



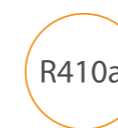
## Серия ФОРПОСТ

Надежные решения  
и исключительная забота

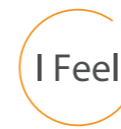
### Серия ФОРПОСТ Классическая сплит-система



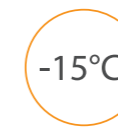
Класс энергоэффективности



Традиционный хладагент



Персональный комфорт



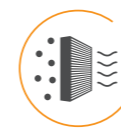
Диапазон рабочих температур на обогрев до -15°C



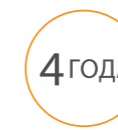
Турбо режим



Таймер 24 часа



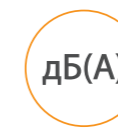
Биоцидный электростатический фильтр, удерживающий мельчайшие частицы пыли



Гарантия



Антибактериальный катехиновый фильтр



Низкий уровень шума от 25 дБ(A)



Забота о животных и растениях: автоматическое поддержание температуры +8°C



Надежный роторный компрессор GREE



Семь скоростей вращения вентилятора

Пульт



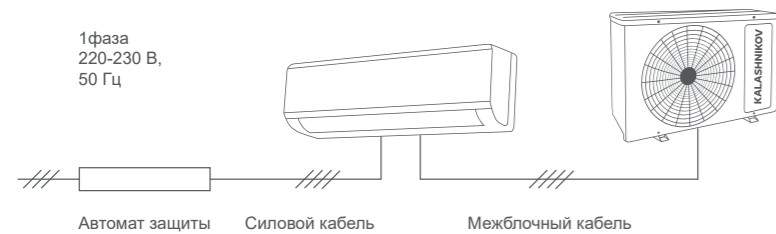
Внешний блок



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

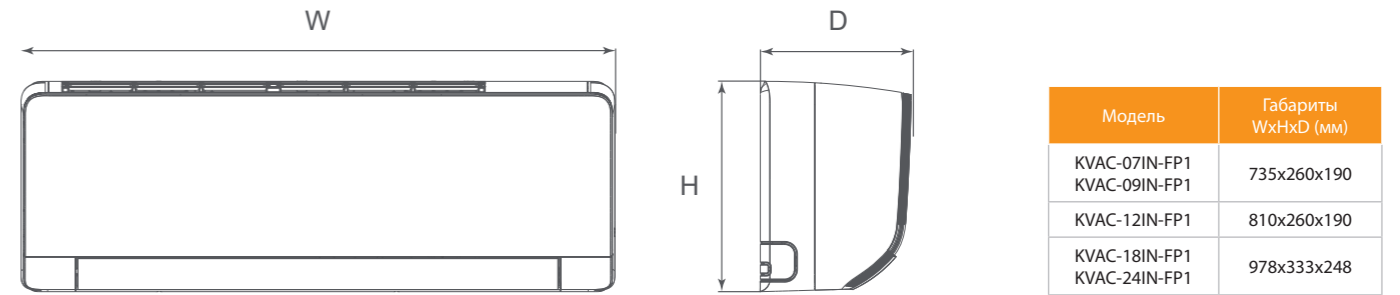
Модель		KVAC-07IN-FP1 KVAC-07OD-FP1	KVAC-09IN-FP1 KVAC-09OD-FP1	KVAC-12IN-FP1 KVAC-12OD-FP1	KVAC-18IN-FP1 KVAC-18OD-FP1	KVAC-24IN-FP1 KVAC-24OD-FP1
Производительность, Вт	Охлаждение	2250	2500	3250	5100	6155
	Обогрев	2350	2600	3400	5050	6700
Потребляемая мощность, Вт	Охлаждение	700	778	1009	1588	1917
	Обогрев	651	720	942	1383	1856
Энергоэффективность, кВт/кВт	Охлаждение EER / Класс	A/3,21	A/3,21	A/3,22	A/3,21	A/3,21
	Обогрев COP / Класс	A/3,61	A/3,61	A/3,61	A/3,65	A/3,61
Рабочий ток, А	Охлаждение	3,5	3,7	4,7	7,05	9,5
	Обогрев	3,2	3,4	4,6	6,14	8
Электропитание		1 фаза, 220-240В, 50 Гц				
Сторона подключения		Внутренний блок				
Торговая марка компрессора		GREE				
Максимальная длина фреонапровода, м		15	15	20	25	25
Диаметр жидкостной трубы, мм (дюймы)		6,35 (1/4")				
Диаметр газовой трубы, мм (дюймы)		9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	12,70 (1/2")	12,70 (1/2")	12,70 (1/2")
Максимальный перепад высот, м		10				
<b>Внутренний блок</b>		<b>KVAC-07IN-FP1</b>	<b>KVAC-09IN-FP1</b>	<b>KVAC-12IN-FP1</b>	<b>KVAC-18IN-FP1</b>	<b>KVAC-24IN-FP1</b>
Расход воздуха, м³/ч		540	540	590	1050	1050
Осушение, л/ч		0,6	0,8	1,6	1,8	1,8
Уровень шума внутреннего блока, дБ(А)		40 / 37 / 36 / 33 / 30 / 28 / 25	40 / 37 / 36 / 33 / 30 / 28 / 25	42 / 38 / 37 / 35 / 34 / 31 / 29	49 / 46 / 44 / 41 / 38 / 36 / 35	48 / 46 / 43 / 42 / 40 / 38 / 36
Диаметр дренажной трубы, мм		16,9				
Размеры (Ш x В x Г), мм	Без упаковки	735x260x190	735x260x190	810x260x190	978x333x248	978x333x248
	В упаковке	780x316x252	780x316x252	855x316x252	1033x398x319	1033x398x319
Вес, кг	Без упаковки	7,2	7,2	8,5	14,1	13,7
	В упаковке	8,6	8,6	9,9	16,2	15,8
<b>Наружный блок</b>		<b>KVAC-07OD-FP1</b>	<b>KVAC-07OD-FP1</b>	<b>KVAC-12OD-FP1</b>	<b>KVAC-18OD-FP1</b>	<b>KVAC-24OD-FP1</b>
Расход воздуха, м³/ч		1400	1400	1950	2000	2400
Уровень шума наружного блока, дБ(А)		49	49	52	53	57
Гарантированный диапазон рабочих температур наружного воздуха, °С	Охлаждение	от +18 до +43				
	Обогрев	от -15 до +24				
Хладагент/Заводская заправка, г		R410A/520	R410A/530	R410A/730	R410A/1020	R410A/1250
Размеры (Ш x В x Г), мм	Без упаковки	710x450x293	710x450x293	732x555x330	732x555x330	873x555x376
	В упаковке	761x327x500	761x327x500	791x373x590	791x373x590	948x428x591
Вес, кг	Без упаковки	22,5	25	28	32	43
	В упаковке	24,5	27	30,5	34,4	46

## СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ СИЛОВОГО КАБЕЛЯ

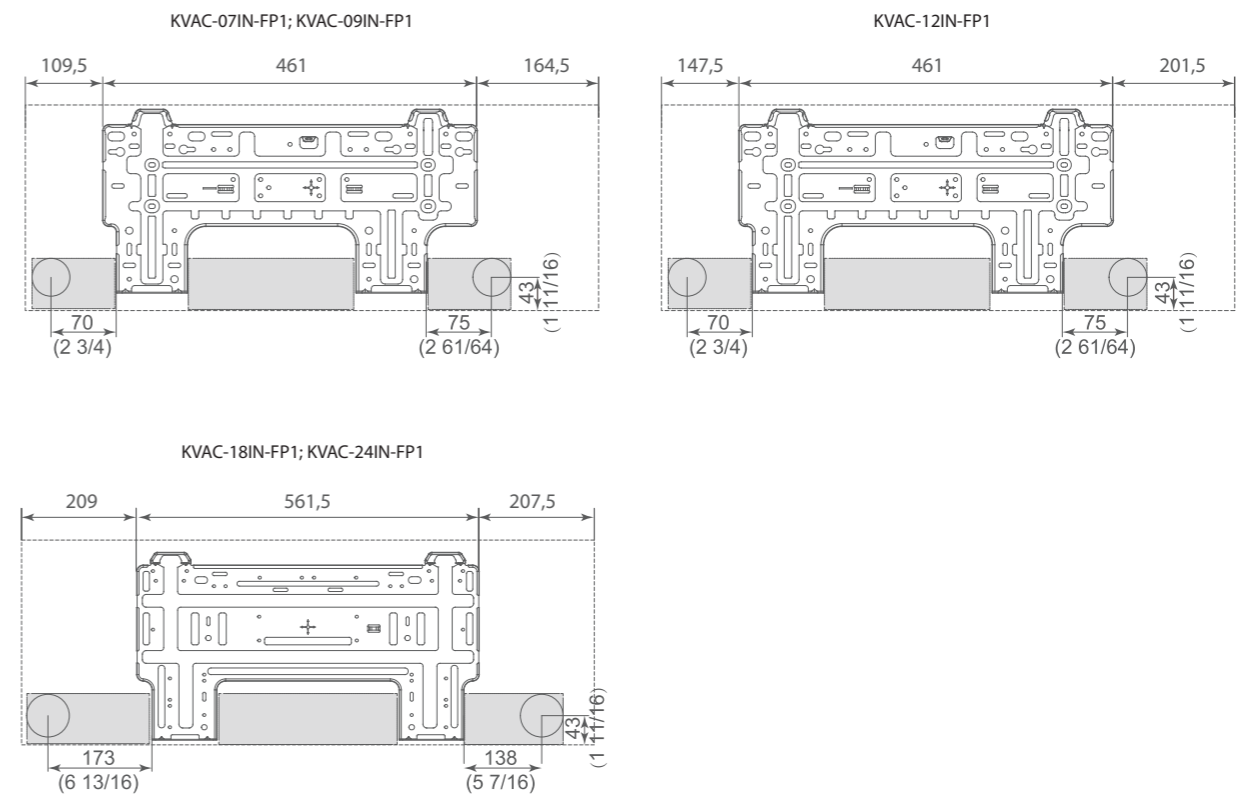


Модель	Силовой кабель	Автомат защиты	Кабель межблочный
KVAC-07IN-FP1	3 x 2,5	10	5 x 1,5
KVAC-09IN-FP1	3 x 2,5	10	5 x 1,5
KVAC-12IN-FP1	3 x 2,5	10	5 x 1,5
KVAC-18IN-FP1	3 x 2,5	16	5 x 1,5
KVAC-24IN-FP1	3 x 4	25	5 x 2,5

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ВНУТРЕННЕГО БЛОКА



## РАЗМЕР МОНТАЖНЫХ ПЛАСТИН



## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ВНЕШНЕГО БЛОКА

