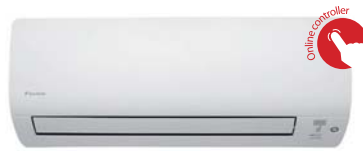
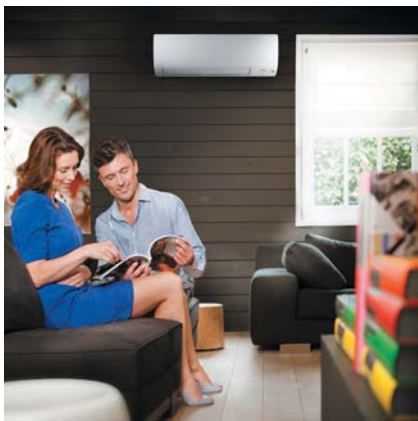


FTXS-K/RXS-L3 CTXS-K

Кондиционеры настенного типа

15, 20, 25, 35



FTXS-K



RXS-L3



R-410A



ARC466A6
в комплекте



BRC073
опция*



опция***

для модели CTXS35K

- Высокая сезонная энергоэффективность (SEER до 7.90).
- Современный дизайн лицевой панели и пульта управления.
- Блок CTXS15K повышает эффективность использования мультисистем в малых помещениях.
- Снижение уровня шума внутреннего блока до 19 дБА, а наружного блока – до 43 дБА (Quiet and Silent Operation).
- Пониженное энергопотребление в режиме ожидания.
- Датчик движения «Умный глаз» (Intelligent Eye) обеспечивает больший комфорт и экономит до 30% электроэнергии.
- Управление кондиционером через Интернет-соединение с помощью смартфонов, планшетных компьютеров с поддержкой недельного планировщика и подгрузкой метеоданных (дополнительно должен быть установлен онлайн-контроллер BRP069A42**).
- Многоступенчатая очистка воздуха со сроком службы фильтров до 3 лет.
- Режим экономичной работы (ECONO mode).
- Режим комфортного воздухораспределения (Comfort).
- Режим повышенной производительности (Powerful).
- Пульт управления с недельным таймером.

ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ

| ВНУТРЕННИЙ БЛОК | | | FTXS20K | FTXS25K | CTXS15K | CTXS35K |
|---|--|------------------|-----------------|-----------------|-------------------------------|------------------|
| Холодопроизводительность | Мин.~ ном.-макс. | кВт | 1.3-2.0-2.8 | 1.3-2.5-3.2 | | |
| Теплопроизводительность | Мин.~ ном.-макс. | кВт | 1.3-2.5-4.3 | 1.3-2.8-4.7 | | |
| Мощность, потребляемая системой | Охлаждение | кВт | 0.32-0.45-0.76 | 0.32-0.59-1.00 | | |
| | Нагрев | кВт | 0.31-0.53-1.12 | 0.31-0.60-1.41 | | |
| Сезонная энергоэффективность | Кoeffициент SEER (охлаждение) / Класс | | 7.40 / A++ | 7.90 / A++ | | |
| | Кoeffициент SCOP (нагрев) / Класс | | 4.77 / A++ | 4.78 / A++ | | |
| | При нагрузке (охлаждение/нагрев) | кВт | 2.0 / 2.3 | 2.5 / 2.5 | | |
| | Годовое энергопотребление (охл./нагр.) | кВт·ч | 95 / 675 | 111 / 732 | | |
| Расход воздуха | Охлаждение | Макс./мин./тихий | 8.8 / 4.7 / 3.9 | 9.1 / 5.0 / 3.9 | 7.9 / 4.7 / 3.9 | 9.2 / 5.2 / 3.9 |
| | Нагрев | Макс./мин./тихий | 9.5 / 6.0 / 4.3 | 10 / 6.0 / 4.3 | 9.0 / 6.0 / 4.3 | 10.1 / 6.3 / 4.3 |
| Уровень звукового давления | Охлаждение | Макс./мин./тихий | 40 / 24 / 19 | 41 / 25 / 19 | 37 / 25 / 21 | 42 / 28 / 21 |
| | Нагрев | Макс./мин./тихий | 40 / 27 / 19 | 41 / 27 / 19 | 38 / 28 / 21 | 41 / 30 / 21 |
| Трубопровод хладагента | Макс. длина / перепад высот | м | 20 / 15 | 20 / 15 | см. MXS-E/F/G/H/K, RXYS(C)Q-T | |
| | Диаметр труб | Жидкость / газ | мм | 6.4 / 9.5 | 6.4 / 9.5 | 6.4 / 9.5 |
| Габариты | (ВхШхГ) | мм | 289x780x215 | | 289x780x215 | |
| Вес | | кг | 8 | | 8 | |
| Для помещения площадью (ориентировочно) | | м² | 20 | 25 | 15 | 35 |

