Напольно-потолочные сплит-системы

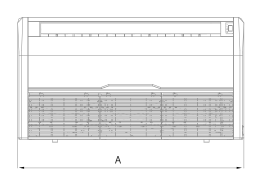
Серия

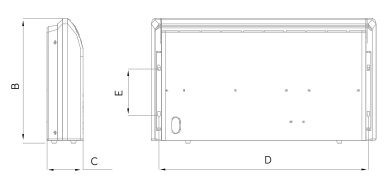
ACF











Модель	A	В	С	D	E
LAC-18ACF	1000	690	235	912	245
LAC-24 ACF, LAC-36 ACF	1280	690	235	1192	245
LAC-48ACF, LAC-60ACF	1600	660	235	1512	245



Общие характеристики системы		LAC-18ACF	LAC-24ACF	LAC-36ACF	LAC-48ACF	LAC-60ACF	
Производительность, кВт	Охлаждение	5,28	7,03	10,55	14,07	16,12	
	Обогрев	5,60	7,60	11,70	15,24	17,60	
Номинальная потребляемая мощность, кВт	Охлаждение	1,70	2,15	3,50	4,68	5,55	
	Обогрев	1,55	1,92	3,24	4,42	5,01	
Энергоэффективность, кВт/кВт	Охлаждение EER/Кл	acc 3,10/B	3,27/B	3,01/C	3,00/C	2,90/B	
	Обогрев СОР/Кл	ласс 3,61/В	3,96/C	3,61/B	3,44/D	3,51/C	
Рабочий ток, А	Охлаждение	7,50	9,35	7,20	9,10	11,00	
	Обогрев	6,80	8,35	7,00	9,00	10,00	
Электропитание		1 фаза, 220 -	– 240 В, 50 Гц	3 фазы, 380 — 415 B, 50 Гц			
Годовое энергопотребление, кВт	Охлаждение	938	1240	1990	2700	3489	
Максимальная длина трассы, м		25	30	30	50	50	
Максимальный перепад высот, м		15	15	20	30	30	
Диаметр жидкостной трубы, мм (дюймы)		Ø6,35 (1/4'')	Ø9,52 (3/8")	Ø9,52 (3/8'')	Ø9,52 (3/8'')	Ø9,52 (3/8'')	
Диаметр газовой трубы, мм (дюймы)		Ø12,7 (1/2'')	Ø15,88 (5/8'')	Ø15,88 (5/8'')	Ø19,05 (3/4'')	Ø19,05 (3/4'')	
Сечение кабеля питания		4×1,0	3×1,0	2×1,0	2×1,0	2×1,0	
Сечение межблочного кабеля		3×2,5	3×2,5	5×1,5	5×1,5	5x2,5	
Внутренний блок		LAC-18ACF-IN	LAC-24ACF-IN	LAC-36ACF-IN	LAC-48ACF-IN	LAC-60ACF-IN	
Расход воздуха внутреннего блок	а, м³/ч	560/700/950	700/1160/1600	800/1260/1600	1250/1800/2000	1250/1800/2000	
Уровень звукового давления, дБ(А	۸)	32/35/43	42/45/49	42/46/50	40/46/51	40/46/51	
Статическое давление вентилятора, Па		25	25	25	25	25	
Диаметр дренажной трубы, мм		1000×690×235	1280×690×235	1280×690×235	1600×690×235	1600×690×235	
Размеры (Ш×В×Г), мм	Без упаковки	1080×770×325	1360×770×325	1360×770×325	1680×770×325	1680×770×325	
	В упаковке	28,0	36,0	36,0	44,0	44,0	
Вес, кг	Без упаковки	32,0	42,0	42,0	50,5	50,5	
	В упаковке	37,0	38,0	42,0	51,0	56,0	
Наружный блок		LAC-18A-OUT	LAC-24A-OUT	LAC-36A-OUT	LAC-48A-OUT	LAC-60A-OUT	
Расход воздуха наружного блока,	M ³ /4	2600	3000	3850	5800	5800	
Уровень звукового давления, дБ(А	٨)	55	57	58	58	60	
Гарантированный диапазон рабочих температур наружного воздуха, °С	Охлаждение			-5 ~ +49			
	Обогрев			-15 ~ +24			
Заправочный вес хладагента R410)А, г	1100	1700	2250	3000	3100	
Компрессор (производитель)		HIGHLY	GMCC	LANDA	GMCC	GMCC	
Размеры (Ш×ВхГ), мм	Без упаковки	800×545×315	825×655×310	970×805×395	940×1325×370	940×1325×370	
	В упаковке	920×620×400	945×725×435	1105×895×495	1080×1440×430	1080×1440×430	
Вес, кг	Без упаковки	36,0	48,0	64,0	95,0	99,0	
	В упаковке	39,0	51,0	74,0	105,0	109,0	
Расстояние между кронштейнами, мм		545	540	675	625	625	