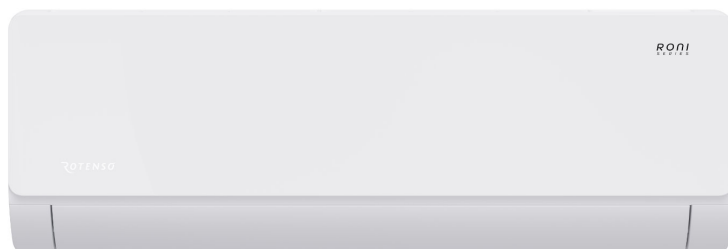


# Klimatyzator pokojowy Rotenso Roni z WiFi R70Xi R18 (jednostka wewnętrzna)

Producent: Rotenso | Kod: R70Xi 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 [R70Xo R18](#).

### 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 7,0 kW
Seria Rotenso	Roni
Generacja	X
Wydajność / Chłodzenie / Nominalna (W)	7040
Wydajność / Chłodzenie / Min-Maks (W)	1500-7800
Pobór mocy / Chłodzenie / Nominalny (W)	2324
Pobór mocy / Chłodzenie / Min-Maks (W)	390-2800
Prąd pracy / Chłodzenie / Nominalna (A)	10.1
Prąd pracy / Chłodzenie / Min-Maks (A)	1,7-12,2
Wydajność / Grzanie / Nominalna (W)	7080
Wydajność / Grzanie / Min-Maks (W)	1500-7900
Pobór mocy / Grzanie / Nominalna (W)	2178
Pobór mocy / Grzanie / Min-Maks (W)	390-3000
Prąd pracy / Grzanie / Nominalna (A)	9.5
Prąd pracy / Grzanie / Min-Maks (A)	1,7-13,0
Rodzaj rewersyjnej pompy ciepła	powietrze-powietrze
Obciążenie chłodnicze (kW)	7
SEER (W/W)	6.4
Klasa wydajności energetycznej - chłodzenie	A++
Roczne zużycie energii - chłodzenie (kWh/a)	383
Obciążenie cieplne (Tbiv -7°C) (kW)	4.9
SCOP (W/W)	4
Klasa wydajności energetycznej - grzanie	A+
Roczne zużycie energii - grzanie (kWh/a)	1715
Osuszanie (l/h)	1.8
Maksymalne zużycie energii (W)	3000
Maksymalny prąd pracy (A)	13
Jednostka wewnętrzna	R70Xi
Kod produktu EAN j. wewn.	5905567609121
Prędkość wentylatora / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (obr/min)	1270 / 1000 / 920 / 850 / 700
Przepływ powietrza / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (m³/h)	1000 / 790 / 720 / 670 / 550
Poziom ciśnienia akustycznego / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (dB(A))	48 / 41 / 39 / 36 / 30
Poziom mocy akustycznej (dB(A))	58
Pobór mocy (W)	65
Prąd pracy (A)	0.3
Wymiary netto / (S×G×W) (mm)	1005 × 222 × 322
Wymiary brutto / (S×G×W) (mm)	1096 × 297 × 390
Waga netto / Waga brutto (kg)	11 / 13
Odpływ skroplin (mm)	16
Przyłącza rur / Ciecz / Gaz (mm(cale))	Φ6,35 / Φ12,7 (1/4" / 1/2")
Kompatybilność z systemami	Tak / Nie
1:1 SINGLE	Tak
1:2 DUAL	Nie

I:X MULTI S-Line

Nie

I:X MULTI N-Line

Nie

I:X MULTI HP-Line

Nie