

Серия Premium ZS



Ефективни дизайнерски климатици с висок енергиен клас A+++

SRK-ZS модели от серия Premium на MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES осигуряват висока сезонна ефективност, изключително ниски нива на шум до 19 dB и максимален комфорт при охлаждане и отопление, дори и при -15°C. Със стилен, неподвластен на времето дизайн в три цветови варианта – **Pure White**, **Titanium** и контраст **Black & White**, и с много опции за удобство на всеки потребител, включително и Wi-Fi.

ФУНКЦИИ

Спестяване на енергия

-  Адаптивно управление с предсказване
-  Икономичен режим

Въздушен поток

-  Jet технология за безшумен, равномерен и непрекъснат въздушен поток във всички части на помещението
-  3D Auto – може да изберете най-подходящата охлаждаща или затопляща схема само от един бутон
-  Автоматични въздухоразпределителни клапи
-  Запаметяване на позицията на въздухоразпределителните клапи
-  Завъртане на въздухоразпределителните клапи във вертикално направление
-  Завъртане на въздухоразпределителните клапи в хоризонтално направление
-  Настройване на посоката на въздушния поток

Операции за почистване на филтри

-  Алерген-деактивираща система
-  Самопочистваща функция
-  Алерген-деактивиращ филтър
-  Запазва въздуха свеж чрез отнемане на неприятните миризми
-  Разглобяем преден панел

Комфорт и удобство

-  Режим на изсушаване на помещението
-  Hi Power – режим за бързо постигане на желаната температура
-  Тих режим
-  Нощно поддържане на температурата
-  Седмичен таймер
-  Режим сън

Други

-  Автоматично премахва натрупания скреж и намалява времето за размразяване
-  Самодиагностика
-  Автоматично рестартиране
-  Опция за включване и изключване от вътрешното тяло

-  Автоматично включване и изключване за период от 24 часа
-  Комфортен старт
-  Запаметен режим
-  Заключване за деца
-  Настройване на яркостта на индикаторите
-  Функция камина
-  Wi-Fi система за управление

Моделите с фреон R32 са по-екологични и са с до 5% по-ефективни в сравнение с моделите с фреон R410A.



Вътрешните тела SRK-ZS-W са „хибрид“ и могат да бъдат използвани с външни тела с фреон R32 или R410A.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Вътрешно тяло		SRK20ZS-W,-WB,-WT	SRK25ZS-W,-WB,-WT	SRK35ZS-W,-WB,-WT	SRK50ZS-W,-WB,-WT
Външно тяло		SRC20ZS-W	SRC25ZS-W	SRC35ZS-W	SRC50ZS-W
Захранване			1 Phase, 220 - 240V, 50Hz		
Охладителен капацитет (Мин.-Макс.)	kW	2.0 (0.9~2.9)	2.5 (0.9~3.1)	3.5 (0.9~4.0)	5.0 (1.3~5.5)
Отоплителен капацитет (Мин.-Макс.)	kW	2.7 (0.9~4.3)	3.2 (0.9~4.5)	4.0 (0.9~5.0)	5.8 (1.3~6.6)
Консумирана мощност	Охлаждане/Отопление	kW	0.44 / 0.59	0.62 / 0.74	0.89 / 0.94
EER/COP	Охлаждане/Отопление		4.55 / 4.58	4.03 / 4.32	3.93 / 4.26
Енергиен клас	Охлаждане/Отопление		A+++ / A++	A+++ / A++	A++ / A++
SEER			8.50	8.50	8.40
SCOP (умерен климат)			4.60	4.70	4.60
Проектен капацитет	Охлаждане/Отопление при -10°C	kW	2.00 / 2.60	2.50 / 2.70	3.50 / 3.00
Годишна консумация на ел. енергия	Охлаждане/Отопление 2602 часа / 4910 часа	kWh/a	83 / 793	103 / 804	146 / 895
Прогнозни годишни разходи за Охлаждане / Отопление		lv.	20 lv. / 196 lv.	25 lv. / 199 lv.	36 lv. / 212 lv.
Ниво на шум	Вътрешно	Охлаждане (Ulo/Lo/Me/Hi) Отопление (Ulo/Lo/Me/Hi)	dB(A)	19 / 22 / 25 / 34	19 / 23 / 28 / 36
	Външно			19 / 23 / 29 / 36	19 / 24 / 30 / 39
Въздушен поток	Вътрешно	Охлаждане (Ulo/Lo/Me/Hi) Отопление (Ulo/Lo/Me/Hi)	m³/min	45 / 45	46 / 46
	Външно	Охлаждане/Отопление		5.0 / 5.9 / 7.0 / 9.3	5.0 / 5.9 / 8.0 / 9.9
	Външно	Охлаждане/Отопление		5.9 / 6.5 / 8.5 / 10.0	5.9 / 6.7 / 8.7 / 11.3
Външни размери	Вътрешно Външно	Височина x Широчина x Дълбочина	mm	27.4 / 23.6	27.4 / 23.6
Тегло	Вътрешно/Външно		kg	9.5 / 31.0	9.5 / 34.5
Хладилен агент	Тип/GWP			R32 / 675	
Размер на тръбите	Течност/Газ	Ø mm		6.35 (1/4") / 9.52 (3/8")	6.35 (1/4") / 12.7 (1/2")
Дължина на тръбата на хладилния агент		m		Max. 20	
Разлика във височината	Външното е по-високо/ по-ниско	m		Max. 10 / Max. 10	
Диапазон на работа при външна температура	Охлаждане Отопление	°C		-15 ~ 46 -15 ~ 24	
Филтър				Allergen Clear Filter x 1, Photocatalytic Washable Deodorizing Filter x 1	
Цена модел Pure White			1579 лв.	1749 лв.	2049 лв.
Цена модел Black & White / Titanium			1729 лв.	1899 лв.	2199 лв.
Цена Wi-Fi адаптор WF-RAC (опция)				180 лв.	

- Данните са измерени при следните условия (ISO-T1): Охлаждане: Вътр. темп. 27° CDB, 19° CWB и външ. темп. 35° CDB.
- Показва стойността в звукоизолирано помещение. По време на работа тези стойности са малко по-високи, поради условията на заобикалящата среда.
- SEER/SCOP - сезонни кофициенти за целия сезон охлаждане / отопление, съгласно EN14825:2016 и регламент (EU) No.2016/2281.
- Годишната консумация на ел. енергия се базира на резултати от тестове, съгласно стандарта.
- Актуалната консумация на ел. енергия ще зависи от това как се използва уредът и къде е инсталiran.
- Прогнозните годишни разходи за охлаждане/отопление са на база цена на ел. енергия за дневна тарифа към март 2023 г. - 0,24723 лв. с ДДС.



Оторизиран дилър:

Сканирайте и
разгледайте моделите

