



## Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF140VH / FDC140VSA-W Колонний Micro Inverter

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: FDF140VH / FDC140VSA-W  
Виробник: Mitsubishi Heavy Industries  
Код товару: FDF140VH / FDC140VSA-W

від 259864 грн.

### Опис

Колонна спліт-система Mitsubishi Heavy FDF140VH / FDC140VSA-W — функціонує на озонобезпечному фреоні R32, що є більш екологічним та безпечним для навколишнього середовища.

Середній рівень шуму - від 55 дБ(А).

### Функції:

Рівномірний розподіл повітряного потоку.

Робочий діапазон зовнішніх температур: охолодження від -15 °C до +50°C, обігрів від -20°C до +20°C.

Протипиловий фільтр очищення повітря

Переважна більшість обладнання виробляється на заводі в Таїланді.

Моделі Mitsubishi забезпечені розширеною 3-річною гарантією від постачальника для вашої впевненості в японській якості.



### Аналоги

- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDTС60VН / SRC60ZSX-W1
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDTС50VН / SRC50ZSX-W2
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU71VН / FDC71VNP-W Канальний високого тиску Standard Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT40VН / SRC40ZSX-W1
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDE71VН / FDC71VNP-W Колонний Standard Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE40VН / SRC40ZSX-W1
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy каналний FDUМ50VН / SRC50ZSX-W1
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE71VН / FDC71VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE100VН / FDC100VNA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE71VН / FDC71VNP-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT140VН / FDC140VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE140VН / FDC140VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE125VН / FDC125VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE100VН / FDC100VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE140VН / FDC140VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE125VН / FDC125VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE100VН / FDC100VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE60VН / SRC60ZSX-W3
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE50VН / SRC50ZSX-W3
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE100VН / FDC100VNP-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE100VН / FDC90VNP-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE140VН / FDC140VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE125VН / FDC125VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE100VН / FDC100VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE140VН / FDC140VNA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE125VН / FDC125VNA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK100ZR-W / FDC100VNA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy каналний FDU71VН / FDC71VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT140VН / FDC140VNA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT140VН / FDC140VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT125VН / FDC125VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT125VН / FDC125VNA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT125VН / FDC125VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT100VН / FDC100VSA-W

### Характеристики

Основні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	FDF140VH
Модель зовнішнього блоку	FDC140VSA-W
Рекомендована площа приміщення, кв. м	126 - 140
Холодопродуктивність (Min~Max), кВт	13.6 (5.0~14.5)
Теплопродуктивність (Min~Max), кВт	15.5 (4.0~16.5)
Споживана потужність охолодження, кВт	5.42
Споживана потужність обігріву, кВт	4.98
Клас енергоефективності охолодження	п/а
Клас енергоефективності обігріву	п/а
SEER	5.19
SCOP	3.99
Повітряний фільтр, шт.	Пластиковий сітчастий, що мийється x 1
Гарантія, міс	36
Країна виробник	Таїланд

Рівень звукового тиску	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А)	55 / 51 / 49 / 44
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А)	55 / 51 / 49 / 44
Зовнішній блок, охолодження, дБ(А)	56
Зовнішній блок, обігрів, дБ(А)	58

Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШхВхГ), мм	600 x 1850 x 329
Розмір зовнішнього блоку (ШхВхГ), мм	970 x 845 x 370
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	49.0
Вага зовнішнього блоку (нетто), кг	78.0

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	FDF-VH
Серія зовнішнього блоку	Micro Inverter
Тип внутрішнього блоку	Колонний

Рівень звукової потужності	
Внутрішній блок, охолодження, дБ(А)	67
Внутрішній блок, обігрів, дБ(А)	67
Зовнішній блок, охолодження, дБ(А)	72
Зовнішній блок, обігрів, дБ(А)	73

Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	1740 / 1560 / 1380 / 1140
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	1740 / 1560 / 1380 / 1140
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	п/а

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 FDT100VH / FDC100VNA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT100VH / FDC100VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT100VH / FDC100VXS-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 FDUM140VH / FDC140VXS Канальний середнього тиску Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU100VH / FDC100VNX-W Канальний високого тиску Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU100VH / FDC100VXS-W Канальний високого тиску Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU125VH / FDC125VNX-W Канальний високого тиску Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU125VH / FDC125VXS-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 / FDC100VXS-W Колонний Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF125VH / FDC125VNX-W Колонний Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF125VH / FDC125VXS-W Колонний Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF140VH / FDC140VNX-W Колонний Hyper Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF140VH / FDC140VXS-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 FDF100VH / FDC90VNP-W Колонний Standard Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDF100VH / FDC100VNP-W Колонний Standard Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE140VH / FDC140VXS-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 SRK100ZR-W / FDC100VNP-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT40VH / SRC40ZSX-W1
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK100ZR-W / FDC100VNX-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK100ZR-W / FDC100VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK100ZR-W / FDC100VXS-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 / FDC140VXS-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 Канальний 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 / FDC100VXS-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 Канальний 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 / FDC125VXS-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 / FDC140VXS-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-W3
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy канальний FDUM71VH / FDC71VNX-W середнього тиску
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT125VH / FDC125VXS-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	n/a
Заводська заправка, м	30
Дозаправка фреону, г/м	n/a
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	Ротаційний
Виробник компресора	Mitsubishi H.I.
Компресорне масло, заправка, мл	n/a