



## Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK100ZR-W / FDC100VSA-W

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: SRK100ZR-W / FDC100VSA-W  
Виробник: Mitsubishi Heavy Industries  
Код товару: SRK100ZR-W / FDC100VSA-W

від 163609 грн.

### Опис

**Настінна спліт-система Mitsubishi Heavy SRK100ZR-W / FDC100VSA-W** – має сезонну енергоефективність A++ на обігрів і A+ на охолодження. Працює як на обігрів (-20°C + 20°C) так і на охолодження (-15°C + 50°C).

Кондиціонер складається з внутрішнього блоку преміум-класу серії Diamond із сучасним дизайном SRK100ZR-W та компактного 3-фазного зовнішнього блоку серії Micro Inverter FDC100VSA-W.

Оснащений інверторним компресором.

Можливе керування через Wi-Fi зі смартфона або планшета.

**Mitsubishi Heavy SRK100ZR-W / FDC100VSA-W** розрахований на роботу у великих приміщеннях площею приблизно 100 м<sup>2</sup>.

Спліт-система функціонує на озонобезпечному фреоні - R32, що є більш екологічним та безпечним для навколишнього середовища.

Комфортний рівень шуму - від 27 дБ(A).

### Функції:

Протиалергенний фільтр.

Режим "3D AUTO".

Режим підвищеної продуктивності.

Автоматичний режим.

Рух жалюзі вгору/вниз.

Автоматична робота жалюзі.

Пам'ять жалюзі.

24-годинний таймер.

Функція "On timer".

Нічний режим.

Режим сну.

Осушення.

Автоматичне розморожування.

Знімна панель внутрішнього блоку.

функція самодіагностики.

Люмінесцентні кнопки.

Автоматичний перезапуск.

Додатковий вимикач.

### Характеристики

Основні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	SRK100ZR-W
Модель зовнішнього блоку	FDC100VSA-W
Рекомендована площа приміщення, кв. м	81 - 100
Холодопродуктивність (Min~Max), кВт	10.0 (4.0~11.2)
Теплопродуктивність (Min~Max), кВт	11.2 (4.0~12.5)
Споживана потужність охолодження, кВт	3.19
Споживана потужність обігріву, кВт	3.04
Клас енергоефективності охолодження	A++
Клас енергоефективності обігріву	A+
SEER	6.13
SCOP	4.33
Повітряний фільтр, шт.	Антиалергенний x 1, Фотокаталітичний дезодоруючий, що мийється x 1
Гарантія, міс	36
Країна виробник	Таїланд
Рівень звукового тиску	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(A)	48 / 45 / 40 / 27
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(A)	48 / 43 / 38 / 30
Зовнішній блок, охолодження, дБ(A)	54
Зовнішній блок, обігрів, дБ(A)	55
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШxВxГ), мм	1197 x 339 x 262
Розмір зовнішнього блоку (ШxВxГ), мм	970 x 845 x 370
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	16.5
Вага зовнішнього блоку (нетто), кг	78
Робочий діапазон зовнішніх температур	
Робота на охолодження, °C	від -15 до +50
Робота на обігрів, °C	від -20 до +20
Додаткові характеристики	
Серія внутрішнього блоку	SRK-ZR-W
Серія зовнішнього блоку	Micro Inverter
Тип внутрішнього блоку	Настінний
Рівень звукової потужності	
Внутрішній блок, охолодження, дБ(A)	63
Внутрішній блок, обігрів, дБ(A)	63
Зовнішній блок, охолодження; дБ(A)	69
Зовнішній блок, обігрів; дБ(A)	70
Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	1470 / 1278 / 1056 / 624
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	1650 / 1392 / 1146 / 816
Зовнішній блок, охолодження, м3/год	4500
Зовнішній блок, обігрів, м3/год	4380
Дані для монтажу	
Відстань між опорами зовнішнього блоку, мм	580
Діаметр отвору для дренажу вн. бл., мм	n/a
Параметри електроживлення	
Електроживлення	3 фази, 380-415 В, 50 Гц
Підключення електроживлення	Зовнішній блок
Кабель живлення, кв. мм	4x4.0, 1x1.5
Міжблочний кабель, кв. мм	4x1.5



