

# Внутренние блоки MVS UNI. 1-поточный кассетный DM-DP018-071Q1/DF



Сверхтонкий корпус

Холод / Тепло

1,8 до 7,1 кВт

2,2 до 8,0 кВт



MD-RM05/BG  
(в комплекте)



MD-KJR29B/BK  
(опция)



MD-KJR120B  
(опция)



MD-KJR120C  
(опция)

## ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Компактный корпус упрощает монтаж;
- Встроенный дренажный насос - высота подъема 500 мм;
- Низкий уровень шума и улучшенные эргономические показатели;
- Цифровой индикатор на панели отображает параметры работы блока;
- Сверхтонкий корпус агрегата - 169-200 мм;
- Встроенный электронный расширительный вентиль;
- Автоматическая адресация.

## КОНСТРУКТИВНЫЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

DM-DC	Мультизональные системы Dantex
018-071	Холодопроизводительность 1,8-7,1 кВт
Q1	1-поточный кассетный внутренний блок
D	Серия D
F	Хладагент R410a

## >> ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ <<



Открытая установка в подвесном потолке



Управление - ИК-пульт (стандартно)



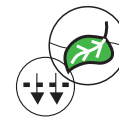
Управление с помощью проводного пульта (опция)



Управление воздушными заслонками



Подключение к системе центрального управления (опция)



Фильтрация воздуха

LOW 24-41 дБ(A)



Низкий уровень шума

Параметр / Модель блока			DM-DP018Q1/DF	DM-DP022Q1/DF	DM-DP028Q1/DF	DM-DP036Q1/DF	DM-DP045Q1/DF	DM-DP056Q1/DF	DM-DP071Q1/DF
<b>Декоративная панель</b>			<b>DM-DPQ1D</b>				<b>DM-DPQ1DE</b>		
Охлаждение	Производительность	кВт	1,8	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1
	Потребляемая мощность	Вт	41	41	41	41	48	48	60
Обогрев	Производительность	кВт	2,2	2,6	3,2	4,0	5	6,3	8
	Потребляемая мощность	Вт	41	41	41	41	43	44	55
Номинальный ток	А	0,24	0,24	0,25	0,25	0,27	0,32	0,36	
Электропитание	В-Гц-Ф	220-240-50-1							
Расход воздуха (выс./сред./низк.)	м3/ч	523/404/275	523/404/275	573/456/315	573/456/315	693/600/476	792/688/549	933/749/592	
Уровень звукового давления (выс./сред./низк.)	дБ(A)	37/34/30	37/34/30	39/37/34	40/38/34	41/39/35	42/40/36	44/41/37	
Габаритные размеры (внутренний блок)	Ширина x Высота x Глубина (Нетто)	мм	1054x169x425				1204x189x443		
	Ширина x Высота x Глубина (В упаковке)	мм	1155x245x490				1370x295x505		
	Вес Нетто/В упаковке	кг	12,5/16	12,5/16	13/16,5	13/16,5	18,5/23,2	18,8/23,5	19,5/24,2
Габаритные размеры (панель)	Ширина x Высота x Глубина (Нетто)	мм	1180x36,5x465		1180x36,5x465		1350x25x505		
	Ширина x Высота x Глубина (В упаковке)	мм	1232x107x517		1232x107x517		1410x95x560		
Вес Нетто/В упаковке	кг	3,5/5,2				4/5,4			
Пульты управления	В комплекте	ИК пульт MD-RM05							
	Опция	ИК пульт: MD-RM02. Проводные пульты: MD-KJR120B, MD-KJR120C, MD-KJR29B							
Диаметры труб	Жидкостная линия	мм (дюйм)	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")
	Газовая линия	мм (дюйм)	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")	15,9 (5/8")	15,9 (5/8")
	Дренажный патрубок (внешний диаметр)	мм	25						

\* - указанные технические характеристики оборудования являются справочными и могут быть изменены поставщиком в любой момент без предварительного согласования.