

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/osuszacz-powietrza-super-dry-332000-eco-p-335.html>



## Osuszacz powietrza Fraal SUPER DRY 33.2000 ECO

Cena	<b>2 950 zł</b>
Wysyłka realizowana w	<b>1-24 godziny (+ 24 h na dostawę)</b>
Numer katalogowy	<b>2265</b>
Max wydajność	<b>33 l/dobę</b>
Sterowanie	<b>elektroniczne</b>
Zbiornik na wodę	<b>7,0 l</b>
Do kubatury max	<b>170 m3</b>
Funkcje SMART	<b>wyświetlacz cyfrowy</b>
Opcja stałego odpr. wody	<b>TAK</b>
Odbiór własny	<a href="#">możliwy, z magazynu</a>

### Opis

#### Osuszacz Super Dry

Profesjonalne osuszacze SUPER DRY to idealne rozwiązanie do kontroli wilgotności powietrza. Wszystkie komponenty wyprodukowane są z najwyższej jakości materiałów zapewniając długą i bezproblemową pracę.

#### Zastosowanie

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

#### Osuszacz powietrza - zalety i funkcje urządzenia

- Mały pobór energii
- Auto restart po zaniku zasilania
- Kompaktowa metalowa obudowa cynkowana i lakierowana proszkowo
- Ekologiczny gaz R290
- Przystosowany do stałego odprowadzenia wody
- Wysoka wydajność we wszystkich temperaturach
- Łatwy do czyszczenia z zanieczyszczeń układ chłodniczy - szerokie listki wymienników
- Wygodny zbiornik na wodę
- Zabezpieczenie przed przepełnieniem zbiornika
- Sygnalizator napełnienia zbiornika
- Automatyczny higrostat
- Licznik godzin
- Solidne kółka jezdne
- Elektroniczny system odszraniania

- Filtr wlotowy powietrza wielokrotnego użytku
- Wentylator osiowy wyważony statycznie i dynamicznie
- Kompresor rotacyjny, zamontowany na tłumikach drgań

## Ważne

**Osuszacz pracuje do 4 stopni C i 35% wilgotności względnej co jest wyjątkiem w tej klasie cenowej!**

Typ: **do ciepłych pomieszczeń**

## Dane techniczne

### Osuszacz powietrza Fraal SUPER DRY

Model 33.2000 ECO	
Wydajność osuszania przy 32°C / 90% RH:	33 l / 24 h
Wydajność osuszania przy 30°C / 80% RH:	26 l / 24 h
Zasilanie:	230 V / 50 Hz
Pobór mocy:	
przeciętny	430 W
maksymalny	620 W
Pojemność zbiornika na wodę:	7 l
Wydajność wentylatora / głośność urz. w odległości 3m.:	350 m <sup>3</sup> /h / 43 dB(A)
Zakres temperatur pracy:	4-35°C
Zakres wilgotności pracy:	35-95 %
Waga:	23.5 kg
Wymiary (DŁxSZERxWYS):	320x330x595 mm
Gwarancja:	24 miesiące - konsument / firma