

## Сплит-система КВА 620

### Общие данные:

Температура в камере: от +5°C до +15°C  
 Допустимый диапазон внешних температур от 0°C до +45°C

Напряжение В/ф/Гц: 400/3/50

Максимальное энергопотребление кВт: 9,41

Допустимое отклонение не более +/- 12%

Хладагент R-404a, норма зарядки 10 кг

### Компрессорно-конденсаторная часть

Масса нетто 304 кг, брутто: 381 кг

Габариты упаковки: 121x175x114 (h) см

### Компрессор

Фирма Bitzer, тип полу-герметичный, модель 4ЕС-6,2У

мощность: 5 ЛС

### Конденсатор

Медные трубки с алюминиевыми ребрами шаг ребер 2,1 мм

Количество вентиляторов 1, диаметр 630 мм

Мощность двигателей 610 Вт

Производительность: 9090 м3/ч

### Воздухоохладитель

Масса нетто 96 кг, брутто: 122 кг

Габариты упаковки: 98x135x94 (h) см

Тип оттайки: ТЭН

Медные трубки с алюминиевыми ребрами

шаг ребер 7 мм, площадь поверхности: 56,9 м2

Количество вентиляторов 1 диаметром 500 мм

Мощность двигателей 680 Вт

Производительность 5970 м3/ч

Длина струи: 20 м

### Трубопроводы

#### Диаметр трубопроводов:

подающего 16 мм

всасывающего 28 мм

слива воды 35 мм

*Холодопроизводительность:*

КВА 620	В камере +5°C	В камере +10°C	В камере +15°C
Снаружи +27°C	14681 Вт	16619 Вт	18712 Вт
Снаружи +32°C	13672 Вт	15484 Вт	17426 Вт
Снаружи +38°C	12441 Вт	14105 Вт	15877 Вт
Снаружи +43°C	11389 Вт	12935 Вт	14571 Вт

### Схема монтажа:

