

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/osuszacz-powietrza-basenowy-fral-fsw-100digit-p-1371.html>



## Osuszacz powietrza basenowy Fral FSW100 DIGIT

Cena	<b>14 300 zł</b>
Numer katalogowy	<b>2699</b>
Max wydajność	<b>94 l/dobę</b>
Sterowanie	<b>elektroniczne</b>
Zbiornik na wodę	<b>brak</b>
Do kubatury max	<b>400 m3</b>
Opcja stałego odpr. wody	<b>TAK</b>
Odbiór własny	<a href="#">możliwy, z magazynu</a>

### Opis

#### **OD 2006r. JESTEŚMY AUTORYZOWANYM SPRZEDAWCĄ URZĄDZEŃ MARKI FRAL.**

Zapewniamy naszym Klientom urządzenia objęte **pełną gwarancją, pochodzącą z oficjalnej, polskiej dystrybucji**. Do każdego zakupu dołączamy **kartę gwarancyjną** oraz **paragon** lub **fakturę VAT** (w zależności od decyzji Kupującego).

W razie trudności z doбором sprzętu prosimy o kontakt telefoniczny **500 835 882, (22) 743 21 22** lub mailowy [biuro@klimatop.pl](mailto:biuro@klimatop.pl) - dokończymy wszelkich starań, aby **znaleźć produkt najlepiej spełniający Państwa oczekiwania**.

### Osuszacze do zadań specjalnych - Klima Top

Odwilżacz firmy **Fral FSW 100 Digit** wyspecjalizowany jest pod kątem zastosowania w pomieszczeniach o dużej wilgotności i agresywnej atmosferze, np. na basenach.

#### **Zastosowanie:**

- baseny,
- biblioteki,
- biura,
- muzea.

**Fral FSW 100 Digit przeznaczony jest do basenów o powierzchni tafli wody do 50 m2.**

### Osuszacz powietrza - zalety i funkcje urządzenia

- Odszranianie kontrolowane elektronicznie
- Bardzo cicha praca
- Montaż na podłodze lub na ścianie (wiszący)
- Niskie zużycie energii
- Dwie prędkości wentylatora

- Pompa do skroplin (opcjonalnie)
- Elektroniczny panel sterowania
- Stopień ochrony IPX2
- Ekologiczny gaz R410a

Typ: **do ciepłych pomieszczeń**

## Dane techniczne

### Osuszacz basenowy Fral

Powierzchnia tafli wody:	50 m <sup>2</sup>
Zakres temperatur pracy:	7-35°C
Zakres wilgotności pracy:	40-99% RH
Zasilanie:	230 V / 50 Hz
Pobór mocy:	
Przy 27°C / 60%RH:	
Przy 35°C / 70%RH:	1390 W 1610 W
Maksymalne natężenie prądu (przy 35°C / 70%RH):	7,5 A
Maksymalne natężenie prądu przy rozruchu:	28 A
Usuwanie wilgoci dla T=25°C, RH=60%:	50 l/dobę
Usuwanie wilgoci dla T=27°C, RH=80%:	76 l/dobę
Usuwanie wilgoci dla T=32°C, RH=90%:	116 l/dobę
Przepływ powietrza:	980 m <sup>3</sup> /h
Głośność urz. w odległości 3m.:	52 db(A)
Zbiornik na wodę:	opcja
Przyłącze stałego odprowadzania wody:	3 / 4"
Wymiary (SZERxGŁxWYS):	1218 x 737 x 248 mm
Waga:	72 kg
Gwarancja:	