

Внутренние блоки MVS UNI. Консольный

DM-DP022-045Z/DBF

Холод / Тепло

2,2 до 4,5 кВт

2,2 до 4,5 кВт



MD-RM05/BG
(в комплекте)



MD-KJR29B/BK
(опция)



MD-KJR120B
(опция)



MD-KJR120C
(опция)



ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Выход воздуха в двух направлениях;
- Тонкий корпус гармонично вписывается в любые; особенности интерьера. Благодаря компактности, блок занимает меньше места в помещении. Инновационная система подачи воздуха. Фильтрация воздуха - класс Q4;
- Встроенный электронный расширительный вентиль;
- Воздушный фильтр в комплекте;
- Низкий уровень шума, акустический комфорт;
- Автоматическая адресация.

КОНСТРУКТИВНЫЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

DM-DP	Мультизональные системы Dantex
O22-045	Холодопроизводительность 2,2-4,5 кВт
Z	Консольный
DB	Серия DB
F	Хладагент R410a

>> ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ <<



Параметр / Модель блока			DM-DP022Z/DBF	DM-DP028Z/DBF	DM-DP036Z/DBF	DM-DP045Z/DBF
Охлаждение	Производительность	кВт	2,2	2,8	3,6	4,5
	Потребляемая мощность	Вт	20	25	25	45
Обогрев	Производительность	кВт	2,4	3,2	4	5
	Потребляемая мощность	Вт	20	25	25	45
Электропитание		В-Гц-Ф	220-240-50-1			
Номинальный ток		А	0,09	0,11	0,11	0,2
Расход воздуха (выс./сред./низк.)		м³/ч	430/345/400	510/430/500	800/430/229	660/512/400
Уровень звукового давления (выс./сред./низк.)		дБ(А)	38/32/26	39/33/27	39/33/27	42/39/36
Габаритные размеры	Ширина x Высота x Глубина (Нетто)	мм	700x600x210	700x600x210	700x600x210	700x600x210
	Ширина x Высота x Глубина (В упаковке)	мм	810x710x305	810x710x305	810x710x305	810x710x305
Вес Нетто/ В упаковке		кг	14/19	15/20	15/20	15/20
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')
	Газовая линия	мм (дюйм)	12,7 (1/2')	12,7 (1/2')	12,7 (1/2')	12,7 (1/2')
	Дренажный патрубок (внешний диаметр)	мм	16			

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