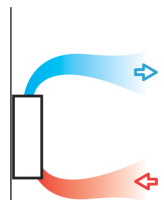


BT: łazienkowe

- Dwa modele klimakonwektorów BT: 400-600-800
- Instalacja w systemach 2-rurowych
- Zawory 2-drogowe lub 3-drogowe jako wyposażenie opcjonalne
- Możliwość wyboru przez klienta dowolnego wyglądu klimakonwektora (kolor i typ panelu frontowego)
- Minimalny generowany hałas podczas pracy poniżej progu słyszalności 20dB(A)
- Silnik wentylatora DC inverter



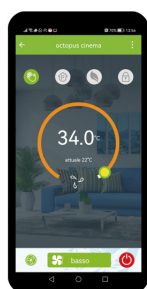
**Instalacja ścienna
1m nad podłogą**

- Pilot z funkcją Wi-Fi do łatwego zarządzania poprzez smartfon za pośrednictwem aplikacji jako wyposażenie standardowe
- Regulowany przepływ powietrza z ruchomymi aluminiowymi żaluzjami
- Ośmiu programów wyboru prędkości obrotowej wentylatora
- Regulowana wydajność mocy
- Praca w trybie „chłodzenie”
- Praca w trybie „grzanie”
- Praca w trybie „odwilżanie”
- Praca w trybie „tylko wentylacja”
- Moc cieplna od 0,3 do 1,7kW



BT: dane techniczne

| Model | - | BT200 | BT400 |
|--|-------|--------------|---------|
| Moc chłodnicza całkowita | kW | 0,43 | 1,20 |
| Moc grzewcza – wymiennik główny | kW | 0,68 | 1,45 |
| Przepływ powietrza (min-max) | m3/h | 72-135 | 120-225 |
| Pobór mocy (min-max) | W | 3-9 | 4-11 |
| Minimalny poziom ciśnienia akustycznego (SPL) | dB(A) | 19,1 | 19,1 |
| Szerokość | mm | 457 | 565 |
| Wysokość | mm | 798 | 1100 |
| Głębokość | mm | 122 | 122 |
| Silnik wentylatora DC inverter | - | tak | tak |
| Wentylator tangencjalny aluminiowy | - | tak | tak |
| Sterowanie bezprzewodowe (pilot) | - | tak | tak |
| Ekran LCD | - | tak | tak |
| Filtr ze stali nierdzewnej | - | tak | tak |
| Panel frontowy ze szkła hartowanego | - | tak | tak |
| Rama ze stali pomalowanej proszkowo | - | tak | tak |
| Zasilanie | - | 230V-50Hz-1F | |
| WYPOSAŻENIE OPCJONALNE | | | |
| Naścienny sterownik z ekranem dotykowym i Wi-Fi | - | opcja | opcja |
| Czujnik temperatury wody | - | opcja | opcja |
| Zawór 2-drogowy z siłownikiem dla systemu 2-rurowego | - | opcja | opcja |
| Zawór 3-drogowy z siłownikiem dla systemu 2-rurowego | - | opcja | opcja |
| Izolajca dla zaworu 2-drogowego | - | opcja | opcja |
| Izolacja dla zaworu 3-drogowego | - | opcja | opcja |
| Elastyczne wężyki do podłączenia zaworów 2-drogowych / 3-drogowych | - | opcja | opcja |
| Panel frontowy z promiennikiem (nagrzewnicą elektryczną) | - | opcja | opcja |
| Pompka skroplin | - | opcja | opcja |
| Panel frontowy z nieprzezroczystego aluminium – wykończenie matowe | - | opcja | opcja |
| Panel frontowy z nieprzezroczystego aluminium – wykończenie karbowane | - | opcja | opcja |
| Panel frontowy z nieprzezroczystego aluminium – indywid. nadruk obrazu | - | opcja | opcja |
| Filtr antybakteryjny z membraną | - | opcja | opcja |



Sterownik z czarnym ekranem dotykowym (lub pilot) i funkcją Wi-Fi do łatwego zarządzania poprzez smartfon za pośrednictwem aplikacji.

Możliwe jest zarządzanie siecią klimakonwektorów zarówno w budynkach mieszkalnych, hotelowych, biurowych i budynkach użyteczności publicznej.

Aplikacja do zarządzania pracą klimakonwektora jest dostępna jest zarówno na systemy iOS jak systemy Android.