

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/osuszacz-powietrza-adsorpcyjny-rubydry-dh600-p-1370.html>

Osuszacz powietrza adsorpcyjny Ruby Dry DH600

Cena	1 390 zł
Wysyłka realizowana w	1-24 godziny (+ 24 h na dostawę)
Numer katalogowy	2130
Sterowanie	elektroniczne
Max wydajność	10 l/dobę
Zbiornik na wodę	6,0 l
Do kubatury max	80 m3
Odbiór własny	możliwy, z magazynu

Opis

Osuszacz adsorpcyjny

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

Zastosowanie

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

Osuszacz powietrza RubyDry DH600 - zalety i funkcje urządzenia

- Osuszanie za pomocą rotora kontrolowane elektronicznie
- **Rewelacyjnie cicha praca - brak sprężarki**
- Filtr powietrza
- Wysoka i stała wydajność osuszania (**również w niskiej temperaturze**)
- **Podgrzewa powietrze (10- 12 *C)**
- Bardzo lekki i łatwy w przemieszczaniu

Typ: **do zimnych pomieszczeń**

Dane techniczne

Osuszacz powietrza RubyDry

Model DH600

Moc osuszania:	
5°C - 80% RH	5,3 l/dobę
5°C - 60% RH	5,1 l/dobę
15°C - 60% RH	5,1 l/dobę
Zasilanie:	230 V / 50 Hz
Pobór mocy:	
przeciętny	430 W
maksymalny	560 W
Pojemność zbiornika na wodę:	6,0 l
Wydajność wentylatora/ max głośność	150 m ³ /h / 45db
Waga:	7 kg
Wymiary (SZERxGŁxWYS):	200x430x545 mm
Gwarancja	2 lata
Zakres temperatury pracy:	1 - 40°C
Zakres wilgotności względnej	35-99 %