
Dane aktualne na dzień: 18-04-2026 16:01

Link do produktu: <https://www.cklima.pl/rotenso-fresh-p-59.html>



ROTENSO FRESH

Dostępność

Aktualnie niedostępny

Czas wysyłki

5 dni

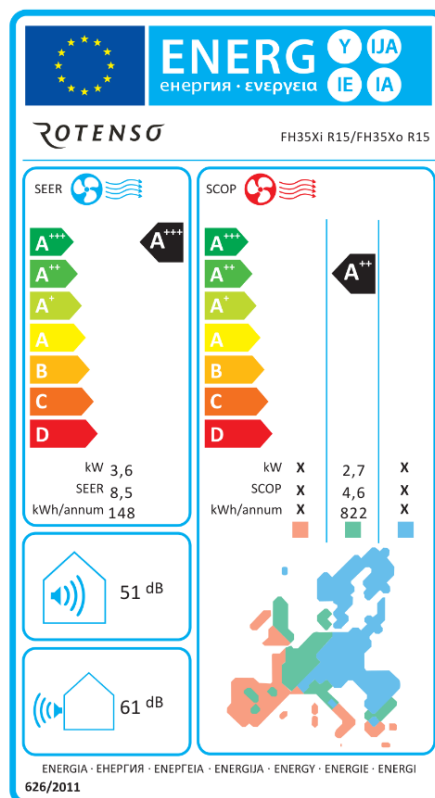
Opis produktu

Rotenso Fresh



Dzięki innowacyjnej technologii **FRESH**, klimatyzator zapewnia wymianę i optymalną jakość powietrza wewnętrznego, zarówno pod względem temperatury, jak i wilgotności. Klimatyzator jest doskonałym rozwiązaniem dla pomieszczeń w budynkach pozbawionych wentylacji mechanicznej, w których po przeprowadzonej termomodernizacji może brakować świeżego powietrza. O jakość dostarczanego powietrza dbają dodatkowo aż 3 wbudowane lampy LED UV oraz filtr powietrza EPA E12.

- Digital DC Inverter SKY®
- Automatykne oczyszczanie iAIR
- Automatykne oczyszczanie iClean
- Dopyły świeżego powietrza
- Lampa UV
- Filtr elektrostatyczny HD iAIR
- Filtr świeżego powietrza EPA E12
- Tryb super cichy eMOTO
- Automatykne załuzje 4D
- Załuzje 180°
- Tryb Windless eMOTO
- Tryb turbo eMOTO
- System kontroli nawiewu eMOTO
- Tryb Eco eMOTO
- Szeroki kąt nawiewu eMOTO
- Funkcja SMART Wi-Fi
- Czujnik zmierzchu SMART™
- Wł.wyt. wyświetlacza SMART na panelu
- Tryb SMART Follow
- Pilot bezprzewodowy
- Funkcja ogrzewania SMART 8°C
- Pamięć ustawienia załuzji
- Pamięć autorestartu
- Antykorozyjne poszycane lamele
- Wgrzewanie sprężarki uzwojeniem
- Tryb cichy
- Programator czasowy
- Chłodzenie w niskiej temp. zew. -15°C
- Granie w niskiej temp. zew. -22°C
- 2-stronne odprowadzenie skroplin
- Funkcja autodiagnozy
- Funkcja snu



KUP Z MONTAŻEM I ZAPŁAĆ NIŻSZY VAT*

(*w celu uzyskania szczegółów zachęcamy do kontaktu)

513 - 084 - 128

biuro@termserwis.pl

TERMSERWIS
Systemy klimatyzacji

KARTA PRODUKTU	
KOD KARTY PRODUKTU:	CS013UI-VP(C)
Znak towarowy	Rotenso
Jednostka wewnętrzna	FH35Xi R15
Jednostka zewnętrzna	FH35Xo R15
Poziom mocy akustycznej [jednostka wewnętrzna/jednostka zewnętrzna [dB(A)]	51/61
Rodzaj czynnika chłodniczego	R32
GWP	675
Ilość czynnika chłodniczego (g)	805
Ekwiwalent CO2 (tCO2eq)	0,544
SEER	8,5
Klasa efektywności - chłodzenie	A+++
Roczne zużycie energii elektrycznej - funkcja chłodzenia [KWh/y] [1]	148
Obciążenie chłodnicze [KW]	3,6
SCOP	4,6
Klasa efektywności - grzanie	A++
Roczne zużycie energii elektrycznej - funkcja grzania [KWh/y] [2]	822
Sezon grzewczy cieplejszy	Y
Sezon grzewczy chłodniejszy	—
Obciążenie grzewcze [KW]	2,7
Deklarowana wydajność w warunkach ogrzewania (średni sezon) [KW]	2,5
Zapasy mocy w warunkach ogrzewania (średni sezon) [KW]	0,2
<p>Wycieki czynnika chłodniczego przyczyniają się do zmiany klimatu. W przypadku przedostania się do atmosfery czynnika chłodniczego o niższym współczynniku ocieplenia globalnego (GWP) ma mniejszy wpływ na globalne ocieplenie niż czynniki o wyższym współczynniku GWP. Urządzenie zawiera płyn chłodniczy o współczynniku GWP wynoszącym [675]. Powyższe oznacza, iż w przypadku przedostania się 1 kg takiego płynu chłodniczego do atmosfery, jego wpływ na globalne ocieplenie byłby [675] razy większy niż wpływ 1 kg CO2 w okresie 100 lat. Nigdy nie należy samodzielnie manipulować przy obiegu czynnika lub demontować urządzeń, należy zawsze zwrócić się o pomoc do specjalisty</p> <p>Zawiera fluorowane gazy cieplarniane.</p> <p>Importer: THERMOSILESIA, ul. Szyb Walenty 16, 41-700 Ruda Śląska, Poland</p> <p>Manufacturer: ROTENSO, ul. Szyb Walenty 16, 41-700 Ruda Śląska, Poland</p> <p>[1] [2] Zużycie energii „XYZ” kWh na rok, oparte na standardowych wynikach testu. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia i jego umiejscowienia.</p> <p>Uwaga: Proszę sprawdzić powyższe informacje o urządzeniu czy zgadzają się z nazwą modelu na tabliczce znamionowej.</p>	

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE DECLARATION OF CONFORMITY EU

Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela:
Name and address of the manufacturer or his authorized representative:

THERMOSILESIA Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Szyb Walenty 16
41-700 Ruda Śląska

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Deklarujemy, że następujące produkty:
We declare that the following products:

KLIMATYZATOR ROTENSO
AIR CONDITIONER ROTENSO
FH35Xi R15, FH35Xo R15

Są produkowane zgodnie z następującymi dyrektywami EU:
Are manufactured in accordance with the following directives:

EMC 2014/30/UE, LVD 2014/35/EU, ED
2009/125/EC , 206/2012/EU, ROHS 2011/65/EU

Oraz technicznymi standardami z zastosowaniem poniższych norm:
And that the technical standards referenced below have been applied:

EN 55014-1:2021, EN 55014-2:2021
EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013-10
EN 60335-1:2012+A11:2014,
EN 60335-2-40:2004+A1:2006+A2:2009+A11+
A12:2005+A13:2012
EN 62233:2008,
EN 12102:2018, EN 14825:2019, EN 14511:2018, EN
EN IEC 63000:2019

