## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики сплит-систем с внутренними блоками напольно-потолочного типа (компрессор инверторного типа)							
Модель сплит-системы			BLCF-H18/4DR3	BLCF-H24/4DR3	BLCF-H36/4DR3	BLCF-H48/5DR3	BLCF-H60/5DR3
Модель внутреннего блока			BLCF-H18/4DR3E	BLCF-H24/4DR3E	BLCF-H36/4DR3E	BLCF-H48/5DR3E	BLCF-H60/5DR3C
Модель внешнего блока			BL-H18/4DR3E	BL-H24/4DR3E	BL-H36/4DR3E	BL-H48/5DR3E	BL-H60/5DR3C
Охлаждение	Производительность	БТЕ/ч	18000 (5200 - 19100)	24000 (7400 - 25590)	36000 (12280 - 37530)	48000 (14330 - 51250)	55000 (16400 - 59000)
		кВт	5,28 (1,53 - 5,61)	7,00 (2,16 - 7,50)	10,55 (3,60 - 11,00)	14,07 (4,20 - 15,02)	16,1 (4,80 - 17,30)
	Мощность номинальная	кВт	1,63 (0,47 - 2,05)	2,20 (0,67 - 2,70)	3,43 (0,93 - 3,80)	5,02 (1,21 - 6,10)	6,3 (1,49 - 7,80)
	Ток номинальный	Α	7,00 (2,25 - 9,81)	9,70 (3,21 - 11,98)	15,06 (4,08 - 16,69)	9,00 (2,50 - 10,50)	10,80 (2,57 - 12,50)
Обогрев	Производительность	БТЕ/ч	19100 (4800 - 20300)	25590 (6755 - 25930)	39880 (9210 - 40940)	52000 (15700 - 58000)	58000 (16700 - 67600)
		кВт	5,60 (1,40 - 5,94)	7,50 (1,98 - 7,60)	11,69 (2,70 - 12,00)	15,24 (4,60 - 17,00)	17,00 (4,90 - 19,80)
	Мощность номинальная	кВт	1,47 (0,46 - 2,01)	2,35 (0,65 - 2,65)	3,14 (0,95 - 3,56)	4,76 (0,92 - 5,80)	5,80 (1,49 - 7,20)
	Ток номинальный	Α	6,43 (2,20 - 9,62)	10,35 (3,11 - 11,76)	13,79 (4,17 - 15,63)	8,80 (1,90 - 10,20)	11,00 (2,54 - 12,00)
Воздушный поток (макс./средн./мин.)		м³/ч	950/700/560	1550/1250/1050	1580/1280/1080	2100/1900/1350	2070/1770/1470
Уровень шума	Внутренний блок (выс./ср./мин.)	дБ(А)	35	39	39	42	45
	Внешний блок	дБ(А)	54	58	58	58	60
Класс энерго-	Охлаждение (EER)		A (3,24)	B (3,18)	B (3,08)	D (2,8)	E (2,56)
эффективности	Обогрев (СОР)		A (3,81)	D (3,19)	A (3,72)	D (3,2)	D (2,93)
Внутренний блок	Размеры блока (Ш×Г×В)	MM	1000x690x235	1280x690x235	1280x690x235	1600x690x235	1600x690x235
	Размеры упаковки (Ш×Г×В)	MM	1080x770x325	1360x770x325	1360x770x325	1680x770x325	1680x770x325
	Масса нетто/брутто	КГ	27/32	36/42	36/42	41/45	41/45
Внешний блок	Размеры блока (Ш×Г×В)	ММ	785x300x555	825x310x655	900x350x700	940x370x1325	940x370x1325
	Размеры упаковки (Ш×Г×В)	MM	900x380x615	945x435x725	1020x430x770	1080x430x1440	1080x430x1440
	Масса нетто/брутто	КГ	29/31	41/44	45/49	82/92	90/100
Масса хладагента (R-410A)		КГ	1,10	1,70	2,45	2,65	3,45
Расчетное давление		МПа	4,4	4,2	4,2	4,2	4,2
Диаметр труб, жидкость/газ		мм (″)	6,35(1/4)/12,7(1/2)	9,52(3/8)/15,88(5/8)	9,52(3/8)/15,88(5/8)	9,52(3/8)/19,05(3/4)	9,52(3/8)/19,05(3/4)
Максимальная длина трубопроводов		М	30	30	30	50	50
Максимальный перепад высот		М	15	15	15	30	30
Номинальное напряжение, частота (внутренний блок)		В, Гц	220 - 240 ~, 50				
Номинальное напряжение, частота (внешний блок)		В, Гц	220 - 240 ~, 50 380 - 415 3~, 50				
Диапазон рабочих наружных температур, охл./ обогр.		°C	от -10 до +48 / от -15 до +24				