

PRZEMYSŁOWY OSUSZACZ POWIETRZA

Mission Air®

DEHUMI 90L

Kondensacyjny osuszacz powietrza przeznaczony do intensywnej pracy w pomieszczeniach komercyjnych, przemysłowych, magazynowych oraz podczas prac remontowo-budowlanych.

90 l/24 h wydajność osuszania	960 m³/h przepływ powietrza
do 160 m² powierzchnia	11 l zbiornik
230 V zasilanie	52-58 dB(A) stopień głośności max.



Najważniejsze funkcje

- Wysoka wydajność osuszania do 90 l/24 h w warunkach 30°C i 80% RH.
- Mocny przepływ powietrza 960 m³/h przyspieszający osuszanie dużych pomieszczeń.
- Higrostat, timer ustawiający liczbę godzin pracy oraz panel LED umożliwiają szybkie ustawienie parametrów pracy.
- Automatyczne odszranianie wspiera pracę urządzenia w niższych temperaturach.
- Zbiornik 11 l, alert dźwiękowy napełnienia i możliwość stałego odpływu wody pozwalają na dłuższą pracę bez nadzoru.
- Metalowa obudowa, uchwyt transportowy i koła ułatwiają użytkowanie w warunkach przemysłowych i budowlanych.
- Po zaniku zasilania urządzenie automatycznie wznowia pracę.

Typowe zastosowanie

budowy i remonty	magazyny i hale	archiwa i piwnice
pralnie i suszarnie	osuszanie po zalaniach	pomieszczenia komercyjne i przemysłowe

Informacja do oferty przetargowej

Urządzenie jest modelem przemysłowym, kondensacyjnym, wyposażonym w higrostat, timer, automatyczne odszranianie, zbiornik 11 l oraz możliwość stałego odprowadzania kondensatu. Parametry wydajności odnoszą się do warunków pomiarowych wskazanych przy danych technicznych.

Dane techniczne modelu DEHUMI 90L

Parametr	Wartość
Model	Mission Air DEHUMI 90L
Typ urządzenia	przemysłowy osuszacz powietrza, kondensacyjny, wolnostojący; typ sprężarki: rotacyjna
Wydajność osuszania	90 l/24 h (30°C, 80% RH) 51 l/24 h (27°C, 60% RH)
Przepływ powietrza	960 m ³ /h
Powierzchnia osuszania	do 160 m ²
Zasilanie	AC 220-240 V / 50 Hz
Moc znamionowa wejściowa	960 W; 4,2 A (27°C, 60% RH)
Maks. znamionowa moc wejściowa	1160 W; 5,0 A (30°C, 80% RH)
Stopień głośności	max. 52-58 dB(A) - w zależności od trybu pracy (ciągła lub standardowa)
Zbiornik na wodę	11 l; wskaźnik napełnienia: alert dźwiękowy informujący o napełnieniu zbiornika wody
Stały odpływ wody	tak - wężyk w zestawie
Czynnik chłodniczy	R290 / 300 g
Zakres temperatury pracy	5-35°C
Sterowanie	panel sterowania z wyświetlaczem LED; filtr siatkowy przeznaczony do odkurzania, wyłapujący zanieczyszczenia z powietrza (konieczna wymiana po wyeksploatowaniu filtra)
Funkcje	higrostat, timer (ustawienie liczby godzin pracy), termometr, praca ciągła, automatyczne odszranianie, wznowienie pracy po zaniku zasilania
Obsługa Wi-Fi	nie
Waga netto	42,5 kg
Wymiary urządzenia	112,5 x 54,3 x 52 cm
Maks. ciśnienie robocze ssące / wydechowe	3,2 MPa / 0,7 MPa
Maks. dopuszczalne ciśnienie wymiennika ciepła	3,2 MPa
EAN	5905910414051

Zawartość zestawu

- osuszacz powietrza DEHUMI 90L
- duże kółka - 2 szt.
- uchwyt transportowy - 1 szt.
- zbiornik na wodę - 1 szt.
- wężyk stałego odpływu wody - 1 szt.
- instrukcja obsługi - 1 szt.

Eksploatacja

Zakres roboczy otoczenia: 5-35°C przy wilgotności względnej 30-80%. Dla uzyskania maksymalnej wydajności zalecana temperatura pracy wynosi 15-32°C.

Producent / podmiot odpowiedzialny

Mission Air sp. z o.o.
ul. Balonowa 63, 64-100 Leszno
E-mail: biuro@missionair.pl
Tel.: 797 451 111

Gwarancja i dokumentacja

Gwarancja producenta: 24 miesiące. Dokumentacja: instrukcja obsługi, karta gwarancyjna oraz dokumenty zgodności produktu dostępne zgodnie z wymaganiami postępowania.