

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/osuszacz-powietrza-fral-flipperdry-300-eco-p-347.html>



## Osuszacz powietrza Fral FlipperDry F300 Eco

Cena	<b>1 790 zł</b>
Wysyłka realizowana w	<b>1-24 godziny (+ 24 h na dostawę)</b>
Numer katalogowy	<b>FLIPPERDRY300ECO</b>
Sterowanie	<b>mechaniczne</b>
Max wydajność	<b>15 l/dobę</b>
Zbiornik na wodę	<b>5,5 l</b>
Do kubatury max	<b>120 m<sup>3</sup></b>
Opcja stałego odpr. wody	<b>TAK</b>
Odbiór własny	<a href="#">możliwy, z magazynu</a>

### Opis

## Osuszacz powietrza

**Nowa wersja (2022)** energooszczędnych osuszaczy profesjonalnych serii flipperdry z **ekologicznym gazem R1234yf**.

Odwilżacz Fral FlipperDry 300 Eco jest idealnym rozwiązaniem problemu nadmiernej wilgotności w pomieszczeniach. Model wyposażony jest dodatkowo w jonizator powietrza pozwalający na wprowadzenie do powietrza ujemnie naładowanych jonów, oczyszczających powietrze i wprowadzających do powietrza równowagę jonową.

Nowe Osuszacze profesjonalne FlipperDry ECO charakteryzują się **mniejszym zużyciem energii o 30%** od wersji standardowych osuszaczy FlipperDry.

### Zastosowanie

- pralnie, małe piwnice,
- nadmorskie i górskie domy,
- pralnie (domowe).

### Zalety i funkcje - FlipperDry 300 Eco

- automatyczne odszranianie,
- elektroniczny higrostat,
- autorestart,
- przystosowany do stałego odprowadzenia wody,
- wysoka wydajność przy niskich temperaturach (okrągłe rurki parownika),
- ekologiczny gaz R134a,
- odporna konstrukcja,
- wyjątkowo łatwy do czyszczenia układ chłodniczy,
- **cicha praca!**

Typ: **do ciepłych pomieszczeń**

## Dane techniczne

### Osuszacz powietrza Fral

Model FLIPPERDRY 300ECO	
10°C, 60%	2 l/dobę
10°C, 80%	5 l/dobę
15°C, 60%	3 l/dobę
15°C, 80%	6 l/dobę
20°C, 60%	5 l/dobę
20°C, 80%	7 l/dobę
25°C, 60%	7 l/dobę
25°C, 80%	10 l/dobę
27°C, 65%	8 l/dobę
27°C, 80%	12 l/dobę
30°C, 80%	15 l/dobę
32°C, 90%	19 l/dobę
Zasilanie:	230 V / 50 Hz
Pobór mocy:	
przeciętny	155 W
maksymalny	265 W
Pojemność zbiornika na wodę:	5,5 l
Wydajność wentylatora / głośność urz. w odległości 3m.:	250 m <sup>3</sup> /h / 39 dB(A)
Zakres temperatur pracy:	7-35 °C
Zakres wilgotności pracy (wilgotność względna):	35 - 99 %
Waga:	20,5 kg
Wymiary (DłxSZERxWYS):	355 x 320 x 700 mm
Gwarancja:	60 miesięcy - konsument / firma