



СПЛІТ-СИСТЕМИ НАСТІННОГО ТИПУ



SRK-ZSPR-S



SRK63ZSPR-S, SRK71ZSPR-S, SRK80ZSPR-S



Дротяний пульт керування (опція)



RC-EX3A RC-E5 RCH-E3

* Дротяні пульти підключаються через адаптер SC-BIKN2-E



Бездротовий пульт ДК



SRC63ZSPR-S



SRC71ZSPR-S SRC80ZSPR-S

■ ФУНКЦІЇ

Функції

енергозбереження Функції розподілу повітря



Системи очищення та фільтрації повітря



Зручність і комфорт



Інші функції



■ ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внутрішній блок			SRK63ZSPR-S	SRK71ZSPR-S	SRK80ZSPR-S
Зовнішній блок			SRC63ZSPR-S	SRC71ZSPR-S	SRC80ZSPR-S
Електроживлення			1 фаза, 220-240 В, 50 Гц		
Холодопродуктивність (Min~Max)		кВт	6.3 (1.2~7.1)	7.1 (2.3~7.8)	8.0 (2.3~9.7)
Теплопродуктивність (Min~Max)		кВт	7.1 (0.8~9.0)	8.0 (2.0~10.8)	9.0 (2.1~11.2)
Споживна потужність		кВт	1.85 / 1.74	1.93 / 1.95	2.09 / 2.27
SEER / SCOP		Охолодження/Обігрів	6.30 / 4.20	6.10 / 4.10	5.80 / 4.00
Макс. пусковий струм		A	14,5	17	17
Рівень звукової потужності	Внутр.	Охолодження/Обігрів	58 / 58	57 / 60	60 / 62
	Зовнішн.	Охолодження/Обігрів	67 / 66	63 / 63	67 / 67
Рівень звукового тиску	Внутр.	Охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo)	44 / 39 / 35 / 25	44 / 41 / 37 / 25	47 / 44 / 39 / 26
	Зовнішн.	Обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo)	44 / 38 / 34 / 28	46 / 39 / 35 / 28	47 / 41 / 36 / 29
Циркуляція повітря	Внутр.	Охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo)	20.5 / 18.1 / 15.7 / 10.4	20.5 / 18.6 / 16.2 / 10.4	23.5 / 20.2 / 17.5 / 10.4
	Зовнішн.	Обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo)	23.5 / 19.0 / 16.5 / 13.1	25.0 / 19.8 / 17.3 / 13.3	26.5 / 21.3 / 18.4 / 13.5
Розміри	Внутр.	Висота x Ширина x Глибина	339 x 1197 x 262		
	Зовнішн.		640 x 800(+71) x 290 750 x 880(+88) x 340		
Вага нетто		кг	15.5 / 45.0	15.5 / 57.0	16.5 / 58.5
Холодоагент		Тип	R410A		
		Заводська заправка	1.55 / 0.844	1.8 / 1.013	1.6 / 1.080
Приєднання труб		Рідина / Газ	6.35(1/4") / 12.7(1/2") 6.35(1/4") / 15.88(5/8")		
Максимальна довжина труб		м	Max.30		
Макс. перепад висот		Зовнішн. вище / нижче	Max.20 / Max.20		
Робочий діапазон зовнішніх температур		Охолодження	-15~46		
		Обігрів	-15~24		
Повітряний фільтр			Антиалергенний x 1, Фотокаталітичний x 1		
Підключення живлення			зовнішній блок		
Кабель живлення		мм ²	3 x 2.5		
Міжблочний кабель		мм ²	4 x 1.5		
Номинал автоматичного вимикача		A	20		

* Технічні дані приведені відповідно до стандарту (ISO - T1). Охолодження: внутрішня температура 27 °CDB, 19 °CWB, зовнішня температура 35 °CDB.

Обігрів: внутрішня температура 20 °CDB, зовнішня температура 7 °CDB, 6 °CWB.

* Рівень шуму відображає дані отримані в результаті вимірів виконаних у безшумній камері. У нормальних умовах експлуатації, цей рівень може трохи відрізнятись.

* «tonne(s) of CO2 equivalent» означає кількість парникових газів, виражену як множення ваги парникових газів у метричних тонах та їх потенціалу глобального потепління.