)	45 / 34 / 23	47 / 36 / 23	46 / 40 / 25
	Jedn. wewn.	Ogrzewanie (Hi/Me/Lo)	43 / 34 / 26	44 / 36 / 28	48 / 43 / 32
	Jedn. zewn.	Chłodzenie/Ogrzewanie	47 / 45	49 / 48	52 / 53
Przepływ powietrza	Jedn. wewn.	Chłodzenie (Hi/Me/Lo)	10.1 / 7.3 / 4.2	9.5 / 6.8 / 4.2	9.0 / 7.2 / 3.8
	Jedn. wewn.	Ogrzewanie (Hi/Me/Lo)	9.5 / 7.3 / 5.2	9.6 / 7.4 / 5.5	12.0 / 9.2 / 6.2
	Jedn. zewn.	Chłodzenie/Ogrzewanie	26.0 / 19.7	25.4 / 20.5	35.5 / 33.5
Wymiary zewnętrzne	Jedn. wewn.	Wys.xSzer.xGłęb.	262 x 769 x 210		
	Jedn. zewn.		540 x 645(+57) x 275		595 x 780(+62) x 290
Waga netto	Jedn. wewn. / Jedn. zewn.	kg	6.9 / 25	7.2 / 27	7.6 / 40
Przyłącza rurowe	Ciecz/Gaz	ø mm	6.35(1/4") / 9.52(3/8")		6.35(1/4") / 12.7(1/2")
Długość rurociągu		m	Max. 15		
Różnica wysokości		O/U powyżej/poniżej	Max. 10 / Max. 10		Max. 15 / Max. 15
Zakres temperatur pracy		Chłodzenie	-15~46		
		Ogrzewanie	-15~24		
Filtr powietrza			-		

Warunki prezentacji danych (ISO-T1)

Chłodzenie: temperatura wewnętrzna 27°CDB, 19°CWB, temperatura zewnętrzna 35°CDB. Ogrzewanie: temperatura wewnętrzna 20°CDB, temperatura zewnętrzna 7°CDB, 6°CWB.

* Poziom ciśnienia akustycznego mierzony w komorze bezekowej. Podczas normalnej pracy urządzenia wartości nieco wyższe z powodu warunków zewnętrznych.