

## Кассетные сплит-системы Бирюса

Модель сплит-системы			BLCA-H18/4R1	BLCA-H24/4R1	BLCA-H36/5R1	BLCA-H48/5R1	BLCA-H60/5R1
Модель внутреннего блока			BLCA-H18/4R1E1A	BLCA-H24/4R1E1A	BLCA-H36/5R1E1A	BLCA-H48/5R1E1A	BLCA-H60/5R1E1A
Модель внешнего блока			BL-H18/4R1U	BL-H24/4R1U	BL-H36/5R1U	BL-H48/5R1U	BL-H60/5R1U
Модель декоративной панели			MB-13	MB-12	MB-12	MB-12	MB-12
Охлаждение	Производительность	ВТЕ/ч	18015	24566	36167	48007	60051
		кВт	5,28	7,20	10,60	14,07	17,60
	Мощность номинальная	кВт	1,70	2,32	3,77	4,90	5,71
	Ток номинальный	А	7,80	10,55	6,76	8,88	10,42
Обогрев	Производительность	ВТЕ/ч	19790	27569	39920	52886	63122
		кВт	5,80	8,08	11,70	15,50	18,50
	Мощность номинальная	кВт	1,70	2,50	3,50	5,13	5,78
	Ток номинальный	А	7,73	11,59	6,28	9,33	10,36
Воздушный поток (макс./средн./мин.)		куб.м/ч	800/730/660	1300/1040/910	1500/1200/1050	1800/1440/1260	1800/1440/1260
Уровень шума	Внутренний блок (выс./ср./мин.)	дБ(А)	45/40/32	45/42/36	48/45/39	50/47/41	50/47/41
	Внешний блок	дБ(А)	55	57	60	60	60
Энергоэффективность	EER	Вт/Вт	3,10	3,11	2,81	2,87	3,08
	COP	Вт/Вт	3,41	3,23	3,34	3,02	3,20
Внутренний блок	Размеры блока (Ш*Г*В)	мм	570×570×260	835×835×250	835×835×250	835×835×290	835×835×290
	Размеры упаковки (Ш*Г*В)	мм	655×655×295	910×910×310	910×910×310	910×910×350	910×910×350
	Вес нетто/брутто	кг	19/21	25/29	27/30	28/32	28/32
Внешний блок	Размеры блока (Ш*Г*В)	мм	800×315×545	825×310×655	970×395×805	940×340×1325	940×340×1325
	Размеры упаковки (Ш*Г*В)	мм	920×400×620	945×435×725	1105×495×895	1080×430×1440	1080×430×1440
	Вес нетто/брутто	кг	42/45	53/56	65/75	95/105	99/109
Декоративная панель	Размеры блока (Ш*Г*В)	мм	650×650×55	950×950×55	950×950×55	950×950×55	950×950×55
	Размеры упаковки (Ш*Г*В)	мм	710×710×80	1000×1000×100	1000×1000×100	1000×1000×100	1000×1000×100
	Вес нетто/брутто	кг	2,2/3,7	5,3/7,8	5,3/7,8	5,3/7,8	5,3/7,8
Хладагент		кг	R410/1,25	R410/1,75	R410/2,15	R410/2,8	R410/3,0
Расчетное давление		МПа	4.4/1.4	4.4/1.4	4.4/1.4	4.4/1.4	4.4/1.4
Диаметр труб, жидкость/газ		мм	6,35/12,7	9,52/15,88	9,52/15,88	9,52/19,05	9,52/19,05
Максимальная длина трубопроводов		м	20	20	30	50	50
Максимальный перепад высот		м	15	15	20	30	30
Электропитание		В, Гц, Ф	220~240, 50, 1			380~415, 50, 3	
Диапазон рабочих температур, обогрев/охлаждение		°С	-15~+24/-15~+49				