

# Klimatyzator pokojowy Rotenso Imoto z WiFi I26Xi R14 (jednostka wewnętrzna)

Producent: Rotenso | Kod: I26Xi R14 | Jedn. miary: szt.



## Opis produktu

**Uwaga: Jednostka wewnętrzna stanowi komplet z jednostką zewnętrzną I26Xo.**

Klimatyzator Rotenso® Imoto I26Xi to jednostka o klasycznym, zawsze modnym wyglądzie, z panelem frontowym gustownie wykończonym szkłem akrylowym. Przeznaczona do instalacji typu split (z I26Xo) lub multisplit.

Imoto w nowej serii X posiada klasę wydajności energetycznej chłodzenia A+++ i jest dedykowana do użytkowania całorocznego (chłodzenie i ogrzewanie pomieszczeń). Zastosowanie w serii X jeszcze wydajniejszych agregatów (SEER 9,3 - SCOP 4,6) oraz grzałki karteru sprężarki i grzałki tacy ociekowej pozwoliło zwiększyć zakres efektywnej pracy tych jednostek nawet przy temperaturze -22°C na zewnątrz.

Klimatyzator jest wyposażony w zaawansowane systemy sterowania dystrybucją powietrza, w tym automatyczny nawiew 4D. Umożliwia on sterowanie pracą żaluzji pionowych i poziomych za pomocą pilota lub sterownika ściennego. Imoto posiada wszystkie niezbędne funkcje przydatne w codziennym użytkowaniu klimatyzatora, takie jak: tryb super cichy, tryb snu, programator czasowy, tryb czuwania IW czy też tryb turbo. Zastosowanie dodatkowych filtrów Cold Nano i HEPA oraz filtra elektrostatycznego HD iAIR skutecznie wpływa na eliminację zanieczyszczeń i zapewnienie odświeżonego powietrza w pomieszczeniu. Dodatkowo model serii X został wyposażony w jonizator powietrza.

Wszystkimi funkcjami sterujemy za pomocą nowego, estetycznego pilota lub poprzez aplikację za pomocą smartfona. Rotenso® Imoto z nowej serii X już 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  
Filtr antybakteryjny HEPA  
Filtr Cold Nano iAIR  
Super Jonizator iAIR (nowość w serii X)

### Systemy inteligentnego nawiewu: Systemy inteligentnego sterowania:

Nawiew powietrza 4D eMOTO  
System kontroli nawiewu eMOTO  
Szeroki kąt nawiewu eMOTO  
Tryb super cichy eMOTO  
Tryb turbo eMOTO  
Modem WiFi BT w standardzie (nowość w serii X)  
Pilot bezprzewodowy (nowy model w serii X)  
Sterownik przewodowy SAVA (opcja)  
Ukryty wyświetlacz temperatury SMART  
Wł./wyl. wyświetlacza na panelu  
Tryb SMART Follow

Port SMART sterownika przewodowego  
Funkcja ogrzewania SMART 8°C (nowość w serii X)  
Możliwość podłączenia do BMS MODBUS (nowość)

### Systemy optymalizacji pracy:

Pamięć ustawienia żaluzji  
Sygnalizacja wycieku freonu  
Funkcja uruchomienia awaryjnego  
Kompatybilny z split / multi split  
IW tryb czuwania  
Pamięć autorestartu  
Antykorozyjne pozłacane lamele  
Grzałka tacy ociekowej  
Grzałka karteru sprężarki  
Programator czasowy  
Chłodzenie w niskiej temp. zewn. -15°C  
Grzanie w niskiej temp. zewn. -22°C (nowość w serii X)  
Dwustronne odprowadzenie skroplin  
Funkcja autodiagnozy  
Automatyczna żaluzja  
Tryb cichy  
Funkcja snu

Dowiedz się więcej →



## Specyfikacja

Model	Imoto 2,6 kW
Seria Rotenso	Imoto
Generacja	X
Wydajność / Chłodzenie / Nominalna (W)	2638
Wydajność / Chłodzenie / Min-Maks (W)	1026 - 3224
Pobór mocy / Chłodzenie / Nominalny (W)	613
Pobór mocy / Chłodzenie / Min-Maks (W)	90 - 1140
Prąd pracy / Chłodzenie / Nominalna (A)	2,7
Prąd pracy / Chłodzenie / Min-Maks (A)	0,4 - 5,0
Wydajność / Grzanie / Nominalna (W)	2931
Wydajność / Grzanie / Min-Maks (W)	821 - 3370
Pobór mocy / Grzanie / Nominalna (W)	637
Pobór mocy / Grzanie / Min-Maks (W)	110 - 1080

Prąd pracy / Grzanie / Nominalna (A)	2,8
Prąd pracy / Grzanie / Min-Maks (A)	0,5-4,7
Rodzaj rewersyjnej pompy ciepła	powietrze-powietrze
Obciążenie chłodnicze (kW)	2,6
SEER (W/W)	9,3
Klasa wydajności energetycznej - chłodzenie	A+++
Roczne zużycie energii - chłodzenie (kWh/a)	98
Obciążenie cieplne (Tbiv -7°C) (kW)	2,4
SCOP (W/W)	4,6
Klasa wydajności energetycznej - grzanie	A++
Roczne zużycie energii - grzanie (kWh/a)	743
Osuszanie (l/h)	1
Maksymalne zużycie energii (W)	2200
Maksymalny prąd pracy (A)	9,6
Jednostka wewnętrzna	I26Xi R14
Kod produktu EAN j. wewn.	5905567600777
Prędkość wentylatora / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (obr/min)	1000 / 820 / 710 / 630
Przepływ powietrza / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (m³/h)	483 / 433 / 362 / 303
Poziom ciśnienia akustycznego / (Wys./Śr./Ni./Ci.) (dB(A))	36,5 / 29 / 24 / 20
Poziom mocy akustycznej (dB(A))	55
Pobór mocy (W)	23
Prąd pracy (A)	0,1
Wymiary netto / (S×G×W) (mm)	802 × 189 × 297
Wymiary brutto / (S×G×W) (mm)	875 × 285 × 380
Waga netto / Waga brutto (kg)	8,6 / 11,1
Odpyły kroplin (mm)	16
Kompatybilność z systemami	Tak/Nie
I:1 SINGLE	Tak
I:2 DUAL	Nie
I:X MULTI S-Line	Tak
I:X MULTI N-Line	Nie
I:X MULTI HP-Line	Tak