



G-072GS  
G-092GS  
G-122GS  
G-182GS  
G-242GS

# R-22

**ЗДОРОВЬЕ**


Высокоэффективный двойной фильтр



Функция Анти-плесень

**ИННОВАЦИИ**


Оптимальное воздушораспределение



Турбо-режим



Режим комфортного сна



Горячий пуск

**УДОБСТВО**


Авто-режим управления



Светодиодный дисплей



Авторестарт



Управление кондиционером с помощью пульта



24-часовой таймер



Функция самодиагностики и автомат. защиты

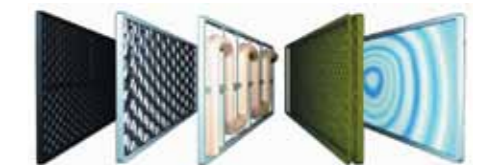


R-22 – Самый востребованный хладагент

- Идеальное качество по разумной цене
- Компактный и надежный

**Система очистки воздуха:**

- Угольный фильтр (в комплекте)
- Катехиновый фильтр (в комплекте)
- Фильтр с ионами серебра (опция)
- Фотокаталитический фильтр (опция)
- Антибактериальный фильтр (опция)


**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

| Модель                    |                     | G-072GS        | G-092GS     | G-122GS     | G-182GS     | G-242GS      |              |
|---------------------------|---------------------|----------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| Холодопроизводительность  | Бте/ч               | 6998           | 9000        | 11000       | 15354       | 21001        |              |
|                           | Вт                  | 2051           | 2638        | 3224        | 4500        | 6155         |              |
| Теплопроизводительность   | Бте/ч               | 7199           | 9600        | 11498       | 16378       | 22860        |              |
|                           | Вт                  | 2110           | 2814        | 3370        | 4800        | 6700         |              |
| EER/C.O.P.                | Вт/Вт               | 2,61/2,61      | 2,61/2,61   | 2,61/2,89   | 2,5/2,67    | 2,74/2,98    |              |
| Напряжение питания        | Ф, В, Гц            | 1, 220-240, 50 |             |             |             |              |              |
| Потребляемая мощность     | Охлаждение/Нагрев   | Вт/Вт          | 786/808     | 1010/1078   | 1235/1165   | 1800/1800    | 2250/2250    |
| Рабочий ток               | Охлаждение/Нагрев   | А              | 3,84/3,24   | 4,48/4,78   | 5,48/5,17   | 8,35/8,63    | 8,9/9,5      |
| <b>Внутренний блок</b>    |                     |                |             |             |             |              |              |
| Расход воздуха            | м <sup>3</sup> /ч   | 400            | 400         | 550         | 650         | 850          |              |
| Уровень шума              | (Макс/Выс/Ср/Низ)   | дБ(А)          | 40/37/35/32 | 40/37/35/32 | 42/39/36/33 | 42/39/36/33  | 49/45/41/37  |
| Габаритные размеры        | без упаковки        | мм             | 730x254x184 | 730x255x180 | 794x264x185 | 848 x274x190 | 945x298x211  |
| ДхШхГ                     | с упаковкой         | мм             | 793x258x343 | 793x258x343 | 873x353x270 | 926x267x371  | 1013x383x300 |
| Вес                       | нетто/брутто        | кг             | 8/10,5      | 8/10,5      | 9/12        | 10/13        | 13/17        |
| <b>Наружный блок</b>      |                     |                |             |             |             |              |              |
| Уровень шума              |                     | дБ(А)          | 50          | 50          | 52          | 55           | 56           |
| Диаметры трубопроводов    | Газ                 | мм (дюйм)      | 9,52 (3/8)  | 9,52 (3/8)  | 12 (1/2)    | 12 (1/2)     | 12 (1/2)     |
|                           | Жидкость            | мм (дюйм)      | 6 (1/4)     | 6 (1/4)     | 6 (1/4)     | 6 (1/4)      | 6 (1/4)      |
| Макс. перепад высот/длина |                     | м              | 5/15        | 10/15       | 10/20       | 10/25        | 10/25        |
| Габаритные размеры        | без упаковки        | мм             | 720x428x255 | 720x428x310 | 776x540x320 | 848x540x320  | 955x700x396  |
|                           | с упаковкой         | мм             | 768x490x353 | 768x490x353 | 823x595x358 | 881x363x595  | 1029x458x750 |
| Вес                       | нетто/брутто        | кг             | 25,5/28     | 29,5/33,5   | 30/34       | 43/48        | 56/61        |
| Режим рабочих температур  | внутри помещения    | °C             | 16°C~30°C   | 16°C~30°C   | 16°C~30°C   | 16°C~30°C    | 16°C~30°C    |
|                           | при работе на холод | °C             | 18°C~43°C   | 18°C~43°C   | 18°C~43°C   | 18°C~43°C    | 18°C~43°C    |
|                           | при работе на тепло | °C             | -7°C~24°C   | -7°C~24°C   | -7°C~24°C   | -7°C~24°C    | -7°C~24°C    |

Компания имеет право изменять технические характеристики без предварительного уведомления