

## Наружный блок LG Multi V S ARUN040GSS0 VRF



Ташкент, Узбекистан

### Модель

Независимый модуль ARUN040GSS0

Номинальная производительность  
(Л.С.) 4

Производительность (Расчетная)

Охлаждение (кВт) 12, 1

Нагрев (кВт) 12, 5

Потребляемая мощность (Расчетная)

Охлаждение (кВт) 3, 57

Нагрев (кВт) 2, 91

EER 3, 20

COP 5, 94

SEER 5, 98

SCOP 5, 15

Коэффициент мощности

Расчетный 0, 93

Цвет корпуса

Warm Gray

Покрытие теплообменника

Gold fin

Компрессор

Тип BLDC Inverter Twin Rotary

Рабочий объем цилиндра (см³/об) 44, 2

Количество оборотов (об/мин) 3 600

Мощность двигателя (Вт) 4 000

Метод пуска DC Инвертор

Тип масла FVC68D(PVE)

Заводская заправка 1, 3л

Вентилятор

Тип Осевой

Мощность двигателя x Количество (Вт) 124 x 1

Макс.расход воздуха (м³/час) 3600

Тип привода DC Инвертор

Направление потока воздуха (В сторону / Вверх) В сторону

Диаметры трубопроводов

Жидкость (Ø) (мм) 9, 52

Газ (Ø) (мм) 15, 88

Габаритные размеры (Ш x В x Г)

(мм) 950 × 834 × 330  
Вес без упаковки  
(кг) 70  
Уровень звукового давления  
Охлаждение (дБ(А)) 50  
Нагрев (дБ(А)) 52  
Уровень звуковой мощности  
(дБ(А)) 66  
Комплекс защиты  
Защита по высокому давлению Датчик высокого давления / Реле высокого давления  
Компрессор/Вентилятор Защита от перегрева / Защита двигателя от перегрузок  
Инвертор Защита от перегрева / Защита от максимального тока  
Кабель управления  
Кол-во жил × мм<sup>2</sup> (экр.) 2 × 1.0 ~ 1.5  
Хладагент  
Тип R410A  
Заводская заправка (кг) 1, 8  
Регулирование расхода ЭРВ  
Электропитание  
(В / Ø / Гц) 220-240 / 1 / 50  
Максимально возможное количество внутренних блоков  
8  
Диапазон рабочих температур  
Охлаждение (°С СТ) -5°С ~ 48°С  
Нагрев (°С ВТ) -20°С ~ 18°С

---

Цена: **2 760 \$**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Батаев Ахмед**

**+998 97 722 30 00**

**Юнусабадский район,Ц-5**