

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики сплит-систем с внутренними блоками напольно-потолочного типа						
Модель сплит-системы			BMCF24	BMCF36	BMCF48	BMCF60
Модель внутреннего блока			BMCF24-ID	BMCF36-ID	BMCF48-ID	BMCF60-ID
Модель внешнего блока			BM24-OD	BM36-OD	BM48-OD	BM60-OD
Охлаждение	Производительность	БТЕ/ч	24000	36000	48000	55000
		кВт	7,03	10,55	14,07	16,12
	Мощность номинальная	кВт	2,5	3,51	5,01	6,4
	Ток номинальный	А	11,4	6	9,3	10,5
Обогрев	Производительность	БТЕ/ч	27000	36000	55000	60000
		кВт	7,91	10,55	16,12	17,58
	Мощность номинальная	кВт	2,47	3,29	4,73	5,8
	Ток номинальный	А	11	6,1	8,6	9,6
Воздушный поток (макс./средн./мин.)		м³/ч	1221/1026/867	1819/1536/1331	2350/2150/2000	2267/1846/1636
Уровень шума	Внутренний блок (выс./ср./мин.)	дБ(А)	50/45/41	53/48,5/45	54/51/48	54,5/50,6/48
	Внешний блок	дБ(А)	60	63	62,5	63,3
Энергоэффективность	EER (Охлаждение)	Вт/Вт	2,81	3,01	2,81	2,52
	COP (Обогрев)	Вт/Вт	3,21	3,21	3,41	3,03
Внутренний блок	Размеры блока (Ш×Г×В)	мм	1068x675x235	1285x675x235	1650x675x235	1650x675x235
	Размеры упаковки (Ш×Г×В)	мм	1145x755x313	1360x755x323	1725x755x323	1725x755x323
	Вес нетто/брутто	кг	24,9/30	29,9/35,5	39/45	39/45
Внешний блок	Размеры блока (Ш×Г×В)	мм	890x342x673	946x410x810	900x350x1170	900x350x1170
	Размеры упаковки (Ш×Г×В)	мм	995x398x740	1090x500x875	1032x443x1307	1032x443x1307
	Вес нетто/брутто	кг	53,9/57	73/77,5	98,6/109,3	99,7/111,2
Масса хладагента (R-410A)	кг	1,8	2,85	3,3	3,3	
Рабочее давление (нагнетание/всасывание)	МПа	4,2/1,5				
Диаметр труб, жидкость/газ	мм (")	9,52(3/8)/15,88(5/8)	9,52(3/8)/19,05(3/4)	9,52(3/8)/19,05(3/4)	9,52(3/8)/19,05(3/4)	
Максимальная длина трубопроводов	м	25	30	50	50	
Максимальный перепад высот	м	15	20	30	30	
Номинальное напряжение, частота	В, Гц	220-240 ~, 50	380-415 3N~, 50	380-415 3N~, 50	380-415 3N~, 50	
Диапазон рабочих температур, обогрев/охлаждение	°C	от -7 до +24 / от +18 до +43				