

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 dobę ! 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 % |