

## Бытовые серии кондиционеров

# Серия BASE



- ИНФОРМАТИВНЫЙ LED ДИСПЛЕЙ**
- КЛАСС ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ A**
- СИСТЕМА САМООЧИСТКИ**
- КОМПАКТНЫЙ РАЗМЕР**
- ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ РОТОРНЫЙ КОМПРЕССОР**
- БЫСТРОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ**
- ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕПАДОВ НАПРЯЖЕНИЯ**
- ФУНКЦИЯ I FEEL (ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДАТЧИК В ПУЛЬТЕ УПРАВЛЕНИЯ)**
- ТАЙМЕР**
- АВТОРЕСТАРТ**
- АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ ФИЛЬТР**
- НОЧНОЙ РЕЖИМ**
- САМОДИАГНОСТИКА**

МОДЕЛЬ		DT-07	DT-09	DT-12	DT-18	DT-24	
Охлаждение	Производительность	W	2250	2700	3570	5600	7540
	Потребляемая мощность	W	640	820	970	1640	2100
	Номинальный ток	A	3,0	3,8	5,1	7,6	10,1
	Коэффициент EER	W/W	3,52/A	3,29/A	3,68/A	3,41/A	3,59/A
Обогрев	Производительность	W	2450	2900	3770	5820	7780
	Потребляемая мощность	W	610	750	960	1495	2070
	Номинальный ток	A	2,8	3,6	4,7	7,0	9,2
	Коэффициент COP	W/W	4,02/A	3,87/A	3,93/A	3,89/A	3,76/A
Максимальный потребляемый ток		A	3,9	4,9	6,6	9,9	13,1
Максимальная потребляемая мощность		W	830	1060	1430	2130	2830
Электропитание		V/PH/Hz	220-240V~/50Hz	220-240V~/50Hz	220-240V~/50Hz	220-240V~/50Hz	220-240V~/50Hz
Фреон			R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Количество фреона		g	410	420	530	930	1300
Расход воздуха		m³/h	380	380	500	800	850
Степень защиты (IN) / (OUT)		(IP)	IPX4/IPX4	IPX4/IPX4	IPX4/IPX4	IPX4/IPX4	IPX4/IPX4
Класс защиты электрической сети (IN) / (OUT)		CLASS	I/I	I/I	I/I	I/I	I/I
Уровень шума внутреннего блока		dB (A)	33/29/27	33/30/27	36/33/30	38/35/32	40/37/34
Уровень шума наружного блока		dB (A)	46	48	50	52	54
Вес внутреннего блока (Нетто)		Kg	6,5	6,5	8	10	10,5
Вес наружного блока (Нетто)		Kg	20	20	26	32,5	43
Вес внутреннего блока (Брутто)		Kg	8,5	8,5	10	13	13
Вес наружного блока (Брутто)		Kg	22,5	22,5	29	35	46
Размеры внутреннего блока	Нетто	mm	698*255*190	698*255*190	777*250*201	910*294*206	910*294*206
	Брутто	mm	762*323*269	762*323*269	848*315*275	977*367*276	977*367*276
Параметры компрессора		Тип	ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY
Размеры внешнего блока	Нетто	mm	654*276*507	654*276*507	754*300*552	817*328*553	886*357*605
	Брутто	mm	705*320*550	705*320*550	798*356*585	863*361*590	910*392*635
Макс. длина трассы		m	12	15	15	20	20
Макс. перепад высот		m	7	7	7	12	12
Диаметр труб (жид.)		mm	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4
Диаметр труб (газ.)		mm	3/8	3/8	3/8	1/2	5/8
Силовой кабель			3X1.0 MM2	3X1.0 MM2	3X1.5 MM2	3X1.5 MM2	3X1.5 MM2
Межблочный кабель			2X0.75 MM2	2X0.75 MM2	2X0.75 MM2	2X0.75 MM2	2X0.75 MM2

