

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/osuszacz-powietrza-fral-fdnf33s-p-1353.html>



## Osuszacz powietrza Fral FDNF33S

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Cena                  | <b>4 490 zł</b>                         |
| Wysyłka realizowana w | <b>1-24 godziny (+ 24 h na dostawę)</b> |
| Numer katalogowy      | <b>FDNF33S</b>                          |
| Odbiór własny         | <a href="#">możliwy, z magazynu</a>     |

### Opis

### Zastosowanie

Odwilżacz jest idealnym rozwiązaniem problemu nadmiernej wilgotności w pomieszczeniach.

- Pralnie, małe piwnice
- Nadmorskie i górskie domy
- Pralnie (domowe i przemysłowe)
- Biblioteki, muzea
- Osuszanie murów nowych domów oraz zalanych pomieszczeń
- Sklepy, magazyny

### Osuszacz powietrza - zalety i funkcje urządzenia

- Odszranianie gorącym gazem kontrolowane przez elektroniczny termostat,
- Automatyczny higrostat elektroniczny,
- Filtr wlotowy powietrza,
- Mały pobór energii,
- Auto Restart,
- Obudowa galwanizowana i lakierowana epoksydowo,
- Ekologiczny gaz R290,
- Przystosowany do stałego odprowadzania wody (3/4"),
- Licznik godzin,
- Panel sterowania z wyświetlaczem,
- Kółka jezdne i uchwyty transportowe.

### Dane techniczne

### Osuszacz powietrza Fral

Moc osuszania:

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| 10°C, 60% wilgotności | 6 l/dobę  |
| 10°C, 80% wilgotności | 8 l/dobę  |
| 15°C, 60% wilgotności | 9 l/dobę  |
| 15°C, 80% wilgotności | 13 l/dobę |

---

|   |           |                       |
|---|-----------|-----------------------|
| 20°C, 60% wilgotności                             | 11 l/dobę |                       |
| 20°C, 80% wilgotności                             |           | 16 l/dobę             |
| 25°C, 60% wilgotności                             |           | 14 l/dobę             |
| 25°C, 80% wilgotności                             |           | 20 l/dobę             |
| 27°C, 65% wilgotności                             |           | 18 l/dobę             |
| 27°C, 80% wilgotności                             |           | 24 l/dobę             |
| 30°C, 80% wilgotności                             |           | 26 l/dobę             |
| 32°C, 90% wilgotności                             |           | 33 l/dobę             |
| Głośność urządzenia (w odległości 3 metrów):      |           | 43 dB(A)              |
| Pobór mocy:                                       |           |                       |
| przeciętny (27°C, 60% wilgotności)                |           | 380 W                 |
| maksymalny (35°C, 70% wilgotności)                |           | 480 W                 |
| Pojemność zbiornika na wodę:                      |           | 8 l                   |
| Wydajność wentylatora                             |           | 380 m <sup>3</sup> /h |
| Zakres temperatur pracy (z systemem odszraniania) |           | 1 - 35 °C             |