

FRESHBOX 100 WiFi

CENTRALE WENTYLACYJNE DO POJEDYNCZYCH POMIESZCZEŃ

Sterowanie

- Centrala posiada zintegrowany panel sterowania. W skład zestawu standardowego wchodzi pilot zdalnego sterowania.
- Funkcja komunikacji przez sieć Wi-Fi.



FUNKCJA STEROWANIA

| | Freshbox 100 WiFi Freshbox E-100 WiFi | Freshbox E1-100 WiFi Freshbox E2-100 WiFi |
|---|--|--|
| Zmiana prędkości | • | • |
| Wskaźnik zanieczyszczenia filtra | • | • |
| Wskaźnik alarmu | • | • |
| Konfiguracja prędkości | • | • |
| Timer | • | • |
| Programowanie tygodniowe | • | • |
| Wł./Wył. dogrzewania | • | • |
| Temperatura powietrza nawiewanego | • | • |
| Sterowanie za pomocą aplikacji mobilnej Android/iOS | • | • |



Aplikacja mobilna Blauberg Freshbox na urządzenie z systemem Android

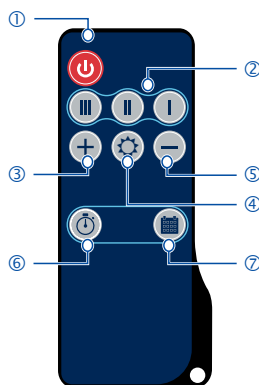


Aplikacja mobilna Blauberg Freshbox na urządzenie z systemem iOS

Karta produktu

| Znak towarowy | BLAUBERG | | | | | |
|--|--|----|---------------|---|----------|---|
| | FRESHBOX 100 WiFi | | | | | |
| Jednostkowe zużycie energii dla klimatu [kWh/(m ² /a)] | chłodnego | | umiarkowanego | | ciepłego | |
| | -79.4 | A+ | -39.7 | A | -14.3 | E |
| Deklarowany typ | Dwukierunkowy | | | | | |
| Rodzaj napędu zainstalowany lub przewidziany do instalacji | Bezstopniowa regulacja prędkości obrotowej | | | | | |
| Typ wymiennika ciepła | Przeciwprądowy | | | | | |
| Sprawność odzysku ciepła [%] | 92 | | | | | |
| Maksymalna wydajność [m ³ /h] | 100 | | | | | |
| Pobór mocy napędu wentylatora przy maksymalnym natężeniu przepływu [W] | 53 | | | | | |
| Poziom mocy akustycznej [dB(A)] | 47 | | | | | |
| Wartość odniesienia natężenia przepływu [m ³ /s] | 0.017 | | | | | |
| Jednostkowy pobór mocy [Pa] | N/A | | | | | |
| Jednostkowy pobór mocy [W/(m ³ /h)] | 0.483 | | | | | |
| Sterowanie | zintegrowane/ pilot / aplikacja mobilna | | | | | |
| Stopień wewnętrznych przecieków powietrza [%] | 0.1 | | | | | |
| Stopień zewnętrznych przecieków powietrza [%] | 0.9 | | | | | |
| Stopień mieszania dwukierunkowych systemów wentylacyjnych [%] | 20 | | | | | |
| Podatność przepływu powietrza na zmiany ciśnienia [+20 Pa i -20 Pa] | 0.93000000 | | | | | |
| Strona internetowa | www.blauberg.pl | | | | | |
| Roczne zużycie energii elektrycznej dla klimatu [kWh/rok] | chłodnego | | umiarkowanego | | ciepłego | |
| | 863 | | 326 | | 281 | |
| Roczne oszczędności w ogrzewaniu dla klimatu [kWh/rok] | chłodnego | | umiarkowanego | | ciepłego | |
| | 9230 | | 4718 | | 2133 | |

PILOT ZDALNEGO STEROWANIA



- 1 Włączanie/Wyłączanie centrali
- 2 Wybór biegu
- 3 Zwiększenie ustawionej wartości temperatury nagrzewnicy wtórnej (dotyczy modelu wyposażonego w nagrzewnicę wtórna)
- 4 Włączanie/wyłączanie nagrzewnicy wtórnej (dotyczy modelu wyposażonego w nagrzewnicę wtórna)
- 5 Zmniejszenie ustawionej wartości temperatury nagrzewnicy wtórnej (dotyczy modelu wyposażonego w nagrzewnicę wtórna)
- 6 Włączanie/wyłączanie timera
- 7 Aktywacja/dezaktywacja programowania: PANEL STEROWANIA tygodniowego

PANEL STEROWANIA

- Włączanie/Wyłączanie centrali
- Zmiana biegu (zmniejszenie prędkości strumienia powietrza)
- Zmiana biegu (zwiększenie prędkości strumienia powietrza)
- Włączanie/wyłączanie programowania tygodniowego
- Podłączenie do sieci Wi-Fi
- Wskaźnik zanieczyszczenia filtrów
- Wskaźnik alarmu

