


# KP46W

 do  
**52 m<sup>2</sup>**


- ✓ 3 tryby pracy,
- ✓ pilot zdalnego sterowania,
- ✓ kółka ułatwiające przemieszczanie,
- ✓ atest NIZP PZH-PIB,
- ✓ 3 lata gwarancji.


 - urządzenie z możliwością sterowania zdalnego za pomocą tabletu lub smartfona z aplikacją mobilną.

## Specyfikacja techniczna

Model / kod produktu	KP46W
Kod EAN	5902605409125
Poziom mocy akustycznej	65 dB(A)
Nazwa i współczynnik GWP czynnika chłodniczego	R290: 3 <small>Wycieki czynników chłodniczych przyczyniają się do zmiany klimatu. W przypadku przedostania się do atmosfery czynnik chłodniczy o niższym współczynniku ocieplenia globalnego (GWP) ma mniejszy wpływ na globalne ocieplenie niż czynnik o wyższym współczynniku GWP. Urządzenie zawiera płyn chłodniczy o współczynniku GWP wynoszącym 3. Powyższe oznacza, iż w przypadku przedostania się 1 kg takiego płynu chłodniczego do atmosfery, jego wpływ na globalne ocieplenie byłby 3 razy większy niż wpływ 1 kg CO<sub>2</sub> w okresie 100 lat. Nigdy nie należy samodzielnie manipulować przy obiegu czynnika chłodniczego lub demontować urządzenia, należy zawsze zwrócić się o pomoc specjalisty.</small>
Klasa energetyczna chłodzenia	A
Klasa energetyczna ogrzewania	-
Orientacyjne godzinowe zużycie energii elektrycznej	Zużycie energii elektrycznej <b>2 kWh</b> na 60 min. na podstawie wyników próby przeprowadzonej w normalnych warunkach. Rzeczywiste zużycie energii elektrycznej zależy od sposobu użytkowania urządzenia i miejsca, w którym się ono znajduje.
Wydajność chłodnicza	4,6 kW
Wydajność grzewcza	-
Wskaźnik efektywności energetycznej EER	2,6
Wskaźnik efektywności COP	-
Tryby pracy	chłodzenie, osuszanie, cyrkulacja
Wydajność osuszania	do 49,6 l / 24 h
Przepływ powietrza przez parownik	660 m <sup>3</sup> /h
Przepływ powietrza przez skraplacz	740 m <sup>3</sup> /h
Całkowity przepływ powietrza	1400 m <sup>3</sup> /h
Regulacja temperatury chłodzenia	18°C - 32°C
Regulacja temperatury ogrzewania	-
Zakres regulacji wentylatora	3-stopniowy
Stopień ochrony	IPX0
Długość przewodu zasilającego	1,5 m
Średnica rury odprowadzającej powietrze	15 cm

Pozostała część specyfikacji znajduje się na kolejnej stronie!



Funkcje dodatkowe	timer, Swing, Sleep, Turbo, Smart, blokada rodzicielska.
Sterowanie	panel sterowania na urządzeniu, pilot zdalnego sterowania, aplikacja mobilna przez sieć Wi-Fi.
Wymiary urządzenia (szer. x wys. x gł.)	45 x 74,5 x 39,6 cm
Waga urządzenia	35,9 kg
Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.)	49,9 x 88 x 45,9 cm
Waga z opakowaniem	40,1 kg
Gwarancja	36 miesięcy

## Skład zestawu

- ✓ klimatyzator przenośny KP46W,
- ✓ rura wyrzutowa o długości 1,5 m,
- ✓ końcówka wlotowa rury,
- ✓ końcówka wylotowa rury,
- ✓ osłona na okno przesuwne,
- ✓ pilot sterowania + 2x bateria AAA 1,5 V,
- ✓ instrukcja obsługi,
- ✓ karta gwarancyjna.

## Akcesoria dodatkowe



Rama TermoBlock PRO  
Dostępne kolory: biały, brązowy,  
antracyt



Rama TermoBlock UP  
Kod produktu: TB-UP  
Kod EAN: 5904917424537



Rama TermoBlock UP  
Dostępne kolory: biały, brązowy,  
antracyt



Uszczelka AirStop  
Dostępne warianty: okienna 3 m,  
okienna 4 m, balkonowa



Rura wyrzutowa  
Dostępna średnica: 13 cm, 15 cm  
Dostępna długość: 3 m, 5 m



Zestaw instalacyjny rury wyrzutowej  
przez ścianę  
Dostępna średnica: 13 cm, 15 cm

## Akcesoria eksploatacyjne



Preparat do dezynfekcji 0,5 l  
Kod produktu: BM-12D-05L  
Kod EAN: 5904917423431



Wężyk odpływowy  
Kod produktu: WEZ-ODP-KLIM  
Kod EAN: 5904917420874