

# MXZ-2HJ/DM MXZ-3HJ/DM

2 или 3 ВНУТРЕННИХ БЛОКА

**4,0–5,0 кВт** (ОХЛАЖДЕНИЕ-НАГРЕВ)

НОВИНКА  
2018



## ОПИСАНИЕ

- Подключение от 2 до 3 настенных внутренних блоков MSZ-HJ или MSZ-DM.
- Низкий уровень шума и вибраций.
- Охлаждение при низкой температуре наружного воздуха.
- Высокая энергоэффективность: сезонный класс энергоэффективности «А», «А+» и «А++».
- Во всех моделях MXZ-2HJ/DM и MXZ-3HJ/DM предусмотрена автоматическая проверка правильности соединения фреоновых и сигнальных линий, а также автоматическая коррекция при неправильном соединении.



Наружный блок (НБ)		MXZ-2HJ40VA	MXZ-2DM40VA	MXZ-3HJ50VA	MXZ-3DM50VA	
Электропитание		220–240 В, 1 фаза, 50 Гц (подключается к наружному блоку)				
Охлаждение	Производительность НБ	кВт	4,0 (1,1 - 4,3)	4,0 (1,1–4,5)	5,0 (2,7 - 6,5)	
	Потребляемая мощность НБ	кВт	1,05	1,05	1,13	
	Номинальный рабочий ток	А	5,1	5,1	5,0	
	Сезонная энергоэффективность SEER			6,1 (A++)	6,1 (A++)	
	Уровень звукового давления НБ	дБ(А)	48	48	50	
Нагрев	Производительность	кВт	4,3 (1,0 - 4,7)	4,3 (1,0–4,8)	6,0 (2,4 - 7,5)	
	Потребляемая мощность	кВт	1,16	1,16	1,31	
	Номинальный рабочий ток	А	5,6	5,6	5,8	
	Сезонная энергоэффективность SCOP			4,0 (A+)	3,8 (A)	
	Уровень звукового давления НБ	дБ(А)	52	52	53	
Максимальный рабочий ток	А	12,2	12,2	18,0	18,0	
Пусковой ток	А	5,6	5,6	5,8	5,8	
Автоматический выключатель	А	15	15	25	25	
Диаметр труб: жидкость	мм (дюйм)	6,35 (1/4) × 2		6,35 (1/4) × 3		
Диаметр труб: газ	мм (дюйм)	9,52 (3/8) × 2		9,52 (3/8) × 3		
Наружный блок	размеры Ш×Г×В	800 (+69) × 285 (+59,5) × 550		840 (+30) × 330 (+66) × 710		
	вес	кг	32	32	57	57
Длина фреоновых труб между блоками	суммарно	м	30	30	50	50
	от НБ до ВБ	м	20	20	25	25
Перепад высот	НБ выше ВБ	м	10	10	10	10
	НБ ниже ВБ	м	15	15	15	15
	между ВБ	м	15	15	15	15
Гарантированный диапазон наружных температур	охлаждение (по сухому термометру)	+15 ~ +46°C		+15 ~ +46°C		
	нагрев (по влажному термометру)	-15 ~ +24°C				
Завод (страна)	MITSUBISHI ELECTRIC CONSUMER PRODUCTS (THAILAND) CO., LTD (Таиланд)					

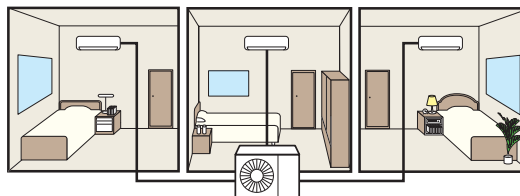
## Варианты применения мультисистем

(независимое поддержание температуры)

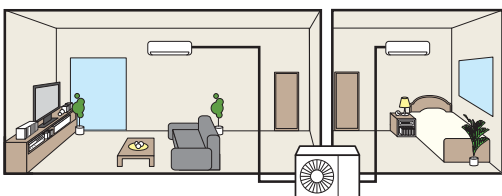
2 спальни



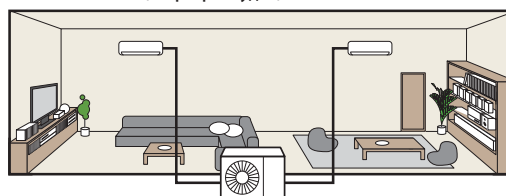
3 спальни



Гостиная и спальня



Большая комната (квартира-студия)



**MXZ-2HJ40VA  
MXZ-2DM40VA**  
Размеры Ш×Г×В  
800×285×550 мм



2 порта подключения ВБ

**MXZ-3HJ50VA  
MXZ-3DM50VA**  
Размеры Ш×Г×В  
840×330×710 мм



3 порта подключения ВБ