

Klimatyzator konsolowy Rotenso Aneru AN35Xi R15 (jednostka wewnętrzna)

Producent: Rotenso | Kod: AN35Xi R15 | Jedn. miary: szt.



Opis produktu

Klimatyzator konsolowy Rotenso® Aneru AN35Xi o mocy 3,5 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 3,4 kW
Seria Rotenso	Aneru
Generacja	X
Wydajność / Chłodzenie / Nominalna (W)	3510
Wydajność / Chłodzenie / Min-Maks (W)	820-4370
Pobór mocy / Chłodzenie / Nominalny (W)	1130
Pobór mocy / Chłodzenie / Min-Maks (W)	290-1500

Prąd pracy / Chłodzenie / Nominalna (A)	4,9
Prąd pracy / Chłodzenie / Min-Maks (A)	1,3-6,5
Wydajność / Grzanie / Nominalna (W)	3920
Wydajność / Grzanie / Min-Maks (W)	790-4810
Pobór mocy / Grzanie / Nominalna (W)	922
Pobór mocy / Grzanie / Min-Maks (W)	290-1720
Prąd pracy / Grzanie / Nominalna (A)	4
Prąd pracy / Grzanie / Min-Maks (A)	1,3-6,5
Rodzaj rewersyjnej pompy ciepła	powietrze-powietrze
Obciążenie chłodnicze (kW)	3.4
SEER (W/W)	6.1
Klasa wydajności energetycznej - chłodzenie	A++
Roczne zużycie energii - chłodzenie (kWh/a)	195
Obciążenie cieplne (Tbiv -7°C) (kW)	2.4
SCOP (W/W)	4
Klasa wydajności energetycznej - grzanie	A+
Roczne zużycie energii - grzanie (kWh/a)	840
Osuszanie (l/h)	1.2
Maksymalne zużycie energii (W)	1720
Maksymalny prąd pracy (A)	7.5
Jednostka wewnętrzna	AN35Xi
Kod produktu EAN j. wewn.	5905567602016
Prędkość wentylatora / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (obr/min)	720 / 640 / 550 / 480 / 470
Przepływ powietrza / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (m³/h)	680 / 540 / 460 / 350
Poziom ciśnienia akustycznego / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (dB(A))	42 / 38 / 32 / 24 / 23
Poziom mocy akustycznej (dB(A))	52
Pobór mocy (W)	37
Prąd pracy (A)	0.17
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