

Klimatyzator konsolowy Rotenso Aneru AN50Xi R15 (jednostka wewnętrzna)

Producent: Rotenso | Kod: AN50XI R15 | 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

Wyrzwanie sprężarki uzwojeniem

Chłodzenie w niskiej temp. zewn. – 15°C

Grzanie w niskiej temp. zewn. – 20°C

Funkcja snu

Dowiedz się więcej →



Specyfikacja

Model	Aneru 5,1 kW
Seria Rotenso	Aneru
Generacja	X
Wydajność / Chłodzenie / Nominalna (W)	5117
Wydajność / Chłodzenie / Min-Maks (W)	1250-5900
Pobór mocy / Chłodzenie / Nominalny (W)	1579
Pobór mocy / Chłodzenie / Min-Maks (W)	330-2350

Prąd pracy / Chłodzenie / Nominalna (A)	6.9
Prąd pracy / Chłodzenie / Min-Maks (A)	1,4-10,2
Wydajność / Grzanie / Nominalna (W)	5130
Wydajność / Grzanie / Min-Maks (W)	1250-6080
Pobór mocy / Grzanie / Nominalna (W)	1382
Pobór mocy / Grzanie / Min-Maks (W)	340-2540
Prąd pracy / Grzanie / Nominalna (A)	6
Prąd pracy / Grzanie / Min-Maks (A)	1,5-11,0
Rodzaj rewersyjnej pompy ciepła	powietrze-powietrze
Obciążenie chłodnicze (kW)	5.1
SEER (W/W)	6.1
Klasa wydajności energetycznej - chłodzenie	A++
Roczne zużycie energii - chłodzenie (kWh/a)	293
Obciążenie cieplne (T _{biv} -7°C) (kW)	4.5
SCOP (W/W)	4
Klasa wydajności energetycznej - grzanie	A+
Roczne zużycie energii - grzanie (kWh/a)	1575
Osuszanie (l/h)	1.5
Maksymalne zużycie energii (W)	2540
Maksymalny prąd pracy (A)	11
Jednostka wewnętrzna	AN50Xi
Kod produktu EAN j. wewn.	5905567602030
Prędkość wentylatora / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (obr/min)	880 / 800 / 700 / 620 / 550
Przepływ powietrza / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (m³/h)	850 / 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)	0.21
Wymiary netto / (S×G×W) (mm)	700 × 215 × 600
Wymiary brutto / (S×G×W) (mm)	775 × 280 × 725
Waga netto / Waga brutto (kg)	16 / 18
Odpływ skroplin (mm)	16
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