

# Однопоточный кассетный внутренний блок



Беспроводной пульт (в комплекте)    Проводной пульт (опция)    Wi-Fi модуль (опция)



RM12F



WDC-86E/KD



MA-WK

Гарантия 3 года

от 1.8 до 7.1 кВт

Кассетные однопоточные блоки серии АТОМ применяются для обеспечения комфортного микроклимата в небольших помещениях, таких, например, как переговорные комнаты. Отлично подходят для удаления теплопритоков от панорамного остекления. Имеют компактный размер (высота блоков 1.8-3.6 кВт составляет всего 153 мм!), поэтому могут размещаться в помещениях даже с ограниченным запотолочным пространством.

Оснащаются дренажной помпой для удаления конденсата на высоту до 750 мм.

## ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

### Эффективность



медные трубки с внутренними канавками трапециевидальной формы

### Надежность



функция самодиагностики



антикоррозийное покрытие теплообменника

### Функциональность



таймер



отключение дисплея с пульта ДУ



режим ECO

### Здоровье и комфорт



теплый пуск



независимое осушение



автоматическое качание заслонок



функция Follow me



5 положений жалюзи



поддержание температуры  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$



тихий режим Silent

### Легкий монтаж и простое обслуживание



встроенный дренажный насос



моющийся фильтр



компактный дизайн

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Модель		MDV-D06Q1/ N1-D(At)	MDV-D07Q1/ N1-D(At)	MDV-D09Q1/ N1-D(At)	MDV-D12Q1/ N1-D(At)	MDV-D15Q1/ N1-D(At)	MDV-D18Q1/ N1-D(At)	MDV-D24Q1/ N1-D(At)
Панель		MDV-MBQ1-02D			MDV-MBQ1-01D			
Производительность	Охлаждение	1,8	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1
	Нагрев	2,2	2,6	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0
Электропитание		В/Гц/Ф 220-240/50/1						
Номинальная потребляемая мощность (охлаждение)		0,041			0,048		0,06	
Номинальная потребляемая мощность (нагрев)		0,041			0,048		0,06	
Расход воздуха (Выс./Сред./Низк)		523 / 404 / 275		573 / 456 / 315		693 / 600 / 476	792 / 688 / 549	933 / 749 / 592
Уровень шума (Выс./Сред./Низк)		37 / 34 / 30		39 / 37 / 34		41 / 39 / 35	42 / 40 / 36	44 / 41 / 37
Хладагент		Тип R410A						
Размер	Ш x В x Г (ВБ)	1054x1153x425				1275x189x450		
	Ш x В x Г (панель)	1180x25x465				1350x25x505		
Размер в упаковке	Ш x В x Г (ВБ)	1155x245x490				1370x295x505		
	Ш x В x Г (панель)	1232x107x517				1410x95x560		
Вес нетто	Внутренний блок	12,5		13		18,5	18,8	19,5
	Панель	3,5			4			
Вес брутто	Внутренний блок	16		16,5		22,8	23,1	23,8
	Панель	5,2			5,4			
Диаметр труб	Жидкостная труба	6,35 (1/4")				9,53 (3/8")		
	Газовая труба (дюйм)	12,7 (1/2")				15,88 (5/8")		
	Дренажная труба (НД)	25						

Необходимый межблочный кабель 3x0,75мм<sup>2</sup> в экране.