

System Inwerter Multi-Split NOWOŚĆ

System Multi-Split umożliwia pojedynczej jednostce zewnętrznej obsługę do 4 jednostek wewnętrznych w zakresie od 6.0 kW do 13.5 kW.



600 x 600
Klimatyzator kompaktowy



ZJX, ZJ

Klimatyzator ścienny **SRK**



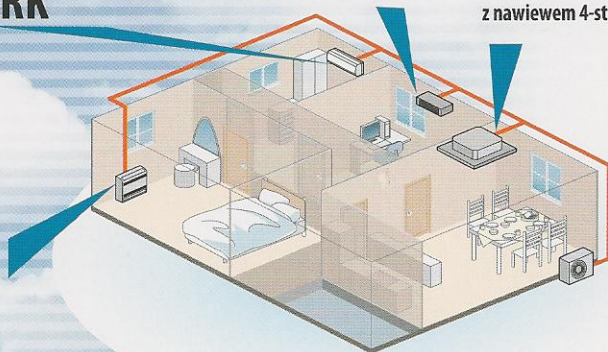
Klimatyzator kanałowy **SRR**



Klimatyzator kasetonowy z nawiewem 4-stronnym **FDTC**



Klimatyzator przypodłogowy **SRF**



JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE



SCM40ZJ-S, SCM45ZJ-S
SCM50ZJ-S, SCM60ZJ-S

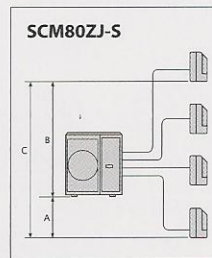
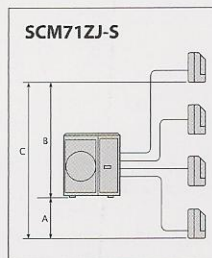
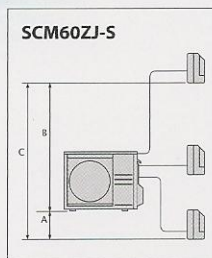
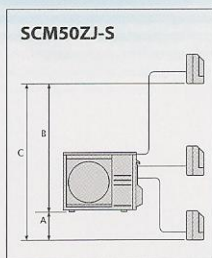
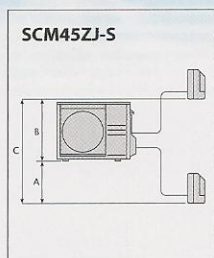
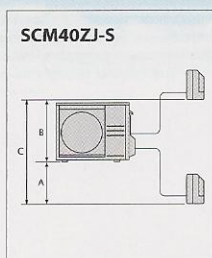


SCM71ZJ-S, SCM80ZJ-S

PRZYŁĄCZA RUROWE

Ograniczenia Maksymalna dopuszczalna długość rurociągu dla poszczególnych jednostek zewnętrznych oraz maksymalna dozwolona różnica wysokości dla jednostek zewnętrznych pokazane są w tabeli poniżej.

	SCM40ZJ-S	SCM45ZJ-S	SCM50ZJ-S	SCM60ZJ-S	SCM71ZJ-S	SCM80ZJ-S
długość rurociągu dla jednej jednostki wewn.	do 25m	do 25m	do 25m	do 25m	do 25m	do 25m
całkowita długość rurociągu	do 30m	do 30m	do 40m	do 40m	do 70m	do 70m
dla najniż. punktu instalacji jednostki wewn. (A)	do 15m	do 15m	do 15m	do 15m	do 20m	do 20m
dla najwyż. punktu instalacji jednostki wewn. (B)	do 15m	do 15m	do 15m	do 15m	do 20m	do 20m
maks. różnica wys. pomiędzy jedn. wewn. (C)	do 25m	do 25m	do 25m	do 25m	do 25m	do 25m
dł. rurociągu bez konieczności doładowania czynnika chl.	30m	30m	40m	40m	40m	40m



SPECYFIKACJA JEDNOSTEK ZEWNĘTRZNYCH

Model			2 pokoje		3 pokoje		4 pokoje	
			SCM40ZJ-S	SCM45ZJ-S	SCM50ZJ-S	SCM60ZJ-S	SCM71ZJ-S	SCM80ZJ-S
Zasilanie			1 Faza, 220/230/240V, 50Hz					
Wydajność chłodnicza	ISO-T1	kW	4.0(1.8~5.9)	4.5(1.8 ~6.4)	5.0(1.8 ~7.1)	6.0(1.8 ~7.5)	7.1(1.8 ~8.8)	8.0(1.8 ~9.2)
Wydajność ogrzewania	ISO-T1	kW	4.5(1.4~6.9)	5.6(1.4 ~7.4)	6.0(1.4 ~7.5)	6.8(1.5 ~7.8)	8.6(1.5 ~9.4)	9.3(1.5 ~9.8)
COP (chłodzenie)			4.76	4.33	4.63	4.2	4.08	3.70
COP (ogrzewanie)			5.00	4.67	4.58	4.5	4.30	4.12
Klasa energetyczna (chłodzenie)			A	A	A	A	A	A
Klasa energetyczna (ogrzewanie)			A	A	A	A	A	A
Poziom mocy akustycznej *	chlodz.	dB(A)	60	60	62	63	65	66
	ogrzew.	dB(A)	62	62	65	65	66	66
Poziom ciśnienia akustycznego *	chlodz.	dB(A)	47	47	49	50	52	54
	ogrzew.	dB(A)	48	49	52	52	54	54
Przepływ powietrza	chlodz.	m ³ /min	40.0	40.0	41.0	42.0	56.0	56.0
	ogrzew.	m ³ /min	40.0	40.0	41.0	42.0	56.0	56.0
Wymiary zewnętrzne Wys. x Szer. x Głęb.	mm		640X850(+65)X290				750X880(+73)X340	
Waga netto	kg		47	47	48	49	62	
Typ kompresora			Rotacyjny „Twin” x 1					
Czynnik chłodniczy			R410A					
Jednostki wewnętrzne			20, 25, 35		20, 25, 35, 50		20, 25, 35, 50, 60	
Maks. wydajność jedn. wewn.	kW		6.0	7.0	8.5	11.0	12.5	13.5