

KP20W

 do
25 m²


- ✓ 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	KP20W
Kod EAN	5902605409118
Poziom mocy akustycznej	63 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 CO₂ 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 0,8 kWh 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	2,0 kW
Wydajność grzewcza	-
Wskaźnik efektywności energetycznej EER	2,6
Wskaźnik efektywności COP	-
Tryby pracy	chłodzenie, osuszanie, cyrkulacja
Wydajność osuszania	do 19,2 l / 24 h
Przepływ powietrza przez parownik	240 m ³ /h
Przepływ powietrza przez skraplacz	430 m ³ /h
Całkowity przepływ powietrza	670 m ³ /h
Regulacja temperatury chłodzenia	18°C - 32°C
Regulacja temperatury ogrzewania	-
Zakres regulacji wentylatora	2-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, Sleep,
Sterowanie	panel sterowania na urządzeniu, pilot zdalnego sterowania, aplikacja mobilna przez sieć Wi-Fi.
Wymiary urządzenia (szer. x wys. x gł.)	32 x 67 x 32 cm
Waga urządzenia	23,2 kg
Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.)	38,4 x 86,7 x 35,1 cm
Waga z opakowaniem	25,9 kg
Gwarancja	36 miesięcy

Skład zestawu

- ✓ klimatyzator przenośny KP20W,
- ✓ 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



Wąż odptywowy
Kod produktu: WEZ-ODP-KLIM
Kod EAN: 5904917420874