## Аналоги

- Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK100ZR-W / FDC100VNP-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU71VH / FDC71VNP-W Канальний високого тиску Standard Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT40VH / SRC40ZSX-W1
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF71VH / FDC71VNP-W Колонний Standard Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE40VH / SRC40ZSX-W1
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT60VH / SRC60ZSX-W1
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy каналний FDU60VH / SRC50ZSX-W1
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE71VH / FDC71VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE100VH / FDC100VNA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE71VH / FDC71VNP-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT140VH / FDC140VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE140VH / FDC140VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE125VH / FDC125VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE100VH / FDC100VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE140VH / FDC140VNA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE125VH / FDC125VNA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK100ZR-W / FDC100VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE125VH / FDC125VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE100VH / FDC100VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE60VH / SRC60ZSX-W3
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE50VH / SRC50ZSX-W3
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE100VH / FDC100VNP-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE100VH / FDC90VNP-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE140VH / FDC140VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE125VH / FDC125VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE100VH / FDC100VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE140VH / FDC140VNA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE125VH / FDC125VNA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK100ZR-W / FDC100VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE100VH / FDC100VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy каналний FDU71VH / FDC71VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT140VH / FDC140VNA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT140VH / FDC140VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT125VH / FDC125VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT125VH / FDC125VNA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT125VH / FDC125VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT100VH / FDC100VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT100VH / FDC100VNA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT100VH / FDC100VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT100VH / FDC100VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT100VH / FDC100VNA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT100VH / FDC100VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT100VH / FDC90VNP-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT100VH / FDC100VNP-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT71VH / FDC71VNP-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT71VH / FDC71VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT60VH / SRC60ZSX-W3
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT50VH / SRC50ZSX-W3
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE125VH / FDC125VNP-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDT140VH / FDC140VSA-W Касетний Micro Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDT125VH / FDC125VNP-W Касетний Standard Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU140VH / FDC140VSA-W Канальний середнього тиску Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU100VH / FDC100VNX-W Канальний високого тиску Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU100VH / FDC100VSA-W Канальний високого тиску Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU125VH / FDC125VNX-W Канальний високого тиску Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU125VH / FDC125VSA-W Канальний високого тиску Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU100VH / FDC100VNA-W Канальний високого тиску Micro Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU100VH / FDC100VSA-W Канальний високого тиску Micro Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU125VH / FDC125VSA-W Канальний високого тиску Micro Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU100VH / FDC90VNP-W Канальний високого тиску Standard Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU125VH / FDC125VNP-W Канальний високого тиску Standard Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF71VH / FDC71VNX-W Колонний Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF100VH / FDC100VNX-W Колонний Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF100VH / FDC100VSA-W Колонний Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF125VH / FDC125VNX-W Колонний Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF125VH / FDC125VSA-W Колонний Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF140VH / FDC140VNX-W Колонний Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF140VH / FDC140VSA-W Колонний Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF100VH / FDC100VNA-W Колонний Micro Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF100VH / FDC100VSA-W Колонний Micro Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF125VH / FDC125VNA-W Колонний Micro Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF125VH / FDC125VSA-W Колонний Micro Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF140VH / FDC140VNA-W Колонний Micro Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF140VH / FDC140VSA-W Колонний Micro Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF100VH / FDC90VNP-W Колонний Standard Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF100VH / FDC100VNP-W Колонний Standard Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE140VH / FDC140VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE50VH / SRC50ZSX-W2
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE60VH / SRC60ZSX-W1
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT50VH / SRC50ZSX-W2
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT60VH / SRC60ZSX-W1
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT60VH / SRC60ZSX-W3
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT50VH / SRC50ZSX-W3
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT60VH / SRC60ZSX-W3
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT60VH / SRC60ZSX-W1
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK100ZR-W / FDC100VNA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK71ZR-W / FDC71VNP-W

Номинал автоматичного вимикача, А	20
Максимальний пусковий струм, А	15
Робочий струм охолодження, А	n/a
Робочий струм обігріву, А	n/a
<b>Під'єднання фреоноводів</b>	
Тип фреону	R32
Заводська заправка, кг	3.3
Заводська заправка, м	30
Дозаправка фреону, г/м	54
Приєднання труб, рідина, мм (дюйм)	9.52 (3/8")
Приєднання труб, газ, мм (дюйм)	15.88 (5/8")
Максимальна довжина магістралі, м	50
Максимальний перепад висот, зовн. вище / нижче, м	50 / 15
Тип компресора	Ротатійний
Виробник компресора	Mitsubishi H.I.
Компресорне масло, заправка, мл	n/a

