

# МОБИЛЬНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ



Серия **FRESCO**

**ROYAL**<sup>®</sup>  
**CLIMA**

**NEW  
2019**



**A**  
CLASS

ЭНЕРГО-  
ЭФФЕКТИВНОСТЬ



РАБОТА НА  
ОХЛАЖДЕНИЕ  
И ОБОГРЕВ



АВТОМАТИЧЕСКИЕ  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
ЖАЛЮЗИ



УДЛИНЕННЫЙ  
ВОЗДУХОВОД 2м



ЭЛЕКТРОННОЕ  
УПРАВЛЕНИЕ

## Способен на многое

Мобильные кондиционеры серии FRESCO обладают энергоэффективностью класса А имеют четыре режима работы, три скорости вентилятора, дополнительные настройки. Стоит отметить, что FRESCO, как и другие мобильные кондиционеры ROYAL Clima, используют озонобезопасный хладагент R410A. В комплект входит полный набор аксессуаров и удобный эргономичный пульт управления.



Энергоэффективность



Работа на охлаждение и обогрев



Информативный дисплей



3 скорости вентилятора



Таймер



Пульт ДУ



Шумоизоляция компрессора



Хладагент R410A

| Параметр / Модель  |                           | RM-FR40CN-E      | RM-FR46CN-E  |
|--|---------------------------|------------------|--------------|
| Напряжение электропитания, В / ф / Гц                      |                           | 220-240 / 1 / 50 |              |
| Охлаждение   | Класс энергоэффективности | A                | A            |
|  | Производительность, кВт   | 4,05             | 4,65         |
|  | Потребляемая мощность, Вт | 1200             | 1600         |
|  | Рабочий ток, А            | 5,20             | 6,96         |
| Обогрев  | Класс энергоэффективности | A                | A            |
|  | Производительность, кВт   | 3,80             | 4,40         |
|  | Потребляемая мощность, Вт | 1100             | 1450         |
|  | Рабочий ток, А            | 4,8              | 6,3          |
| Уровень шума, дБ(А)  |                           | 52 / 48 / 43     | 52 / 48 / 43 |
| Расход воздуха, внутренний блок (выс.), м <sup>3</sup> / ч |                           | 350              | 350          |
| Марка компрессора  |                           | Rechi            | Rechi        |
| Заводская заправка хладагента R410A (до 5 м), г            |                           | 620              | 500          |
| Максимальный потребляемый ток, А                           |                           | 8,6              | 8,6          |
| Степень защиты, внутренний / внешн. блок                   |                           | IPX0             |              |
| Класс защиты, внутренний / внешн. блок                     |                           | I класс          |              |
| Размеры внутреннего блока (Ш×В×Г), мм                      |                           | 435×715×350      | 435×715×350  |
| Вес нетто, кг  |                           | 30               | 31           |
| Подключение к сети   |                           | В розетку        | В розетку    |
| Диаметр гофрошланга, мм                                    |                           | 130              | 130          |
| Длина гофрошланга, мм                                      |                           | 2000             | 2000         |
| Выбросной патрубок, мм                                     |                           | 190×75           | 190×75       |
| Силовой кабель, мм <sup>2</sup>                            |                           | 3×1,5            | 3×1,5        |
| Автомат защиты, А  |                           | 10               | 16           |

Контактная информация