



Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK100ZR-W / FDC100VSX-W

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: SRK100ZR-W / FDC100VSX-W
Виробник: Mitsubishi Heavy Industries
Код товару: SRK100ZR-W / FDC100VSX-W

від 201927 грн.

Опис

Настінна спліт-система Mitsubishi Heavy SRK100ZR-W / FDC100VSX-W — має сезонну енергоефективність A++ на охолодження та A на обігрів. Оснащений інверторним компресором. Працює як на обігрів так і на охолодження.

Mitsubishi Heavy SRK100ZR-W / FDC100VSX-W розрахований на роботу у великих приміщеннях площею приблизно 100 м².

Можливе керування через Wi-Fi зі смартфона або планшета.

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

Комфортний рівень шуму - від 27 дБ(А).



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 Колоний Standard Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE40VH / SRC40ZSX-W1
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT60VH / SRC60ZSX-W1
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy каналний FDM50VH / 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 / FDC140VSX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE140VH / FDC140VSX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE125VH / FDC125VSX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE100VH / FDC100VSX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE140VH / FDC140VNX-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 SRK100ZR-W / 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 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

Характеристики

Основні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	SRK100ZR-W
Модель зовнішнього блоку	FDC100VSX-W
Рекомендована площа приміщення, кв. м	81 - 100
Холодопродуктивність (Min~Max), кВт	10.0 (3.5~11.2)
Теплопродуктивність (Min~Max), кВт	11.2 (2.7~16.0)
Споживана потужність охолодження, кВт	2.74
Споживана потужність обігріву, кВт	3.04
Клас енергоефективності охолодження	A++
Клас енергоефективності обігріву	A+
SEER	6.54
SCOP	4.01
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(А)	48 / 45 / 40 / 27
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А)	48 / 43 / 38 / 30
Зовнішній блок, охолодження, дБ(А)	53
Зовнішній блок, обігрів, дБ(А)	51
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШxВxГ), мм	1197 x 339 x 262
Розмір зовнішнього блоку (ШxВxГ), мм	970 x 1300 x 370
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	16.5
Вага зовнішнього блоку (нетто), кг	99
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	Hyper Inverter
Тип внутрішнього блоку	Настінний
Рівень звукової потужності	
Внутрішній блок, охолодження, дБ(А)	63
Внутрішній блок, обігрів, дБ(А)	63
Зовнішній блок, охолодження, дБ(А)	67
Зовнішній блок, обігрів, дБ(А)	67
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	6000
Зовнішній блок, обігрів, м3/год	6000
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

- [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-W2](#)
- [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 FDUM140VH / FDC140VSX Канальний середнього тиску Hyper Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU100VH / FDC100VNX-W Канальний високого тиску Hyper Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU100VH / FDC100VNX-W Канальний високого тиску Hyper Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU100VH / FDC100VSA-W Канальний високого тиску Micro Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU125VH / FDC125VNX-W Канальний високого тиску Hyper Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU125VH / FDC125VSX-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 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 / FDC100VSX-W Колонний Hyper Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF125VH / FDC125VNX-W Колонний Hyper Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF125VH / FDC125VSX-W Колонний Hyper Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF140VH / FDC140VNX-W Колонний Hyper Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF140VH / FDC140VSX-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 / FDC140VSX-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 FDT50VH / SRC50ZSX-W3](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT60VH / SRC60ZSX-W3](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT40VH / SRC40ZSX-W1](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK100ZR-W / FDC100VNA-W](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK71ZR-W / FDC71VNP-W](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK71ZR-W / FDC71VNX-W Diamond series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU100VH / FDC100VNP-W Канальний високого тиску Standard Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU125VH / FDC125VNA-W Канальний високого тиску Micro Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU140VH / FDC140VNA-W Канальний високого тиску Micro Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU140VH / FDC140VNX-W Канальний високого тиску Hyper Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU140VH / FDC140VSA-W Канальний високого тиску Micro Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU140VH / FDC140VSX-W Канальний високого тиску Hyper Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU200VH / FDC200VSA-W Канальний високого тиску Micro Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU250VH / FDC250VSA-W Канальний високого тиску Micro Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU280VH / FDC280VSA-W Канальний високого тиску Micro Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDUM100VH / FDC100VNA-W Канальний середнього тиску Micro Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDUM100VH / FDC100VNP-W Канальні середнього тиску Standard Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDUM100VH / FDC100VNX-W Канальний середнього тиску Hyper Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDUM100VH / FDC100VSA-W Канальний середнього тиску Micro Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDUM100VH / FDC100VSX-W Канальний середнього тиску Hyper Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDUM100VH / FDC90VNP-W Канальний середнього тиску Standard Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDUM125VH / FDC125VNA-W Канальний середнього тиску Micro Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDUM125VH / FDC125VNP-W Канальні середнього тиску Standard Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDUM125VH / FDC125VNX-W Канальний середнього тиску Hyper Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDUM125VH / FDC125VSA-W Канальний середнього тиску Micro Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDUM125VH / FDC125VSX-W Канальний середнього тиску Hyper Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDUM140VH / FDC140VNA-W Канальний середнього тиску Micro Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDUM140VH / FDC140VNX-W Канальний середнього тиску Hyper Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDUM140VH / FDC140VSA-W Канальний середнього тиску Micro Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDUM140VH / FDC140VSX-W Канальний середнього тиску Hyper Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDUM71VH / FDC71VNP-W Канальні середнього тиску Standard Inverter](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy канальний FDUM40VH / SRC40ZSX-W1](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy канальний FDUM50VH / SRC50ZSX-W2](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy канальний FDUM50VH / SRC50ZSX-W3](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy канальний FDUM60VH / SRC60ZSX-W2](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy канальний FDUM60VH / SRC60ZSX-W3](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy канальний FDUM71VH / FDC71VNX-W середнього тиску](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT125VH / FDC125VSX-W](#)

Номинал автоматичного вимикача, А	20
Максимальний пусковий струм, А	14
Робочий струм охолодження, А	n/a
Робочий струм обігріву, А	n/a
Під'єднання фреоноводів	
Тип фреону	R32
Заводська заправка, кг	4.0
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	100
Максимальний перепад висот, зовн. вище / нижче, м	50 / 15
Тип компресора	Ротатійний
Виробник компресора	Mitsubishi H.I.
Компресорне масло, заправка, мл	n/a