




НАСТЕННЫЙ ТИП				MB-12N1D0-I	MB-18N1D0-I	MB-24N1D0-I
СЕРИЯ MISSION				MSMBBU-12HRFN1-Q(BW)	MSMBCU-18HRFN1-Q(BW)	MSMBDU-24HRFN1-Q(BW)
	Производительность	Охлаждение/Нагрев	кВт	3.52/3.81	5.28/5.57	7.03/7.33
	Расход воздуха	Макс./сред./мин.	м³/ч	419/458/266	650/590/550	1100/900/700
	Уровень шума	Выс./сред./низ./тих.	дБА	38/35/28/21	42/40/33/23	46/40/30/27
	Размеры блока	ШхВхГ	мм	810x300x200	980x325x225	1090x338x235
	Вес блока		кг	8.2	10.5	12.9
	Трубопровод хладагента	Жидкость/газ	мм	Ø6.35/Ø9.52	Ø6.35/Ø9.52	Ø6.35/Ø12.7
	ИК-пульт	В комплекте		RG58B/BGE		

НАСТЕННЫЙ ТИП				MA-09N1D0-I	MA-12N1D0-I	MA-18N1D0-I	MA-24N1D0-I
СЕРИЯ BLANC				MSMAAU-09HRDN1	MSMABU-12HRDN1	MSMACU-18HRFN1	MSMADU-24HRFN1
	Производительность	Охлаждение/Нагрев	кВт	2.64/2.93	3.52/3.81	5.28/5.57	7.03/7.33
	Расход воздуха	Макс./сред./мин.	м³/ч	490/370/270	600/480/380	860/690/460	1000/850/650
	Уровень шума	Выс./сред./низ./тих.	дБА	39/33/29/24	41.5/36/28/24	43.5/38/32.5/24	46.5/40/34/28
	Размеры блока	ШхВхГ	мм	715x285x205	805x285x205	958x302x223	1038x325x220
	Вес блока		кг	6.5	7.5	9.6	12
	Трубопровод хладагента	Жидкость/газ	мм	Ø6.35/Ø9.52	Ø6.35/Ø9.52	Ø6.35/Ø12.7	Ø9.52/Ø15.9
	ИК-пульт	В комплекте		RG70A/BGEF			

КАСЕТНЫЙ ТИП (600X600)				MCA31-09FNXD0 T-MBQ4-03E	MCA31-12FNXD0 T-MBQ4-03E	MCA3U-18FNXC8 T-MBQ4-03E	
ВНУТРЕННИЙ БЛОК				MCA31-07HRFN1-Q	MCA31-09HRFN1-Q	MCA3U-12HRFN1-Q	MCA3U-18HRFN1-Q
ДЕКОРАТИВНАЯ ПАНЕЛЬ				T-MBQ-03D1	T-MBQ-03D1	T-MBQ-03D1	T-MBQ-03D1
	Производительность	Охлаждение/Нагрев	кВт	2.05/2.34	2.64/2.93	3.52/3.81	5.28/5.57
	Расход воздуха	Макс./сред./мин.	м³/ч	580/-/-	580/500/450	650/530/450	680/560/500
	Уровень шума	Выс./сред./низ.	дБА	42/38/32	38/33/29	42/38/34	44/42/41
	Размеры блока	ШхВхГ	мм	570x570x260	570x570x260	570x570x260	570x570x260
	Размеры панели	ШхВхГ	мм	647x647x50	647x647x50	647x647x50	647x647x50
	Вес блока		кг	14.5	14.7	14.4	16.1
	Вес панели		кг	2.5	2.5	2.5	2.5
	Трубопровод хладагента	Жидкость/газ	мм		Ø6.35/Ø9.52	Ø6.35/Ø9.52	Ø6.35/Ø12.7
ИК-пульт	В комплекте		RG36C/BG(C)E				

КАНАЛЬНЫЙ ТИП СРЕДНЕНАПОРНЫЙ				MTIU-07FNXD0	MTIU-09FNXD0	MTIU-12FNXD0
ВНУТРЕННИЙ БЛОК				MTIU-07HWFN1-Q	MTIU-09HWFN1-Q	MTIU-12HWFN1-Q
	Производительность	Охлаждение/Нагрев	кВт	2.05/2.34	2.64/2.93	3.52/3.81
	Расход воздуха	Макс./сред./мин.	м³/ч	530/400/340	530/400/340	600/480/300
	Внешнее стат. давление		Па	40	40	60
	Уровень шума	Выс.	дБА	35.1/32.1/30.9	35/31.5/28	42/38/35
	Размеры блока	ШхВхГ	мм	700x200x450	700x200x450	700x200x450
	Вес блока		кг	18.5	18.5	18
	Трубопровод хладагента	Жидкость/газ	мм		Ø6.35/Ø9.52	
Проводной пульт	В комплекте		KJR-12B/DP(T)-E			

Примечание:

1. Конструкция и технические характеристики могут быть изменены производителем с целью улучшения и без предварительного уведомления.

* Сумма длин трасс/максимальное расстояние до одного блока/максимальный перепад высот между наружным и внутренним блоками (наружный блок ниже).