FTXS-K/RXS-L(3)

Кондиционеры настенного типа





RXS-L3

(INVERTER)





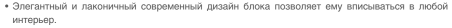






ARC466A9 в комплекте

BRC073 опция*



- Высокая сезонная энергоэффективность (коэффициент SEER A++).
- Работа блока практически не слышна: звуковое давление снижено до 19 дБА.
- Идеально подходит для монтажа в помещениях большого объема неправильной формы.
- 2-зонный датчик Intelligent Eye определяет, в какой части помещения находятся люди, и направляет поток воздуха в сторону от них. Если они находятся в обеих зонах, то воздух будет направляться вертикально вниз при нагреве, вдоль потолка — при охлаждении. При отсутствии людей кондиционер будет переведен в энергосберегающий режим (экономия электроэнергии до 30%).
- Управление кондиционером через Интернет-соединение с помощью смартфонов, планшетных компьютеров с поддержкой недельного планировщика и подгрузкой метеоданных (дополнительно должен быть установлен онлайн-контроллер BRP069B42).
- Многоступенчатая очистка воздуха со сроком службы фильтров до 3 лет.
- Объемный воздушный поток обеспечивает наилучшую циркуляцию воздуха в помещении за счет согласованных качаний заслонок и жалюзи.
- Режим комфортного воздухораспределения (Comfort).





ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ

| ВНУТРЕННИЙ БЛОК | | | | FTXS35K | FTXS42K | FTXS50K |
|--|--|------------------|---------------------|------------------|------------------|------------------|
| Холодопроизводительность Мин.~ ном.~макс. | | | кВт | 1.4~3.5~4.0 | 1.7~4.2~5.0 | 1.7~5.0~5.3 |
| Теплопроизводительность Мин.~ ном.~макс. | | кВт | 1.4~4.0~5.2 | 1.7~5.4~6.0 | 1.7~5.8~6.5 | |
| Мощность, потребляемая системой | Охлаждение | Мин.~ ном.~макс. | кВт | 0.35~0.86~1.19 | 0.32~1.25~2.33 | 0.35~1.51~1.81 |
| | Нагрев | Мин.~ ном.~макс. | кВт | 0.34~0.84~1.46 | 0.40~1.31~1.98 | 0.30~1.45~2.00 |
| Сезонная энергоэффективность | Коэффициент SEER (охлаждение) / Класс | | | 7.47 / A++ | 6.80 / A++ | 6.80 / A++ |
| | Коэффициент SCOP (нагрев) / Класс | | | 4.85 / A++ | 4.20 / A+ | 4.20 / A+ |
| | При нагрузке (охлаждение./нагрев) | | кВт | 3.5 / 3.6 | 4.2 / 4.0 | 5.0 / 4.6 |
| | Годовое энергопотребление (охл./нагр.) | | кВт₊ч | 164 / 1039 | 216 / 1334 | 257 / 1535 |
| Расход воздуха | Охлаждение | Макс./мин./тихий | м ³ /мин | 11.2 / 5.8 / 4.1 | 11.2 / 7.0 / 4.1 | 11.9 / 7.4 / 4.5 |
| | Нагрев | Макс./мин./тихий | м³/мин | 12.1 / 6.5 / 4.2 | 12.4 / 7.8 / 5.2 | 13.3 / 8.4 / 5.5 |
| Уровень звукового давления | Охлаждение | Макс./мин./тихий | дБА | 45 / 29 / 19 | 45 / 33 / 21 | 46 / 34 / 23 |
| | Нагрев | Макс./мин./тихий | дБА | 45 / 29 / 19 | 45 / 33 / 22 | 47 / 34 / 24 |
| Трубопровод хладагента | Макс. длина / перепад высот | | М | 20 / 15 | 20/15 | 30 / 20 |
| | Диаметр труб | Жидкость / газ | MM | 6.4 / 9.5 | 6.4 / 9.5 | 6.4 / 12.7 |
| Габариты (ВхШхГ) | | | MM | 298x900x215 | 298x900x215 | 298x900x215 |
| Вес кг | | | КГ | 11 | 11 | 11 |
| Для помещения площадью (ориентировочно) м ² | | | M ² | 35 | 42 | 50 |

| НАРУЖНЫЙ БЛОК | | | | RXS35L3 | RXS42L | RXS50L | |
|--------------------------------|------------|--------------|----------------|----------------------|-------------|---------|--|
| Размеры (ВхШхГ) | | MM | 550x765x285 | | 735x825x300 | | |
| Bec | | | КГ | 34 | 39 | 47 | |
| Уровень звукового давления | Охлаждение | Макс. / мин. | дБА | 48 / 44 | 48 / 44 | 48 / 44 | |
| | Нагрев | Макс. / мин. | дБА | 48 / 45 | 48 / 45 | 48 / 45 | |
| Диапазон рабочих температур | Охлаждение | от~до | °С, сух. терм. | -10-46 | | | |
| | Нагрев | от~до | °С, вл. терм. | -15~18 | | | |
| Хладагент | | | | R-410A | | | |
| Электропитание | | | | 1~, 220-240 В, 50 Гц | | | |

^{*} Дополнительно необходимо заказать интерфейсный кабель BRCW901A03 (L=3 м) или BRCW901A08 (L=8 м).

^{*} Кондиционер может быть снабжен низкотемпературным комплектом «Иней» по предварительному заказу