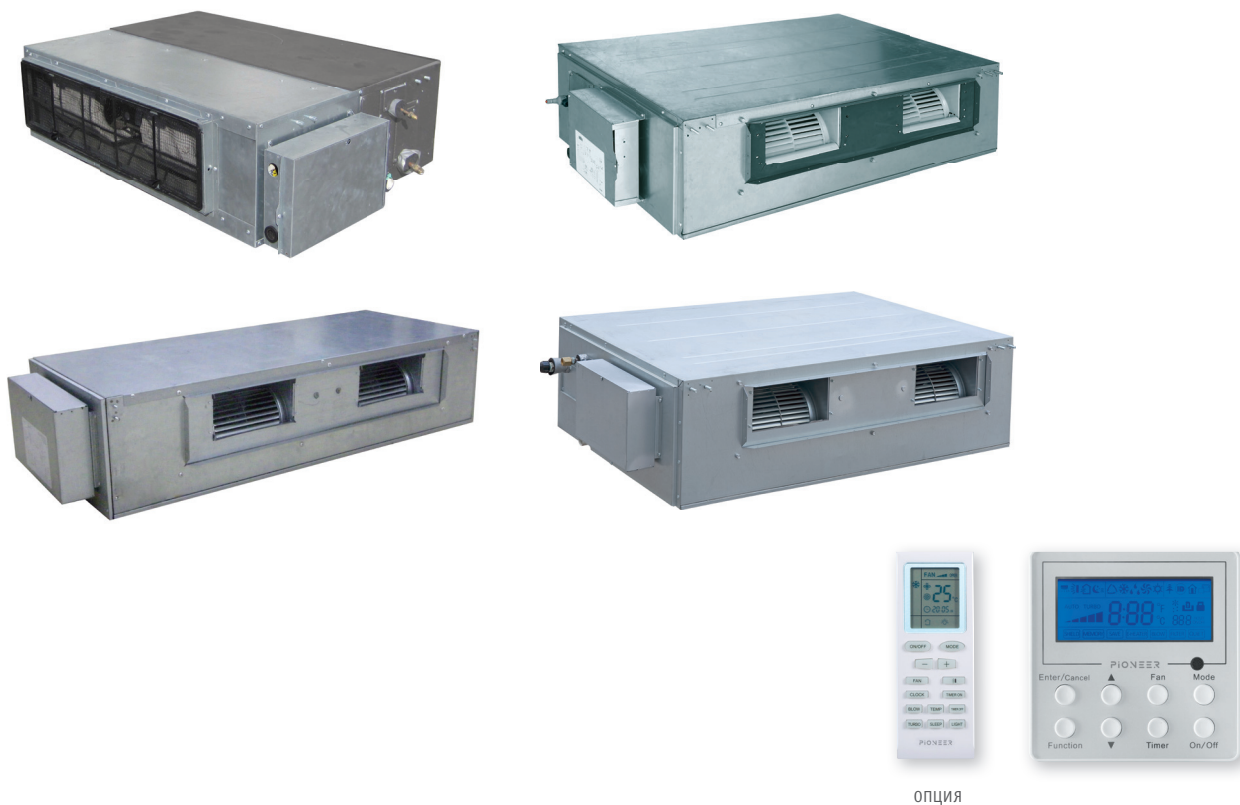


КАНАЛЬНЫЕ МОДЕЛИ СЕРИИ KFD...GW/GV



ОПЦИЯ

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ



Режим нагрева



Режим охлаждения



Режим вентиляции



Режим осушения



Автоматическое регулирование воздушного потока



Автоматический перезапуск



Автоматическое переключение режимов



Подсоединяемый воздуховод для подачи свежего воздуха



Подсоединяемый воздуховод для распределения воздуха



Режим комфортного сна



Мультискоростной вентилятор



Информативный дисплей



Функция самодиагностики



Моющаяся панель



Возможность выбора модели производительностью от 7 до 16 кВт в режиме охлаждения

Многоскоростной вентилятор внутреннего блока

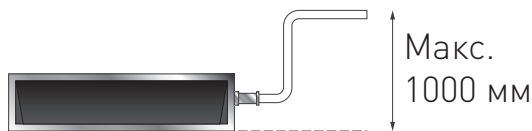
Используется для обеспечения максимально комфортных условий в помещении, есть возможность выбрать одну из четырех скоростей вентилятора.

Несколько режимов работы в зависимости от потребностей пользователя и условий среды в помещении

Возможность подмеса свежего воздуха

За счет подмеса свежего воздуха снижается концентрация углекислого газа и других вредных веществ, повышается влажность и увеличивается количество кислорода в воздухе.

Встроенный дренажный насос предоставляет дополнительные возможности при монтаже.



Технические характеристики серии

Модель	Внутренний блок		KFD24GW	KFD36GW	KFD48GV	KFD60GV
	Наружный блок		KON24GW	KON36GW	KON48GV	KON60GV
Производительность вентилятора по внутреннему блоку	м³/ч		1260	2100	2200	2600
Производительность	Охлаждение	кВт	7,00	10,00	14,60	16,00
	Нагрев		7,40	11,50	16,30	19,00
Параметры электропитания	В/Ф/Гц		220 – 240/1/50		380 – 415/3/50	
Диаметры трубопровода хладагента	Линия жидкости/газа	мм	9,52/15,88	9,52/19,05	12,7/19,05	12,7/19,05
Максимальная длина трубопровода	м		15	30	50	50
Максимальный перепад высот	м		15	15	30	30
Рабочий диапазон температуры	Охлаждение	°C	-15 ~ 43	-15 ~ 43	-15 ~ 48	-15 ~ 48
	Нагрев		-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24
Хладагент	R410A					
Внутренний блок						
Уровень звукового давления (Н/М/Л)	дБ(А)		38/34/32	48/46/44	37/41/44/45	37/40/45/47
Габаритные размеры блока, Ш x В x Г	мм		1260 x 270 x 555	1230 x 290 x 790	1400 x 300 x 700	1400 x 300 x 700
Размеры упаковки, Ш x В x Г	мм		1348 x 283 x 597	1338 x 305 x 837	1601x 365 x 813	1601x 365 x 813
Вес нетто/брутто	кг		33/38	47/53	53/60	55/62
Наружный блок						
Компрессор	Тип / TM		ротационный / GREE	ротационный / HITACHI	спиральный / SANYO	спиральный / SANYO
Уровень звукового давления	дБ(А)		54	60	58	61
Габаритные размеры блока, Ш x В x Г	мм		955 x 700 x 395	980 x 790 x 425	1120 x 1100 x 440	980 x 1350 x 410
Размеры упаковки, Ш x В x Г	мм		1026 x 735 x 455	1080 x 840x 485	1155 x 1115 x 480	1024 x 1380 x 440
Вес нетто/брутто	кг		61/66	69/74	103/115	118/129