

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/osuszacz-powietrza-adsorpcyjny-woods-wdd80-p-385.html>

Osuszacz powietrza adsorpcyjny Woods WDD80

Cena	1 199 zł
Wysyłka realizowana w	24-48 godzin (+ 24 h na dostawę)
Numer katalogowy	2263
Max wydajność	8 l/dobę
Sterowanie	elektroniczne
Zbiornik na wodę	2,0 l
Do kubatury max	60 m3
Opcja stałego odpr. wody	TAK
Odbiór własny	możliwy, z magazynu

Opis

Adsorpcyjny osuszacz powietrza

Jest to osuszacz bez kompresora, który działa bez czynnika chłodniczego. **Charakteryzuje się niemal stałym wskaźnikiem usuwania wody niezależnie od temperatury otoczenia.** Jest bardziej wydajny niż osuszacze wyposażone w kompresor w przypadku gdy wykorzystujemy go w niskich temperaturach tj. poniżej 5°C.

Wydajność tego adsorpcyjnego osuszacza powietrza w standardowej temperaturze 20 stopni Celsjusza i wilgotności 60% RH jest taka sama jak domowego osuszacza kondensacyjnego o nominalnej wydajności (którą podaje się zwyczajowo dla 30 stopni Celsjusza i 80% RH) co najmniej 15 litrów do dobę ! WOODS WDD 80 pracuje również w wilgotności 20-30% RH - dla porównania większość domowych osuszaczy powietrza przestaje pracować w wilgotności poniżej 45/50% RH. Dlatego też WOODS WDD 80 jest wyjątkowo skuteczny i szybki w osuszaniu prania. **Pracuje aż do temperatury ZERA stopnia Celsjusza - nieosiągalnej dla kondensacyjnych domowych osuszaczy !**

Zastosowanie WDD80

- **Sypialnie, pokoje dziecięce - rewelacyjnie cichy!**
- Suszarnie, łazienki, garderoby
- Pomieszczenia mieszkalne
- Piwnice

Woods WDD80 - zalety i funkcje

- **Wbudowany ujemny jonizator powietrza**
- **Rewelacyjnie cicha praca - brak sprężarki**
- Filtr powietrza
- Wysoka i stała wydajność osuszania w niskiej temperaturze.
- **Podgrzewa powietrze (8-10°C)**
- Bardzo lekki i łatwy w przemieszczaniu
- Możliwość stałego odprowadzania wody
- **Auto restart**
- Sterowana kratka wylotowa
- Timer 8-godzinny

- 3 prędkości wentylatora (w trybie manual)

Typ: **do zimnych pomieszczeń**

Dane techniczne

Osuszacz powietrza adsorpcyjny Woods

Model WDD80	
Moc osuszania:	
Zdolność kondensowania wody przy 5°C - 80 %	8 l / 24h
Zdolność kondensowania wody przy 15°C - 60 %	8 l / 24h
Zasilanie:	230 V / 50 Hz
Średni pobór mocy:	650 W
Pojemność zbiornika na wodę:	2,0 l
Wydajność wentylatora/ max głośność	120 m ³ /h / 49 db(A)
Waga:	6,5 kg
Wymiary (SZERxGŁxWYS):	351x180x500 mm
Gwarancja:	24 miesiące - konsument / firma
Zakres temperatury pracy:	1 - 40°C
Zakres wilgotności względnej	40-99 %