

### Технические характеристики F-серия On/Off

Модель	Без монтажного комплекта (МК)		В-07FPR/В-07FPQ	В-09FPR/В-09FPQ	В-12FPR/В-12FPQ	В-18FPR/В-18FPQ	В-24FPR/В-24FPQ	В-30FPR/В-30FPQ	В-36FPR/В-36FPQ
	С монтажным комплектом (МК)		В-07FPR-ИК/В-07FPQ-ИК	В-09FPR-ИК/В-09FPQ-ИК	В-12FPR-ИК/В-12FPQ-ИК	В-18FPR-ИК/В-18FPQ-ИК	В-24FPR-ИК/В-24FPQ-ИК	---	---
Внутренний блок (без МК / с МК)			В-07FPR / В-07FPR-ИК	В-09FPR / В-09FPR-ИК	В-12FPR / В-12FPR-ИК	В-18FPR / В-18FPR-ИК	В-24FPR / В-24FPR-ИК	В-30FPR / ---	В-36FPR / ---
Внешний блок (без МК / с МК)			В-07FPQ / В-07FPQ-ИК	В-09FPQ / В-09FPQ-ИК	В-12FPQ / В-12FPQ-ИК	В-18FPQ / В-18FPQ-ИК	В-24FPQ / В-24FPQ-ИК	В-30FPQ / ---	В-36FPQ / ---
Охлаждение	Производительность	БТЕ/ч	7200	9050	12100	18100	24000	27000	33100
		кВт	2,10	2,65	3,55	5,30	7,00	7,90	9,70
	Мощность номинальная	кВт	0,650	0,825	1,106	1,656	2,325	2,624	3,222
	Ток номинальный	А	2,82	3,58	4,80	7,20	10,10	11,40	14,00
Обогрев	Производительность	БТЕ/ч	7500	9200	12500	18600	24200	26000	33800
		кВт	2,20	2,70	3,65	5,45	7,10	7,60	9,90
	Мощность номинальная	кВт	0,610	0,748	1,011	1,509	2,211	2,367	3,084
	Ток номинальный	А	2,65	3,25	4,39	6,56	9,60	10,30	13,40
Мощность, потребляемая, максимальная		кВт	1,10	1,60	1,75	2,20	2,90	3,17	3,36
Ток, потребляемый, максимальный		А	5,2	8,5	8,5	11,1	16,5	16,0	17,0
Класс энергоэффективности EER/COP		Вт/Вт	3,21/3,61 (A/A)	3,21/3,61 (A/A)	3,21/3,61 (A/A)	3,21/3,61 (A/A)	3,01/3,21 (B/C)	3,01/3,21 (B/C)	3,01/3,21 (B/C)
Воздушный поток внутреннего блока (средний)		м³/ч	420	450	550	800	1050	1200	1350
Уровень шума	Внутренний блок (макс/выс/ср/мин)	дБ(А)	33/29/27/24	33/30/27/24	36/33/30/27	38/35/32/29	40/37/34/31	50/46/40/37	52/47/43/39
	Внешний блок	дБ(А)	48	50	52	54	55	60	62
Внутренний блок	Размеры блока (Ш*В*Г)	мм	690×283×199	690×283×199	750×285×200	900×310×225	900×310×225	1082×330×233	1082×330×233
	Размеры упаковки (Ш*В*Г)	мм	760×345×280	760×345×280	820×345×280	950×380×290	950×380×290	1155×395×315	1155×395×315
	Вес нетто/брутто	кг	8/9,5	8,5/10	9/10,5	11/13	12/14	16/18,5	22/25
Внешний блок	Размеры блока (Ш*В*Г)	мм	665×420×280	665×420×280	710×500×240	795×525×290	825×655×310	825×655×310	900×700×350
	Размеры упаковки (Ш*В*Г)	мм	760×480×345	760×478×343	780×570×345	907×600×382	945×725×435	945×725×435	1020×770×430
	Вес нетто/брутто	кг	20/22	21/23	25/27	37/40	46/49	50/53	70/73
Масса хладагента (R-410A)		кг	0,40	0,54	0,61	1,00	1,45	2,55	2,89
Степень защиты (внутренний блок/внешний блок)		(IP)	IPX4/IPX4						
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)/9,52(3/8)	6,35(1/4)/12,7(1/2)	6,35(1/4)/12,7(1/2)	6,35(1/4)/15,9(5/8)	6,35(1/4)/15,9(5/8)
Максимальная длина трасс		м	15	15	15	20	20	20	20
Максимальный перепад высот		м	5	5	10	10	10	10	10
Электропитание		В, Гц, Ф	220-240, 50, 1						
Диапазон рабочих температур, обогрев/охлаждение		°С	-7~32/17~43						