

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/osuszacz-powietrza-adsorpcyjny-premiair-prdhz80u-p-1369.html>



## Osuszacz powietrza adsorpcyjny Prem-I-Air PRDHZ80U

Numer katalogowy

**2132**

### Opis

**OD 2006r. JESTEŚMY AUTORYZOWANYM SPRZEDAWCĄ  
URZĄDZEŃ MARKI PREM-I-AIR.**

Zapewniamy naszym Klientom urządzenia objęte **pełną gwarancją, pochodzące z oficjalnej, polskiej dystrybucji**. Do każdego zakupu dołączamy **kartę gwarancyjną** oraz **paragon** lub **fakturę VAT** (w zależności od decyzji Kupującego).

W razie trudności z doбором sprzętu prosimy o kontakt telefoniczny **500 835 882, (22) 743 21 22** lub mailowy [biuro@klimatop.pl](mailto:biuro@klimatop.pl) – dołożymy wszelkich starań, aby **znaleźć produkt najlepiej spełniający Państwa oczekiwania**.

### Osuszacze powietrza to nasza specjalność

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.

Osuszacz pracuje również w wilgotności 20-30% RH - dla porównania większość domowych osuszaczy przestaje pracować w wilgotności poniżej 45/50% RH. Dlatego też jest on wyjątkowo skuteczny i szybki w osuszaniu prania. Pracuje aż do temperatury 1 stopień Celsjusza - nieosiągalnej dla kondensacyjnych domowych osuszaczy!

### Zastosowanie:

- **Sypialnie, pokoje dziecięce - rewelacyjnie cichy (34 dB)!**
- Wszelkie wilgotne pomieszczenia
- Suszarnie, łazienki, garderoby
- Kuchnie, spiżarnie
- Pomieszczenia mieszkalne
- Piwnice
- **Zalecany dla alergików**

### Osuszacz powietrza - zalety i funkcje urządzenia:

- 
- Osuszanie za pomocą rotora krzemowego kontrolowane elektronicznie
  - **Jonizator ujemny powietrza**
  - **Cicha praca - brak sprężarki**
  - Wysoka i stała wydajność osuszania (**również w niskiej temperaturze**)
  - Podgrzewa powietrze
  - Bardzo lekki i łatwy w przenoszeniu
  - Możliwość stałego odprowadzania wody

#### Osuszacz powietrza - dane techniczne:

Moc osuszania:	
5°C - 80% RH	8,0l / dobę
15°C - 60% RH	8,0l / dobę
Zasilanie:	230 V / 50 Hz
Pobór mocy:	
minimalny	390 W
maksymalny	620 W
Pojemność zbiornika na wodę:	2,6 l
Głośność min / max	<b>34</b> / 48 db
Waga:	6,5 kg
Wymiary (SZERxGŁxWYS):	300x195x490 mm
Gwarancja:	24 miesiące - konsument / firma Zobacz kartę gwarancyjną: <a href="#">&gt;kliknij&lt;</a> (stan na 09.07.2018)
Zakres temperatury pracy:	<b>1 - 40°C</b>
Zakres wilgotności względnej	40-99 %