

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/osuszacz-powietrza-super-dry-fdsd90-p-2065.html>



Osuszacz powietrza Super Dry FDS90

Cena	2 990 zł
Wysyłka realizowana w	24-48 godzin (+ 24 h na dostawę)
Numer katalogowy	FDS90
Max wydajność	90l/dobę
Sterowanie	elektroniczne
Zbiornik na wodę	Pompa do odprowadzania wody, Zbiornik rezerwowy
Do kubatury max	690 m3
Funkcje SMART	wyświetlacz cyfrowy
Opcja stałego odpr. wody	TAK
Odbiór własny	możliwy, z magazynu

Opis

Super Dry FDS90 - najwyższa wydajność dla najbardziej wymagających



Osuszacz FDS90 to potężne urządzenie z serii Super Dry, stworzone z myślą o osuszaniu dużych przestrzeni w trudnych warunkach. Sprawdzi się doskonale w halach, magazynach, na budowach oraz po zalaniach i awariach wodnych, gdzie liczy się wysoka wydajność i bezobsługowe działanie.

Maksymalna moc osuszania

Urządzenie oferuje **wydajność do 90 litrów na dobę** oraz **przepływ powietrza 690m³/h**, co umożliwi skuteczną pracę w pomieszczeniach o kubaturze **690m³**. Dzięki funkcji gorącego gazu "**Hot Gas Defrost**" osuszacz działa efektywnie już od 4°C, co czyni go idealnym rozwiązaniem także w chłodnych lub nieogrzewanych obiektach.

Ciągła praca bez zbiornika



FDS90 nie posiada klasycznego zbiornika na wodę - zamiast tego wyposażony jest w zintegrowaną pompę skroplin, która umożliwia automatyczne odprowadzanie kondensatu. Dzięki temu urządzenie może działać w trybie ciągłym, bez potrzeby nadzoru czy opróżniania.

Przystosowany do trudnych warunków

Solidna, metalowa obudowa, duże koła transportowe i wygodny uchwyt sprawiają, że **FDS90** jest łatwy w obsłudze nawet na nierównym podłożu. Doskonale radzi sobie w wymagającym środowisku - **zarówno przemysłowym, jak i budowlanym**.

Kluczowe funkcje Super Dry FDSD90

- **Wydajność osuszania 90l/24h**
Idealny do dużych, mocno zawilgoconych przestrzeni.
- **Przepływ powietrza 690m³/h**
Umożliwia szybkie osuszanie w pomieszczeniach o znacznej kubaturze.
- **Funkcja Hot Gas Defrost (odszeranie)**
Utrzymuje sprawność pracy już od 4°C.
- **Wbudowana pompa kondensatu**
Ułatwia pracę ciągłą - bez konieczności opróżniania zbiornika.
- **Metalowa, trwała obudowa i mobilna konstrukcja**
Przystosowana do wymagających warunków przemysłowych i budowlanych.
- **Funkcja automatycznego restartu**
Urządzenie samodzielnie wznawia pracę po zaniku zasilania.



Typ: **do ciepłych pomieszczeń, do zimnych pomieszczeń, przemysłowy**

Dane techniczne

Osuszacz powietrza Super Dry

Model FDSD90	
Wydajność osuszania	90 l/24h
Przeciętny pobór mocy (27°C - 60% RH)	1080W
Maksymalny pobór mocy (30°C - 80% RH)	1260W
Maksymalne natężenie prądu (30°C - 90% RH)	5,6A
Przepływ powietrza	690m ³ /h
Poziom głośności (w odległości trzech metrów)	56db(A)
Czynnik roboczy	R290 (230g)
Odprowadzanie skroplin (wbudowana pompa)	Tak
Hot Gas System	Tak
Zakres temperatury pracy	4°C-38°C
Zakres pracy (wilgotność względna) T	25%-95%
Wymiary (szerokość x głębokość x wysokość)	463 x 383 x 760mm
Waga netto	51kg