

Klimatyzator konsolowy Rotenso Aneru AN50Xi R16 (jednostka wewnętrzna)

Producent: Rotenso | Kod: AN50XI R16 | Jedn. miary: szt.



Opis produktu

Klimatyzator konsolowy Rotenso® Aneru AN50Xi o mocy 5,1 kW to cicha jednostka, dostępna w klasie wydajności energetycznej chłodzenia A++.

Dedykowany do pracy całorocznej (chłodzenie i ogrzewanie pomieszczeń). Klimatyzator konsolowy to znakomite rozwiązanie na poddasze – miejsce szczególnie narażone na nagrzewanie spowodowane przez niedostatecznie izolowany dach lub okna dachowe.

Klimatyzator konsolowy Rotenso® Aneru posiada dwukierunkowy nawiew powietrza zwiększający efektywność chłodzenia i grzania. Urządzenie ma dostępne trzy tryby pracy: chłodzenie, grzanie, osuszanie.

Kompaktowe wymiary i przede wszystkim niewielka wysokość Aneru (tylko 0,6 m) pozwala zastosować klimatyzator w prawie każdym pomieszczeniu z niskimi ścianami kolankowymi (skosami).

Rotenso Aneru z serii AN posiadają nową, wydajniejszą jednostkę zewnętrzną pozwalającą efektywnie pracować nawet w temperaturze na zewnątrz – 20°C

Urządzeniem sterujemy za pomocą nowego, estetycznego pilota lub poprzez aplikację za pomocą smartfona. Rotenso Aneru AN w wyposażeniu standardowym posiada modem WiFi.

Systemy nowoczesnej technologii:

Silniki DC SKY®
Digital DC Inverter SKY®
Ekologiczny czynnik chłodniczy R32

Systemy zdrowego powietrza:

Automatyczne oczyszczanie iAIR
Filtr elektrostatyczny HD iAIR
Możliwość montażu dodatkowych filtrów

Systemy inteligentnego nawiewu: Systemy inteligentnego

Nawiew powietrza 2 stronny
System kontroli nawiewu eMOTO
Tryb turbo eMOTO

sterowania:
Modem WiFi w standardzie
Pilot bezprzewodowy
Wyświetlacz temperatury SMART
Wł./wył. wyświetlacza na panelu
Tryb SMART Follow

Systemy optymalizacji pracy:

Pamięć ustawienia żaluzji
Indemnizacja temperatury
Sygnalizacja wycieku freonu
Funkcja uruchomienia awaryjnego
Pamięć autorestartu
Antykorozyjne połączone lamele
Programator czasowy
Grzałka tacy ociekowej
Wyrzutowanie sprężarki uzwojeniem
Chłodzenie w niskiej temp. zewn. – 15°C
Grzanie w niskiej temp. zewn. – 20°C
Funkcja snu

Dowiedz się więcej →



Specyfikacja

Model	Aneru 4,7 kW
Seria Rotenso	Aneru
Generacja	X
Wydajność / Chłodzenie / Nominalna (W)	4704
Wydajność / Chłodzenie / Min-Maks (W)	620-5100
Pobór mocy / Chłodzenie / Nominalny (W)	1480
Pobór mocy / Chłodzenie / Min-Maks (W)	200-2150

Prąd pracy / Chłodzenie / Nominalna (A)	6,4
Prąd pracy / Chłodzenie / Min-Maks (A)	0,9-9,3
Wydajność / Grzanie / Nominalna (W)	4704
Wydajność / Grzanie / Min-Maks (W)	760-5320
Pobór mocy / Grzanie / Nominalna (W)	1390
Pobór mocy / Grzanie / Min-Maks (W)	230-2150
Prąd pracy / Grzanie / Nominalna (A)	6
Prąd pracy / Grzanie / Min-Maks (A)	1,0-9,3
Rodzaj rewersyjnej pompy ciepła	powietrze-powietrze
Obciążenie chłodnicze (kW)	5
SEER (W/W)	6,1
Klasa wydajności energetycznej - chłodzenie	A++
Roczne zużycie energii - chłodzenie (kWh/a)	273
Obciążenie cieplne (T _{biv} -7°C) (kW)	3,9
SCOP (W/W)	4
Klasa wydajności energetycznej - grzanie	A+
Roczne zużycie energii - grzanie (kWh/a)	1365
Osuszanie (l/h)	1,5
Maksymalne zużycie energii (W)	2150
Maksymalny prąd pracy (A)	9,3
Jednostka wewnętrzna	AN50Xi
Kod produktu EAN j. wewn.	5905567614507
Prędkość wentylatora / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (obr/min)	880 / 800 / 700 / 620 / 550
Przepływ powietrza / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (m³/h)	800 / 730 / 610 / 380
Poziom ciśnienia akustycznego / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (dB(A))	46 / 43 / 38 / 30 / 24
Poziom mocy akustycznej (dB(A))	56
Pobór mocy (W)	48
Prąd pracy (A)	0,2
Wymiary netto / (S×G×W) (mm)	700 × 215 × 600
Wymiary brutto / (S×G×W) (mm)	775 × 280 × 725
Waga netto / Waga brutto (kg)	14,5 / 16,5
Odpływ skroplin (mm)	16
Przyłącza rur / Ciecz / Gaz (mm(cale))	Φ6,35 / Φ9,52 (1/4" / 3/8")
Kompatybilność z systemami	Tak / Nie
1:1 SINGLE	Tak
1:2 DUAL	Nie
1:X MULTI S-Line	Nie
1:X MULTI N-Line	Tak
1:X MULTI HP-Line	Nie