| НАРУЖНЫЙ БЛОК | | | RXS20L3 | RXS25L3 | MXS-E/F/G/H/K, RXYSQ-P8 |
|-----------------------------|------------|--------------|----------------------|---------|-------------------------|
| Размеры | (ВхШхГ) | мм | 550x765x285 | | |
| Вес | | кг | 34 | 34 | |
| Уровень звукового давления | Охлаждение | Макс. / мин. | 46 / 43 | 46 / 43 | |
| | Нагрев | Макс. / мин. | 47 / 44 | 47 / 44 | |
| Диапазон рабочих температур | Охлаждение | от-до | °C, сух. терм. | | |
| | Нагрев | от-до | °C, вл. терм. | | |
| Хладагент | | | R-410A | | |
| Электропитание | | | 1~, 220-240 В, 50 Гц | | |

* Дополнительно необходимо заказать интерфейсный кабель BRCW901A03 (L=3 м) или BRCW901A08 (L=8 м) и адаптер KRP980.

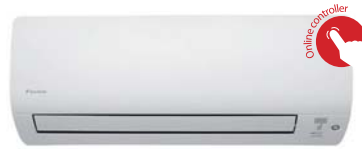
** Дополнительно необходимо заказать адаптер KRP980.

*** Кондиционер может быть снабжен низкотемпературным комплектом «Иней» по предварительному заказу.

FTXS-K/RXS-L(3)

Кондиционеры настенного типа

35, 42, 50



FTXS-K



RXS-L3



R-410A



ARC466A9
в комплекте



BRC073
опция*



- Элегантный и лаконичный современный дизайн блока позволяет ему вписываться в любой интерьер.
- 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 BRP069A42).
- Многоступенчатая очистка воздуха со сроком службы фильтров до 3 лет.
- Объемный воздушный поток обеспечивает наилучшую циркуляцию воздуха в помещении за счет согласованных качаний 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. | 0.35-0.86-1.19 | 0.32-1.25-2.33 | 0.35-1.51-1.81 |
| | Нагрев | Мин. - ном. - макс. | 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) | | 3.5 / 3.6 | 4.2 / 4.0 | 5.0 / 4.6 |
| | Годовое энергопотребление (охл./нагр.) | | 164 / 1039 | 216 / 1334 | 257 / 1535 |
| Расход воздуха | Охлаждение | Макс./мин./тихий | 11.2 / 5.8 / 4.1 | 11.2 / 7.0 / 4.1 | 11.9 / 7.4 / 4.5 |
| | Нагрев | Макс./мин./тихий | 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 | 45 / 29 / 19 | 45 / 33 / 21 | 46 / 34 / 23 |
| | Нагрев | Макс./мин./тихий | 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 | мм | 6.4 / 9.5 | 6.4 / 9.5 |
| Габариты | (ВхШхГ) | мм | 298x900x215 | 298x900x215 | 298x900x215 |
| Вес | | кг | 11 | 11 | 11 |
| Для помещения площадью (ориентировочно) | | м² | 35 | 42 | 50 |

| НАРУЖНЫЙ БЛОК | | | RXS35L3 | RXS42L | RXS50L |
|-----------------------------|------------|--------------|----------------------|---------|---------|
| Размеры | (ВхШхГ) | мм | 550x765x285 | | |
| Вес | | кг | 34 | 39 | 47 |
| Уровень звукового давления | Охлаждение | Макс. / мин. | 48 / 44 | 48 / 44 | 48 / 44 |
| | Нагрев | Макс. / мин. | 48 / 45 | 48 / 45 | 48 / 45 |
| Диапазон рабочих температур | Охлаждение | от-до | °C, сух. терм. | | |
| | Нагрев | от-до | °C, вл. терм. | | |
| 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.