

KLIMATYZATOR KANAŁOWY O ŚREDNIM SPRĘŻU FUJITSU ARXG-KMLA + AOYG-KBTB/KRTA STANDARD



Klimatyzator kanałowy o średnim sprężu FUJITSU ARXG-KMLB z agregatem AOYG-KBTB Standard

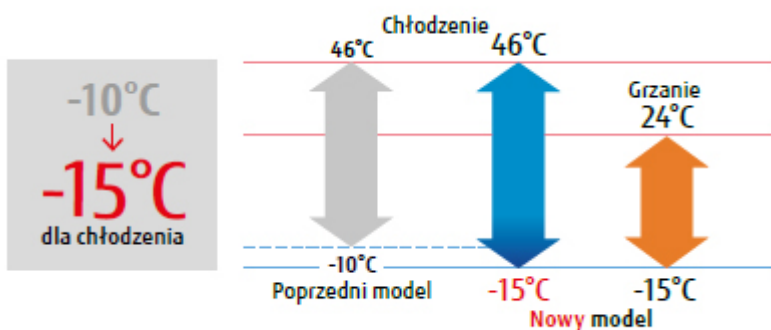
Smukła i kompaktowa konstrukcja

- Jednostka wewnętrzna: smukła i kompaktowa konstrukcja jednostki wewnętrznej, z modulem sterującym umieszczonym z boku urządzenia, pozwala na montaż w ograniczonej przestrzeni.
- Nowa jednostka zewnętrzna: jednostka zewnętrzna model 45 przeszła całkowitą modyfikację. Kompaktowe wymiary i lekka konstrukcja ułatwiają montaż.

Uproszczony serwis

Dzięki podziałowi dolnego panelu na dwie części – przednią i tylną, udało się uzyskać lepsze parametry konstrukcyjne klimatyzatora. Możliwy jest również demontaż osłony wentylatora nawiewnego w dwóch modułach – górnym i dolnym. Obsługę czy demontaż silnika i wentylatora upraszcza możliwość zdjęcia tylnego panelu oraz dolnej części osłony, bez konieczności demontażu głównej obudowy.

Praca w niskich temperaturach



*jednostka zewnętrzna 3-fazowa

Dostępne warianty:

- ARXG22KMLB / AOYG22KBTB
- ARXG24KMLA / AOYG24KBTB
- ARXG30KMLA / AOYG30KBTB
- ARXG36KMLA / AOYG36KBTB
- ARXG45KMLA / AOYG45KBTB
- ARXG36KMLA / AOYG36KRTA*
- ARXG45KMLA / AOYG45KRTA*

Funkcje

- **Tryb ekonomiczny** - Dzięki ograniczeniu maksymalnego prądu i poboru mocy, zmniejszono zużycie energii i maksymalne obciążenie.
- **Przywracanie ustawionej temperatury** - Nastawa temperatury zostaje automatycznie przywrócona do ustawionej wcześniej wartości.
- **Automatyczna zmiana trybu pracy** - Jednostka automatycznie przełącza się między chłodzeniem i grzaniem w zależności od ustawień temperatury oraz temperatury w pomieszczeniu.
- **Automatyczna regulacja siły nawiewu** - Mikroprocesor automatycznie dostosowuje intensywność nawiewu do zmian temperatury w pomieszczeniu.
- **Automatyczny restart** - W przypadku chwilowego zaniku zasilania, klimatyzator automatycznie włączy się po powrocie napięcia z zachowaniem poprzednich ustawień.
- **Kanałowe doprowadzenie świeżego powietrza** - Powietrze z zewnątrz można doprowadzić do pomieszczenia po wyposażeniu jednostki wewnętrznej w kanały i opcjonalny moduł.
- **Podłączenie kanałów nawiewnych** - Systemy umożliwiają podłączenie kanałów rozprowadzających powietrze.
- **Programator automatycznego wyłączenia** - Automatycznie zatrzymuje pracę po upływie ustawionego czasu.
- **Programator tygodniowy** - Program włącz-wyłącz dostępny dla każdego dnia tygodnia.
- **Programator tygodniowy i programator temperatury** - Opcja umożliwia ustawianie temperatury dla dwóch przedziałów czasowych, dla każdego dnia tygodnia.
- **Kontrolka filtra** - Dioda sygnalizuje konieczność przeprowadzenia czyszczenia filtra.
- **Zewnętrzne wejścia / wyjścia**
- **Niebieskie lamele** - Zabezpieczenie antykorozyjne wymiennika.
- **Filtr z jonami srebra** - Dzięki zastosowaniu filtra z jonami srebra powietrze w pomieszczeniu jest wolne od wirusów, bakterii i pleśni.*

Dane techniczne

