

# Klimatyzator pokojowy Rotenso Elis Silver ES50Xi R17 (jednostka wewnętrzna)

Producent: Rotenso | Kod: ES50Xi R17 | Jedn. miary: szt.



## Opis produktu

Klimatyzator ścienny Rotenso Elis Silver R17 to jednostka zaprojektowana z myślą o nowoczesnych i eleganckich aranżacjach wnętrz. Urządzenie wyróżnia się unikalnym, minimalistycznym wykończeniem: subtelna, srebrna obudowa o satynowej strukturze nadaje mu luksusowego i prestiżowego charakteru, stanowiąc stylową alternatywę dla klasycznych rozwiązań. Dzięki swojej budowie, Elis Silver R17 idealnie wpisuje się w wymagające przestrzenie oraz miejsca o ograniczonej powierzchni, oferując zaawansowaną technologię chłodzenia bez kompromisów w kwestii estetyki.

**Uwaga:** Urządzenie jest przeznaczone do instalacji typu **split** z jednostką zewnętrzną [EO50Xo R17](#) oraz [multisplit Hiro N-Line](#).

### Dlaczego warto wybrać model Elis Silver R17?

- **Wysoka efektywność energetyczna:** Urządzenie zapewnia optymalne zużycie energii, co potwierdzają wysokie klasy wydajności: **A++** dla chłodzenia (**SEER 6,5**) 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.
- **Elegancki design:** Połączenie kompaktowych wymiarów z nowoczesnym wyglądem jednostki.
- **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 serii X posiada wbudowany modem WiFi, co umożliwia sterowanie wszystkimi funkcjami za pomocą smartfona z dowolnego miejsca.

### Czyste i zdrowe powietrze w Twoim domu

Elis Silver R17 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 Elis Silver R17 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  
Jkryty wyświetlacz temperatury  
Wł./wył. wyświetlacza na panelu  
Tryb SMART Follow  
Pilot bezprzewodowy

#### Systemy optymalizacji pracy:

Sygnalizacja wycieku freonu  
Funkcja uruchomienia awaryjnego  
Programator czasowy  
Chłodzenie w niskiej temp. zewn. -15°C  
Grzanie w niskiej temp. zewn. -25°C  
Dwustronne odprowadzenie skroplin  
Funkcja autodiagnozy  
Automatyczna żaluzja  
Funkcja snu

#### Systemy zdrowego powietrza:

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

## Specyfikacja

Model	Elis Silver 5,1 kW
Seria Rotenso	Elis
Generacja	X
Wydajność / Chłodzenie / Nominalna (W)	5140
Wydajność / Chłodzenie / Min-Maks (W)	1250-5910
Pobór mocy / Chłodzenie / Nominalny (W)	1567
Pobór mocy / Chłodzenie / Min-Maks (W)	330-2350
Prąd pracy / Chłodzenie / Nominalna (A)	6.8
Prąd pracy / Chłodzenie / Min-Maks (A)	1,4-10,2
Wydajność / Grzanie / Nominalna (W)	5210
Wydajność / Grzanie / Min-Maks (W)	1250-6070
Pobór mocy / Grzanie / Nominalna (W)	1376
Pobór mocy / Grzanie / Min-Maks (W)	340-2550
Prąd pracy / Grzanie / Nominalna (A)	6
Prąd pracy / Grzanie / Min-Maks (A)	1,5-11,1
Rodzaj rewersyjnej pompy ciepła	powietrze-powietrze
Obciążenie chłodnicze (kW)	5.1
SEER (W/W)	6.5
Klasa wydajności energetycznej - chłodzenie	A++
Roczne zużycie energii - chłodzenie (kWh/a)	275
Obciążenie cieplne (Tbiv -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)	2550
Maksymalny prąd pracy (A)	11.1
Jednostka wewnętrzna	ES50Xi
Kod produktu EAN j. wewn.	5905567614293
Prędkość wentylatora / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (obr/min)	1400 / 1260 / 1150 / 960 / 800
Przepływ powietrza / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (m³/h)	800 / 760 / 690 / 580 / 440
Poziom ciśnienia akustycznego / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (dB(A))	47/43/40/37/34/31/27
Poziom mocy akustycznej (dB(A))	56
Pobór mocy (W)	52
Prąd pracy (A)	0.2
Wymiary netto / (S×G×W) (mm)	910 × 205 × 292
Wymiary brutto / (S×G×W) (mm)	977 × 276 × 367
Waga netto / Waga brutto (kg)	9,5 / 11,5
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