

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/osuszacz-powietrza-fral-faep50-p-1816.html>

## Osuszacz powietrza Fral FAEP50

Cena	<b>5 590 zł</b>
Wysyłka realizowana w	<b>1-24 godziny (+ 24 h na dostawę)</b>
Numer katalogowy	<b>FAEP50</b>
Sterowanie	<b>elektroniczne</b>
Max wydajność	<b>50 l/dobę</b>
Zbiornik na wodę	<b>11 l</b>
Do kubatury max	<b>250 m3</b>
Funkcje SMART	<b>wyświetlacz cyfrowy</b>
Opcja stałego odpr. wody	<b>TAK</b>
Odbiór własny	<a href="#">możliwy, z magazynu</a>

### Opis

#### Kondensowana woda przy różnych temperaturach i poziomach wilgotności (litry/24 godz.)

	10°C 60%	10°C 80%	15°C 60%	15°C 80%	20°C 60%	20°C 80%	25°C 60%	25°C 80%	27°C 60%	27°C 80%	30°C 80%	32°C 90%
<b>FAEP50</b>	<b>14</b>	<b>22</b>	<b>19</b>	<b>29</b>	<b>25</b>	<b>36</b>	<b>32</b>	<b>43</b>	<b>40</b>	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>65</b>

### Wydajny i trwały osuszacz powietrza FRAL FAEP50



Osuszacz powietrza FRAL FAEP50 to wydajne, trwałe i bezpieczne urządzenie, idealne do kontroli wilgotności w różnych pomieszczeniach. Zaprojektowany z myślą o skutecznej pracy w domach, biurach, piwnicach, strychach, garażach i innych miejscach, FAEP50 zapewnia komfort i zdrowe powietrze. Wyposażony w pojemny zbiornik na skropliny i zmywalny filtr przeciwpyłowy, działa na przyjaznym dla środowiska czynnikiem chłodniczym R290.

### Nowoczesne funkcje i łatwa obsługa



FAEP50 został wyposażony w zaawansowaną elektroniczną płytę mikroprocesorową, która zarządza wszystkimi funkcjami urządzenia, w tym automatycznym rozmrażaniem, alarmami i regulacją wilgotności. Dzięki nowoczesnym rozwiązaniom, takim jak system automatycznego rozmrażania i możliwość podłączenia opcjonalnej pompy kondensatu, FAEP50 jest niezwykle efektywny i wygodny w codziennym użytkowaniu. Zmywalny filtr przeciwpyłowy znacząco zwiększa jego wydajność i długotrwałość.

### Solidna konstrukcja i wysoka wydajność



Osuszacz powietrza FRAL FAEP50 charakteryzuje się solidną konstrukcją wykonaną z najwyższej jakości materiałów.

---

Przeznaczony do intensywnego użytkowania w wymagających środowiskach przemysłowych, urządzenie jest niezawodne i wydajne. FAEP50 posiada ergonomiczną rączkę z metalu oraz duże, trwałe koła tylne, które zapewniają łatwość manewrowania i wygodny transport. Zbiornik na wodę o pojemności 11 litrów jest łatwy do wyjęcia i opróżnienia.

## Precyzyjna regulacja i wysoka przepustowość powietrza

---

FAEP50 oferuje imponujący przepływ powietrza wynoszący 500 m<sup>3</sup>/h, co pozwala na szybkie i efektywne osuszanie dużych powierzchni. Dzięki zaawansowanym opcjom pracy, osuszacz może działać w trybie ciągłym lub zostać precyzyjnie ustawiony na osiągnięcie określonego poziomu wilgotności. Urządzenie umożliwia regulację wilgotności w szerokim zakresie od 40% do 95% przy temperaturze poniżej 30°C, dopasowując się do unikalnych potrzeb użytkownika.

## Bezpieczeństwo i niezawodność

---

FAEP50 został zaprojektowany z myślą o bezpieczeństwie użytkowników. Podczas prac serwisowych urządzenie może obsługiwać wyłącznie wykwalifikowany personel. Ważne jest, aby unikać kontaktu z otwartym ogniem i zapewnić odpowiednią wentylację podczas prac serwisowych. Urządzenie powinno być podłączane do uziemionego gniazdka, a wszelkie prace serwisowe muszą być wykonywane przy odłączonym zasilaniu.

Typ: **do ciepłych pomieszczeń**

## Dane techniczne

### Osuszacz powietrza Fral

Model FAEP50	
Maksymalny pobór mocy (30°C -80% RH):	750 W
Maksymalne natężenie prądu (35°C -70% RH):	4,3 A
Natężenie prądu przy rozruchu:	19,6 A
Napięcie zasilania:	230V ~ 50Hz
Przepływ powietrza:	500 m <sup>3</sup> /godz.
Poziom głośności (w odległości trzech metrów):	51 db(A)
Czynnik roboczy:	R290
Pojemność zbiornika na wodę:	11 L
Przyłącze stałego odprowadzania wody:	¾"
Hot Gas System:	tak
Zakres temperatury pracy:	0,5°C÷32°C
Zakres pracy (wilgotność względna) T	40%÷95%
Wymiary (szer. x gł. x wys.):	470 x 540 x 960 mm
Waga netto:	37,0 kg