



Блоки кассетного типа серии Megami

Модель в сборе			КС-Megami-12	КС-Megami-18	КС-Megami-24	КС-Megami-48	
Внутренний блок			ТСВ-12СНРА/U/I	ТСВ-18СНРА/У/І	ТСВ-24СНРА/У/І	ТСВ-48СНРА/У/І	
Наружный блок			ТСВ-12СНРА/У/О	ТСВ-18СНРА/У/О	ТСВ-24СНРА/У/О	ТСВ-48СНРА/У/О	
Панель внутреннего блока			ТСВ-12СНРА/У/Р	ТСВ-18СНРА/У/Р	ТСВ-24СНРА/У/Р	ТСВ-48СНРА/У/Р	
Производительность	Охлаждение	кВт	3,52	5,2	7,0	14,1	
	Нагрев		3,8	5,6	7,7	15,6	
Электропитание	к внутрен. блоку	Ф/В/Гц	~ 1/220/ 50				~ 1/220/ 50
	к наружн. блоку						~ 3/380/ 50
Потребляемая мощность	Охлаждение	кВт	1,17	1,85	2,34	4,7	
	Нагрев		1,15	1,91	2,27	4,6	
Коэффициент энергоэффективности (EER/COP)			3,0/3,3	2,8/2,93	2,99/3,39	3,0/3,39	
Класс энергопотребления							
Хладагент фреон			R410A				
Характеристика фреоновой трассы	Диаметр (жидкость)	дюйм	1/4"	1/4"	3/8"	1/2"	
	Диаметр (газ)	дюйм	1/2"	1/2"	5/8"	3/4"	
	Длина (max)	м	15	15	20	25	
	Перепад по высоте (max)	м	7,5	7,5	9	10	
Расход воздуха	Внутренний блок	м³/ч	450/500/550	600/680/850	1150/1150/1260	1500/1500/1650	
Уровень шума	Внутренний блок	дБа	40/43/46	40/43/47	40/40/46	40/40/46	
	Внешний блок	дБа	56	56	58	65	
Габаритные размеры, (ШхВхГ)	Внутренний блок	мм	580×255×580	580×255×580	830×230×830	830×310×830	
	Внешний блок		770×550×260	900×660×310	900×660×310	950×1255×410	
	Панель внутр. блока		650×30×650	650×30×650	950×45×950	950×45×950	
Вес	Внутренний блок	кг	20	23	27	41	
	Внешний блок		32	57	56	122	
	Панель внутр. блока		4,4	4,4	8,5	8,5	
Площадь обслуживаемого помещения (рекомендуемая)		м2	25–35	35–50	50–70	70–100	