



Беспроводной пульт ДУ в комплекте



Проводной пульт ДУ в комплекте

1. Гибкий монтаж

- Выбор стороны забора воздуха

При монтаже можно изменить сторону забора воздуха.

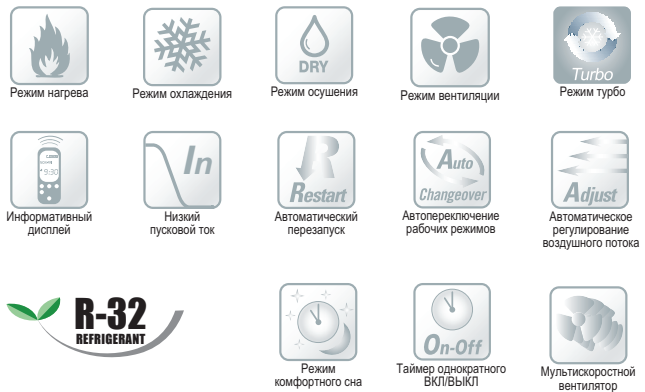
2. Возможность подмеса свежего воздуха

3. Возможность удаленной подачи кондиционированного воздуха

4. Выбор статического давления при монтаже

5. Дренажный насос (в комплекте)

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ



Технические характеристики

Модель кондиционера	Реверсивная модель кондиционера		KDMS09B	KDMS12B	KDMS18B	KDMS24B
Производительность	Охлаждение	кВт	2,65	3,5	5	7
	Нагрев		2,8	4	5,5	8
Производительность вентилятора (SS/H/M/L)		м3/ч	560/450/340/220	600/540/420/300	800/720/610/420	1300/1200/1000/900
Параметры электропитания		В/Гц/Ф	1/220/50			
Уровень звукового давления (SS/H/M/L)		дБ(А)	32/28/25/22	36/34/31/27	36/31/28/25	46/42/40/36
Диаметры трубопровода хладагента	Линия жидкости	мм	9,52	9,52	12,7	15,88
	Линия газа		6,35	6,35	6,35	6,35
Хладагент			R32			
Внешний диаметр дренажного трубопровода		мм	26			
Габаритные размеры, Ш x В x Г		мм	710 x 450 x 200	710 x 450 x 200	1010 x 450 x 200	900 x 655 x 260
Размеры упаковки, Ш x В x Г			1008 x 568 x 275	1008 x 568 x 275	1308 x 568 x 275	1115 x 772 x 320
Вес нетто/брутто		кг	18,5/22,5	19/23	25/30	31/36.0

Примечания:

1. Уровень шума измерялся в полубеззвучном помещении, при фактической работе на объекте он может незначительно отличаться.
2. SS/H/M/L – скорости вентилятора: супервысокая/высокая /средняя/низкая