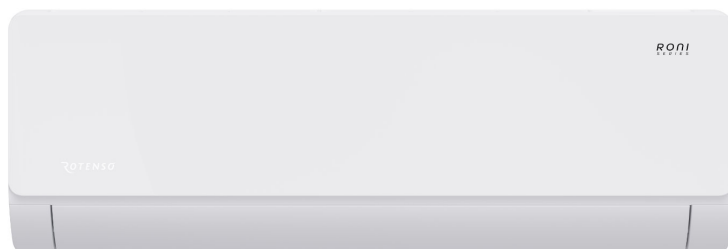


Klimatyzator pokojowy Rotenso Roni z WiFi R26Xi R18 (jednostka wewnętrzna)

Producent: Rotenso | Kod: R26XI R18 | Jedn. miary: szt.



Opis produktu

Klimatyzator ścienny Rotenso Roni R18 to najbardziej popularna, wszechstronna i minimalistyczna jednostka w ofercie marki. Dzięki swojej nowoczesnej budowie, model ten jest idealnym rozwiązaniem do montażu w miejscach o ograniczonej przestrzeni i trudno dostępnych lokalizacjach, nie tracąc przy tym na wydajności.

Uwaga: Urządzenie jest przeznaczone do instalacji typu **split** z jednostką zewnętrzną **R26Xo R18** oraz **multisplit Hiro N-Line**.

Dlaczego warto wybrać model Roni R18?

- **Wysoka efektywność energetyczna:** Urządzenie zapewnia optymalne zużycie energii, co potwierdzają wysokie klasy wydajności: **A++** dla chłodzenia (**SEER 6,4**) oraz **A+** dla ogrzewania (**SCOP 4,0**). To idealny balans między oszczędnością a przystępną ceną.
- **System automatycznego nawiewu 4D:** Dzięki szerokiemu zakresowi nawiewu oraz sterowaniu żaluzjami pionowymi i poziomymi z poziomu pilota, powietrze jest rozprowadzane szybko i równomiernie w całym pomieszczeniu.
- **Nowy design:** Urządzenie wyróżnia się nowoczesną, lekką wizualnie bryłą, której krawędzie panelu frontowego zostały wykończone satynowym paskiem – ten precyzyjny detale zapewnia wysoką jakość wykonania przy jednoczesnym zachowaniu wyjątkowo korzystnego stosunku ceny do jakości.
- **Wydajne ogrzewanie w niskich temperaturach:** Klimatyzator został zaprojektowany tak, aby skutecznie ogrzewać pomieszczenia nawet przy temperaturze zewnętrznej spadającej do **-20°C**.
- **Pełna kontrola WiFi w standardzie:** Klimatyzator z nowej serii X posiada wbudowany modem WiFi, co umożliwia sterowanie wszystkimi funkcjami za pomocą smartfona z dowolnego miejsca.

Czyste i zdrowe powietrze w Twoim domu

Roni R18 dba o jakość powietrza przy pomocy zaawansowanego systemu filtracji:

- **System filtracji iAIR:** Zestaw filtrów elektrostatycznych oraz dwa filtry 3 w 1: (katechinowy + Silver Ion + witamina C) oraz (fotokatalityczny + aktywny węgiel + Cold Nano) – skutecznie zatrzymuje zanieczyszczenia i kurz.
- **Dwa filtry 3 w 1:** Wielostopniowa ochrona obejmująca kombinację: (katechinowy + Silver Ion + witamina C) oraz (fotokatalityczny + aktywny węgiel + Cold Nano).

Funkcje podnoszące komfort codzienny

Model Roni R18 został wyposażony w kompletny pakiet funkcji niezbędnych do wygodnego użytkowania:

- **Tryb Super Cichy i Tryb Snu:** Zapewniają idealne warunki do wypoczynku i pracy w ciszy.
- **Tryb Turbo:** Pozwala na błyskawiczne schłodzenie lub ogrzanie pomieszczenia.
- **Programator czasowy:** Umożliwia planowanie pracy urządzenia zgodnie z Twoim harmonogramem dnia.
- **Intuicyjne sterowanie:** Obsługa odbywa się za pomocą estetycznego pilota bezprzewodowego lub dedykowanej aplikacji mobilnej.

