

# Кассетный

## однопоточный внутренний блок

# MI2\_Q1



Инструкция  
по монтажу  
и эксплуатации



**Daichi Comfort**  
Скачайте в App Store  
или Google Play.



Гигиенический  
сертификат



MI2-Q1DHN1

### Удобство монтажа и использования

- Мощный поток воздуха при низком уровне шума позволяет использовать блок в помещениях с высокими потолками (высотой до 3,2 м) для поддержания максимального уровня комфорта.
- Встроенный дренажный насос обеспечивает подъем конденсата на высоту до 750 мм.
- 7 скоростей вентилятора внутреннего блока.

### Равномерный воздушный поток

Автоматический привод жалюзи для изменения направления воздушного потока гарантирует его равномерное распределение и поддержание более стабильной температуры в помещении.

### Широкий выбор пультов управления\*



RM12F1



RM23A



WDC-86E/KD



WDC-120G/WK(A)



DC70W/  
REM-VLSF-C

\* Внутренние блоки серии MI2 поставляются без пультов управления.  
Функциональные возможности пультов описаны на стр. 240—242, 252—253.

МОДЕЛЬ			MI2-18Q1DHN1	MI2-22Q1DHN1	MI2-28Q1DHN1
ДЕКОРАТИВНАЯ ПАНЕЛЬ			MBQ1-02D	MBQ1-02D	MBQ1-02D
Электропитание		В, Гц, Ф	220-240, 50, 1		
Производительность	Охлаждение	кВт	1.8	2.2	2.8
	Нагрев	кВт	2.2	2.6	3.2
Потребляемая мощность	Охлаждение	Вт	25	25	30
	Нагрев	Вт	25	25	30
Ток	Рабочий	А	0.38	0.38	0.39
Расход воздуха	Высокий-низкий	м³/ч	523-275	523-275	573-315
Уровень шума	Высокий-низкий	дБ(А)	37-30	37-30	39-34
Тип хладагента	R410A				
Габаритные размеры (Ш×В×Г)	Внутренний блок	мм	1054 × 153 × 425	1054 × 153 × 425	1054 × 153 × 425
	Декоративная панель	мм	1180 × 25 × 465	1180 × 25 × 465	1180 × 25 × 465
Вес	Внутренний блок	кг	11.8	11.8	12.3
	Декоративная панель	кг	3.5	3.5	3.5
Трубопровод хладагента	Диаметр для жидкости	мм	6.35		
	Диаметр для газа	мм	12.7		

МОДЕЛЬ			MI2-36Q1DHN1	MI2-45Q1DHN1	MI2-56Q1DHN1	MI2-71Q1DHN1
ДЕКОРАТИВНАЯ ПАНЕЛЬ			MBQ1-02D	MBQ1-01D	MBQ1-01D	MBQ1-01D
Электропитание		В, Гц, Ф	220-240, 50, 1			
Производительность	Охлаждение	кВт	3.6	4.5	5.6	7.1
	Нагрев		4.0	5.0	6.3	8.0
Потребляемая мощность	Охлаждение	Вт	30	40	48	60
	Нагрев		30	40	48	60
Ток	Рабочий	А	0.39	0.53	0.58	0.59
Расход воздуха	Высокий-низкий	м³/ч	573-315	693-476	792-549	933-592
Уровень шума	Высокий-низкий	дБ(А)	39-34	41-35	42-36	44-37
Тип хладагента			R410A			
Габаритные размеры (Ш×В×Г)	Внутренний блок	мм	1054 × 153 × 425	1275 × 189 × 450	1275 × 189 × 450	1275 × 189 × 450
	Декоративная панель		1180 × 25 × 465	1350 × 25 × 505	1350 × 25 × 505	1350 × 25 × 505
Вес	Внутренний блок	кг	12.3	16.1	16.4	17.6
	Декоративная панель		3.5	4	4	4
Трубопровод хладагента	Диаметр для жидкости	мм	6.35	9.53	9.53	9.53
	Диаметр для газа		12.7	15.9	15.9	15.9