

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель сплит-системы		В-07EPR/В-07EPQ	В-09EPR/В-09EPQ	В-12EPR/В-12EPQ	В-18EPR/В-18EPQ	В-24EPR/В-24EPQ	
Модель внутреннего блока		В-07EPR	В-09EPR	В-12EPR	В-18EPR	В-24EPR	
Модель внешнего блока		В-07EPQ	В-09EPQ	В-12EPQ	В-18EPQ	В-24EPQ	
Охлаждение	Производительность	БТЕ/ч	7500	9500	12000	18000	24000
		Вт	2200	2780	3520	5270	7030
	Мощность номинальная	Вт	685	867	1096	1643	2330
	Ток номинальный	А	3,00	4,38	5,53	8,30	10,00
Обогрев	Производительность	БТЕ/ч	8000	9500	12000	18500	27000
		Вт	2340	2780	3520	5420	7910
	Мощность номинальная	Вт	649	771	974	1506	2300
	Ток номинальный	А	3,28	3,90	4,92	7,61	10,00
Мощность, потребляемая, максимальная	Вт	1150	1850	1950	2200	3300	
Ток, потребляемый, максимальный	А	6,7	10,0	11,0	13,0	15,0	
Класс энергоэффективности (EER/COP)		A/A (3,21/3,61)	A/A (3,21/3,61)	A/A (3,21/3,61)	A/A (3,21/3,61)	B/B (3,01/3,41)	
Воздушный поток (выс./средн./мин.)	м³/ч	436/360/280	520/380/310	570/450/360	776/645/574	997/792/638	
Уровень шума	Внутренний блок (средний)	дБ(А)	25,5	29,5	28,5	32	33
	Внешний блок	дБ(А)	54	54,5	55,5	58	59,5
Внутренний блок	Размеры блока (ШxГxВ)	мм	715x194x285	715x194x285	805x194x285	957x213x302	1040x220x327
	Размеры упаковки (ШxГxВ)	мм	780x270x365	780x270x365	870x270x365	1035x295x385	1120x405x315
	Вес нетто/брутто	кг	7,4/9,5	7,7/9,8	8,5/10,6	10,9/13,8	13,2/16,2
Внешний блок	Размеры блока (ШxГxВ)	мм	720x270x495	720x270x495	720x270x495	765x303x555	890x342x673
	Размеры упаковки (ШxГxВ)	мм	835x300x540	835x300x540	835x300x540	887x337x610	995x398x740
	Вес нетто/брутто	кг	24,6/26,5	26,4/28,2	26,9/28,7	31,8/34,2	53/55,9
Масса хладагента (R-410A)	кг	0,63	0,70	0,64	1,18	1,65	
Расчетное давление	МПа	4,2/1,5					
Максимальная длина трассы хладагента	м	10	20	20	20	25	
Максимальный перепад высот	м	8	8	8	8	10	
Диаметр труб, жидкость/газ	мм(°)	6,35(1/4)/9,52(3/8)	6,35(1/4)/9,52(3/8)	6,35(1/4)/12,7(1/2)	6,35(1/4)/12,7(1/2)	9,52(3/8)/15,9(5/8)	
Номинальное напряжение, частота тока	В, Гц	220 - 240 ~, 50					
Диапазон рабочих наружных температур, охлаждение/обогрев	°С	от +18 до +43 / от -7 до +24					