Systemy nowoczesnej technologii:

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

Systemy inteligentnego nawiewu:

Nawiew powietrza 4D eMOTO
Szeroki kąt nawiewu eMOTO
System kontroli nawiewu eMOTO
Tryb super cichy eMOTO
Tryb turbo eMOTO

Systemy inteligentnego sterowania:

Modem WiFi w standardzie
Ukryty wyświetlacz temperatury
Wł./wył. wyświetlacza na panelu
Tryb SMART Follow
Pilot bezprzewodowy
Funkcja Smart 8°C

Systemy optymalizacji pracy:

Sygnalizacja wycieku freonu
Funkcja uruchomienia awaryjnego
Programator czasowy
Chłodzenie w niskiej temp. zewn. -15°C
Grzanie w niskiej temp. zewn. -20°C
Dwustronne odprowadzenie skropliny
Funkcja autodiagnozy
Automatyczna żaluzja
Funkcja snu

Systemy zdrowego powietrza:

Automatyczne oczyszczanie iAIR
Filtr elektrostatyczny HD iAIR
Dwa filtry typu 3 w 1

Dowiedz się więcej →



Specyfikacja

Model	Roni 2,6 kW
Seria Rotenso	Roni
Generacja	X
Wydajność / Chłodzenie / Nominalna (W)	2620
Wydajność / Chłodzenie / Min-Maks (W)	940-3300
Pobór mocy / Chłodzenie / Nominalny (W)	811
Pobór mocy / Chłodzenie / Min-Maks (W)	240-1380
Prąd pracy / Chłodzenie / Nominalna (A)	3.5
Prąd pracy / Chłodzenie / Min-Maks (A)	1,0-6,0
Wydajność / Grzanie / Nominalna (W)	2700
Wydajność / Grzanie / Min-Maks (W)	1000-3810
Pobór mocy / Grzanie / Nominalna (W)	726
Pobór mocy / Grzanie / Min-Maks (W)	290-1720
Prąd pracy / Grzanie / Nominalna (A)	3.2
Prąd pracy / Grzanie / Min-Maks (A)	1,3-7,5
Rodzaj rewersyjnej pompy ciepła	powietrze-powietrze
Obciążenie chłodnicze (kW)	2.6
SEER (W/W)	6.4
Klasa wydajności energetycznej - chłodzenie	A++
Roczne zużycie energii - chłodzenie (kWh/a)	143
Obciążenie cieplne (Tbiv -7°C) (kW)	2.2
SCOP (W/W)	4
Klasa wydajności energetycznej - grzanie	A+
Roczne zużycie energii - grzanie (kWh/a)	770
Osuszanie (l/h)	1
Maksymalne zużycie energii (W)	1720
Maksymalny prąd pracy (A)	7.5
Jednostka wewnętrzna	R26Xi
Kod produktu EAN j. wewn.	5905567609060
Prędkość wentylatora / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (obr/min)	1300 / 1080 / 860 / 750 / 600
Przepływ powietrza / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (m³/h)	550 / 490 / 450 / 370 / 330
Poziom ciśnienia akustycznego / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (dB(A))	42 / 36 / 30 / 26 / 22
Poziom mocy akustycznej (dB(A))	53
Pobór mocy (W)	35
Prąd pracy (A)	0.2
Wymiary netto / (S×G×W) (mm)	778 × 192 × 272
Wymiary brutto / (S×G×W) (mm)	840 × 255 × 335
Waga netto / Waga brutto (kg)	7,3 / 9,5
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

I:X MULTI S-Line

Nie

I:X MULTI N-Line

Tak

I:X MULTI HP-Line

Nie