



# ИНВЕРТОРЕН МОДЕЛ СТЕНЕН ТИП

Standard Series

# SRK-ZSP-W

НОВО



SRK25ZSP-W, SRK35ZSP-W, SRK45ZSP-W



SRK-ZSP-W могат да се комбинират както с външни тела с хладилен агент R32, така и с външни тела с R410A.



Безжично

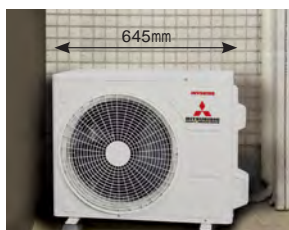
дистанционно управление



SRC25ZSP-W  
SRC35ZSP-W



SRC45ZSP-W



## Еlegantен неподвластен на времето дизайн

Стилният дизайн на ZSP серии се вписва във всеки интериор.

## Подобрен енергиен клас

Всички класове

## Компактност и леко тегло

SRK-ZSP-W сериите предлагат голяма гъвкавост при монтаж.

### ■ ФУНКЦИИ

Спестяване на енергия



Въздушен поток



Комфорт



Таймер



Удобство



Други



### ■ СПЕЦИФИКАЦИИ

Вътрешно тяло			SRK25ZSP-W	SRK35ZSP-W	SRK45ZSP-W
Външно тяло			SRC25ZSP-W	SRC35ZSP-W	SRC45ZSP-W
Захранване			1 Phase, 220 - 240V, 50Hz		
Охладителен капацитет (Мин.-Макс.)	kW		2.5(0.9~3.1)	3.2(0.9~3.7)	4.5(1.3~4.8)
Отоплителен капацитет (Мин.-Макс.)	kW		2.8(1.0~4.1)	3.6(1.0~4.6)	5.0(1.2~5.8)
Консумирана мощност	Охлаждане/Отопление	kW	0.710 / 0.690	0.910 / 0.930	1.350 / 1.360
EER/COP	Охлаждане/Отопление		3.52/4.05	3.52 / 3.87	3.33 / 3.68
Енергиен клас(охлаждане/отопление)			A++/A+	A++/A+	A++/A+
SEER			6.80	7.30	6.30
SCOP (умерен климат)			4.10	4.40	4.20
Проектен капацитет (охлаждане)	kW		2.50	3.20	4.50
Проектен капацитет (отопление при -10°C)	kW		2.80	3.00	3.80
Годишна консумация на енергия(охлаждане/отопление)		kWh/a	129/957	155/955	251/1269
Макс. работен ток	A		9	9	14.5
Ниво на шум	Вътрешно	Охлаждане (Uo/Lo/Me/Hi)	23 / 34 / 45	23 / 36 / 45	24 / 39 / 44
		Отопление (Uo/Lo/Me/Hi)	26 / 34 / 43	28 / 36 / 44	30 / 41 / 48
	Външно	Охлаждане/Отопление	47 / 45	48 / 48	51 / 51
Въздушен поток	Вътрешно	Охлаждане (Uo/Lo/Me/Hi)	4.2 / 7.3 / 10.0	4.2 / 6.8 / 9.5	3.8 / 7.2 / 9.0
		Отопление (Uo/Lo/Me/Hi)	5.2 / 7.3 / 9.5	5.5 / 7.4 / 9.6	6.2 / 9.2 / 12.0
	Външно	Охлаждане/Отопление	23.7 / 19.7	22.8 / 22.0	35.6 / 33.4
Външни размери	Вътрешно	Височина x Широчина x Дълбочина	267 x 783 x 210		
	Външно		540 x 645(+57) x 275		595 x 780(+62) x 290
Тегло	Вътрешно / Външно	kg	7.0 / 26.5	7.0 / 28.5	7.5 / 36.0
Хладилен агент	Тип/GWP		R410A / 2088		
	Зареден	kg/TCO <sub>2</sub> Eq	0.550 / 0.371	0.68 / 0.459	1.10 / 0.743
Размер на тръбите	Течност/Газ	ø mm	6.35(1/4") / 9.52(3/8")		
	Дължина на тръбата на хладилния агент	m	Max. 15		
Външно е по-високо/по-ниско		m	Max. 10 / Max. 10		Max. 15 / Max. 15
Диапазон на работа при външна температура	Охлаждане	°C	-15~46		
	Отопление		-15~24		
Филтър			-		