



W-071GC
W-091GC
W-121GC

Оконный кондиционер - это моноблочный кондиционер, монтируемый в оконный проем или тонкую стену, при этом задняя часть корпуса кондиционера должна выходить наружу. В оконном кондиционере все составляющие части собраны в одном корпусе, а отвод тепла производится в отверстие задней части кондиционера.

Оконные кондиционеры в основном устанавливаются в небольших жилых помещениях, где они успешно справляются со своими задачами. В эксплуатации

оконные кондиционеры весьма просты и не прихотливы, простота монтажа и демонтажа является так же их большим плюсом при необходимости перестановки оконного кондиционера.

Достоинствами оконных кондиционеров являются дешевизна и возможность вытяжки отработанного в помещении воздуха. Благодаря невысокой цене и использованию передовых технологий оконные кондиционеры занимают второе место после сплит-систем настенного типа.

R-22



- Четыре режима работы: Авто/Охлаждение/Осушение/Вентиляция
- Регулирование направления воздуха
- Управление с помощью пульта
- Простота установки
- Отсутствие разъемных соединений фреоновой магистрали (следствие - отсутствие утечек хладагента)
- Повышенный срок службы
- Компрессор ведущих мировых производителей
- *Panasonic (W-071GC/W-091GC)
- **Mitsubishi (W-121GC)

ЗДОРОВЬЕ


Возможность подачи воздуха с улицы



Фильтр грубой очистки воздуха



Функция "I feel"



Многоскоростной вентилятор



Режим комфортного сна

УДОБСТВО


Авто-режим управления



Четырехстороннее направление воздуха



Компактный дизайн



Светодиодный дисплей



24-часовой таймер



Функция самодиагностики и автомат. защиты



Авторестарт



Блокировка пульта



Легкая чистка панели и фильтра грубой очистки



R-22 - Самый востребованный хладагент

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Модель		W-071GC*	W-091GC*	W-121GC*
Холодопроизводительность		7000	8530	12000
EER/C.O.P.		2.79	2.72	2.87
Напряжение питания		Ф, В, Гц		
Потребляемая мощность	Охлаждение	735	920	1220
Рабочий ток	Охлаждение	3.34	4.18	5.55
Расход воздуха		350	350	500
Уровень шума вн.сторона	(Выс/Ср/Низ)	50/48/45	50/48/45	52/50/48
Уровень шума нар.сторона	(Выс/Ср/Низ)	56/54/52	56/54/52	56/54/52
Габаритные размеры	без упаковки	450x350x580	450x350x580	560x375x600
ДхШхГ	с упаковкой	521x374x671	521x374x671	621x435x687
Вес	нетто/брутто	35/38	35/38	44/48

* только холод

Компания имеет право изменять технические характеристики без предварительного уведомления