



## Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDUM140VH / FDC140VSX Канальний середнього тиску Hyper Inverter

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: FDUM140VH / FDC140VSX  
Виробник: Mitsubishi Heavy Industries  
Код товару: FDUM140VH / FDC140VSX

від 0 грн.

### Опис

Канальна середнього тиску спліт-система Mitsubishi Heavy FDUM140VH / FDC140VSX — має сезонну енергоефективність A++ . Працює як на обігрів так і на охолодження.

Mitsubishi Heavy FDUM140VH / FDC140VSX розрахований на роботу у великих приміщеннях площею 140 м<sup>2</sup>.

Спліт-система функціонує на **інноваційному фреоні — R410A**.

Середній рівень шуму - від 30 дБ(А).

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 SRK100ZR-W / FDC100VNP-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy FDU71VH / FDC71VNP-W Канальний високого тиску Standard Inverter
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT140VH / 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 канальний FDU50VH / 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 / FDC140VNX-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 FDE100VH / 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 SRK100ZR-W / FDC100VSA-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy канальний 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

### Характеристики

Основні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	FDUM140VH
Модель зовнішнього блоку	FDC140VSX
Рекомендована площа приміщення, кв. м	126 - 140
Холодопродуктивність (Min~Max), кВт	14.0 (5.0~16.0)
Теплопродуктивність (Min~Max), кВт	16.0 (4.0~20.0)
Споживана потужність охолодження, кВт	4.28
Споживана потужність обігріву, кВт	4.42
Клас енергоефективності охолодження	n/a
Клас енергоефективності обігріву	n/a
SEER	5.36
SCOP	3.88
Повітряний фільтр, шт.	n/a
Гарантія, міс	36
Країна виробник	Таїланд

Рівень звукового тиску	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А)	47 / 40 / 35 / 30
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А)	47 / 40 / 35 / 30
Зовнішній блок, охолодження, дБ(А)	49
Зовнішній блок, обігрів, дБ(А)	52

Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШхВхГ), мм	1370 x 280 x 740
Розмір зовнішнього блоку (ШхВхГ), мм	970 x 1300 x 370
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	54
Вага зовнішнього блоку (нетто), кг	105

Робочий діапазон зовнішніх температур	
Робота на охолодження, °C	від -15 до +43
Робота на обігрів, °C	від -20 до +20

Додаткові характеристики	
Серія внутрішнього блоку	FDUM-VH
Серія зовнішнього блоку	Hyper Inverter
Тип внутрішнього блоку	Канальний

Рівень звукової потужності	
Внутрішній блок, охолодження, дБ(А)	70
Внутрішній блок, обігрів, дБ(А)	70
Зовнішній блок, охолодження, дБ(А)	72
Зовнішній блок, обігрів, дБ(А)	72

Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	2880 / 2100 / 1680 / 1320
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	2880 / 2100 / 1680 / 1320
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

- Кондіціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT100VH / FDC100VNX-W
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT100VH / FDC100VXSX-W
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT100VH / FDC90VNP-W
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT100VH / FDC100VNP-W
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT71VH / FDC71VNP-W
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT71VH / FDC71VNX-W
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT60VH / SRC60ZSX-W3
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT50VH / SRC50ZSX-W3
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE125VH / FDC125VNP-W
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDT140VH / FDC140VSA-W Касетний Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDT125VH / FDC125VNP-W Касетний Standard Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDU100VH / FDC100VNX-W Канальний високого тиску Hyper Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDU100VH / FDC100VXSX-W Канальний високого тиску Hyper Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDU125VH / FDC125VNX-W Канальний високого тиску Hyper Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDU125VH / FDC125VXSX-W Канальний високого тиску Hyper Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDU100VH / FDC100VNA-W Канальний високого тиску Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDU100VH / FDC100VSA-W Канальний високого тиску Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDU125VH / FDC125VSA-W Канальний високого тиску Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDU100VH / FDC90VNP-W Канальний високого тиску Standard Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDU125VH / FDC125VNP-W Канальний високого тиску Standard Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDF71VH / FDC71VNX-W Колонний Hyper Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDF100VH / FDC100VNX-W Колонний Hyper Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDF100VH / FDC100VXSX-W Колонний Hyper Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDF125VH / FDC125VNX-W Колонний Hyper Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDF125VH / FDC125VXSX-W Колонний Hyper Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDF140VH / FDC140VNX-W Колонний Hyper Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDF140VH / FDC140VXSX-W Колонний Hyper Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDF100VH / FDC100VNA-W Колонний Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDF100VH / FDC100VSA-W Колонний Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDF125VH / FDC125VNA-W Колонний Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDF125VH / FDC125VSA-W Колонний Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDF140VH / FDC140VNA-W Колонний Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDF140VH / FDC140VSA-W Колонний Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDF100VH / FDC90VNP-W Колонний Standard Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDF100VH / FDC100VNP-W Колонний Standard Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE140VH / FDC140VXSX-W
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE50VH / SRC50ZSX-W2
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy стельовий FDE60VH / SRC60ZSX-W1
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT50VH / SRC50ZSX-W2
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT60VH / SRC60ZSX-W1
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT50VH / SRC50ZSX-W3
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT60VH / SRC60ZSX-W3
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT40VH / SRC40ZSX-W1
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy SRK100ZR-W / FDC100VNA-W
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy SRK71ZR-W / FDC71VNP-W
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy SRK71ZR-W / FDC71VNX-W Diamond series
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDU100VH / FDC100VNP-W Канальний високого тиску Standard Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDU125VH / FDC125VNA-W Канальний високого тиску Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDU140VH / FDC140VNA-W Канальний високого тиску Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDU140VH / FDC140VNX-W Канальний високого тиску Hyper Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDU140VH / FDC140VSA-W Канальний високого тиску Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDU140VH / FDC140VXSX-W Канальний високого тиску Hyper Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDU200VH / FDC200VSA-W Канальний високого тиску Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDU250VH / FDC250VSA-W Канальний високого тиску Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDU280VH / FDC280VSA-W Канальний високого тиску Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDU100VH / FDC100VNA-W Канальний середнього тиску Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDUM100VH / FDC100VNP-W Канальні середнього тиску Standard Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDUM100VH / FDC100VNX-W Канальний середнього тиску Hyper Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDUM100VH / FDC100VSA-W Канальний середнього тиску Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDUM100VH / FDC100VXSX-W Канальний середнього тиску Hyper Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDUM100VH / FDC90VNP-W Канальний середнього тиску Standard Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDUM125VH / FDC125VNA-W Канальний середнього тиску Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDUM125VH / FDC125VNP-W Канальні середнього тиску Standard Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDUM125VH / FDC125VNX-W Канальний середнього тиску Hyper Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDUM125VH / FDC125VSA-W Канальний середнього тиску Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDUM125VH / FDC125VXSX-W Канальний середнього тиску Hyper Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDUM140VH / FDC140VNA-W Канальний середнього тиску Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDUM140VH / FDC140VNX-W Канальний середнього тиску Hyper Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDUM140VH / FDC140VSA-W Канальний середнього тиску Micro Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDUM140VH / FDC140VXSX-W Канальний середнього тиску Hyper Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy FDUM71VH / FDC71VNP-W Канальні середнього тиску Standard Inverter
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy канальний FDUM40VH / SRC40ZSX-W1
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy канальний FDUM50VH / SRC50ZSX-W2
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy канальний FDUM50VH / SRC50ZSX-W3
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT50VH / SRC50ZSX-W2
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy канальний FDUM60VH / SRC60ZSX-W3
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy канальний FDUM71VH / FDC71VNX-W середнього тиску
- Кондіціонер Mitsubishi Heavy касетний FDT125VH / FDC125VXSX-W

Міжблочний кабель, кв. мм	4x1.5
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	R410A
Заводська заправка, кг	n/a
Заводська заправка, м	n/a
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	100
Максимальний перепад висот, зовн. вище / нижче, м	30 / 15
Тип компресора	Ротаційний
Виробник компресора	Mitsubishi H.I.
Компресорне масло, заправка, мл	n/a