

Link do produktu: <https://www.marpolserwis.pl/klimatyzator-przenosny-remko-mkt-255-eco-s-line-p-1501.html>



## Klimatyzator Przenośny Remko MKT 255 Eco S-line

Cechy

**1616256**

### Opis produktu

**Klimatyzator przenośny Remko MKT 255 Eco S-line** to maszyna z funkcją chłodzenia, wentylacji i osuszania. Urządzenie posiada wentylator zasysający i wentylator nadmuchowy z 3-stopniową regulacją mocy. Istnieje możliwość ustawienia temperatury pożądanej w zakresie od 16 do 32°C. Wbudowany 24-godzinny timer umożliwia ustawienie czasu włączenia lub wyłączenia klimatyzatora. Urządzenie ma niskie zużycie energii, jest łatwe w obsłudze i wymaga minimalnej konserwacji. Sterowanie klimatyzatorem odbywa się za pomocą panelu sterowania z wyświetlaczem wkomponowanym w przednią część obudowy i pilota, dla którego przewidziano specjalny uchwyt na obudowie urządzenia. Skropliny gromadzone są w wewnętrznym zbiorniku, podawane do skraplacza, odparowywane i odprowadzane przez rurę gorącego powietrza. Jeśli skropliny nie będą mogły być odprowadzone urządzenie zatrzyma pracę i poinformuje o tym fakcie użytkownika za pomocą kontrolki LED - należy wtedy opróżnić zbiornik. Klimatyzator Remko MKT 255 Eco S-line to ekonomiczne rozwiązanie zarówno dla firmy, jak i domu. Nadaje się do pomieszczeń o maksymalnej kubaturze 80m<sup>3</sup>.

### Zalety klimatyzatora przenośnego Remko MKT 255 Eco S-line

- funkcja chłodzenia wentylacji i osuszania
  - kompaktowa konstrukcja
- przyjazny dla środowiska czynnik chłodniczy R290
  - klasa energetyczna A
  - wysoka wydajność chłodzenia
- gotowy do użytku od razu po zakupie
  - dwa niezależne wentylatory
  - wydajne osuszanie powietrza
  - system elektronicznego sterowania
- cyfrowy wyświetlacz temperatury i czasu w obudowie
  - pilot zdalnego sterowania w zestawie
    - uchwyt na pilota w obudowie
    - 3 prędkości wentylatora
    - timer 24-godzinny
    - wymienny filtr powietrza
- kółka z rączkami do łatwego przemieszczania

### Dane techniczne:

- marka: Remko
  - linia: MKT
- model: 255Eco S-line
  - typ: kompaktowy
  - rodzaj: domowy
- sposób użytkowania: standardowy
  - pomieszczenie zimne : 45m<sup>2</sup>
- pomieszczenie standardowe : 17m<sup>2</sup>
  - pomieszczenie ciepłe : 10m<sup>2</sup>

- 
- pomieszczenie gorące : 7m<sup>2</sup>
    - moc chłodnicza: 2600 W
  - przepływ powietrza: 325 m<sup>3</sup>/h
  - pobór mocy (chłodzenie): 1000 W
  - pobór prądu (chłodzenie): 4,49 A
  - wydajność osuszania: 2,5 l/h
  - tryb pracy: chłodzenie, niezal. osuszanie, wentylacja
  - sterowanie: panel sterowania, pilot, WiFi (opcjonalne)
    - funkcje: auto, timer
    - funkcja swing: brak
    - prędkości wentylatora: 3
    - poziom głośności: 65 dB(A)
  - ciśnienie akustyczne: 49 / 50 / 51 dB(A)
    - wylot zimnego powietrza: z góry
  - długość rury odprowadzającej gorące powietrze: 150 cm
  - średnica rury odprowadzającej gorące powietrze: 15 cm
    - czynnik chłodniczy: R290
    - ilość czynnika chłodniczego: 300 g
    - GWP czynnika chłodniczego: 3
  - maksymalna powierzchnia: ok. 32 m<sup>2</sup>
  - maksymalna kubatura: ok. 80 m<sup>3</sup>
  - odprowadzanie skroplin: do wewnętrznego zbiornika, przez rurę do odprowadzania gorącego powietrza
    - wyświetlacz: w obudowie
    - wyposażenie: kółka
  - elementy montażowe w zestawie: brak
  - klasa energetyczna (chłodzenie): A
    - efektywność EER: 2,6
  - zakres temperatur chłodzenia: 16 - 35°C
  - ustawienie temperatury chłodzenia: 16 - 32°C
    - stopień ochrony: IPX0
      - kolor: biały
      - wymiary:
        - szerokość: 44,5 cm
        - głębokość: 39,5 cm
        - wysokość: 74,5 cm
        - waga: 30,5 kg

**Więcej informacji doradca techniczno-handlowy 604-318-523, 605-105-147**