

Link do produktu: <https://ptdserwis.pl/klimatyzator-pokojowy-rotenso-imoto-z-wifi-i26xi-r14-p-12.html>

Klimatyzator pokojowy Rotenso Imoto z WiFi I26Xi R14



Cena brutto	2 759,00 zł
Cena netto	2 243,09 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5 dni

Opis produktu

UWAGA! Każdorazowo przed zakupem urządzenia należy potwierdzić aktualną cenę i czas realizacji z obsługą sklepu.

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 karтеру 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 1W 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:

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

Systemy inteligentnego sterowania:

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./wył. 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
1W tryb czuwania
Pamięć autorestartu
Antykorozyjne połączone lamele
Grzałka tacy ociekowej
Grzałka karтеру 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 ciszy
Funkcja snu

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
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
Tak
1:X MULTI N-Line
Nie
1:X MULTI HP-Line
Tak

⚠ Uwaga - ważna informacja dot. montażu:

Zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 517/2014 oraz ustawą z dnia 12 lipca 2017 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz. U. 2017 poz. 1951): "Sprzedaż urządzenia zawierającego fluorowane gazy cieplarniane możliwa jest wyłącznie pod warunkiem, że instalację urządzenia przeprowadzi certyfikowany instalator. Kupujący zobowiązany jest do przedstawienia umowy na montaż z firmą posiadającą stosowny certyfikat F-GAZ."

Dbamy o środowisko i przestrzegamy przepisów - w naszym regionie zapewnimy Ci dodatkowo profesjonalny montaż (z montażem VAT 8%).

*cena z montażem po pomiarze.

Możliwość dowozu!

Oferujemy dowóz naszych produktów własnym transportem w promieniu 50 km od siedziby firmy. Szczegóły dotyczące terminu oraz kosztów dostawy ustalane są indywidualnie — zapraszamy do kontaktu mailowego: kontakt@ptdserwis.pl