

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/osuszacz-powietrza-master-dh732p-p-358.html>



Osuszacz powietrza Master DH732P

Cena	2 643 zł
Wysyłka realizowana w	48 godzin (+ 24 h na dostawę)
Numer katalogowy	MAR-0061
Max wydajność	29 l/dobę
Sterowanie	elektroniczne
Zbiornik na wodę	6,5 l
Do kubatury max	450 m3
Funkcje SMART	wyświetlacz cyfrowy
Opcja stałego odpr. wody	TAK
Odbiór własny	niemożliwy, tylko wysyłka

Opis

Kondensacyjny osuszacz Master DH732

Wysokowydajne urządzenie przeznaczone do użytku w przemyśle. Dzięki trwałej konstrukcji nadaje się do pracy nawet w najcięższych warunkach np. na terenie budowy.

Przykładowe zastosowanie

- Branża budowlana
- Zalane budynki i piwnice
- Ochrona przed kondensatem pary w wodociągach i oczyszczalniach ścieków
- Magazyny

Osuszacz powietrza DH732 - zalety i funkcje urządzenia

- Wysoka wydajność
- Kompaktowa, metalowa, trwała obudowa
- Wytrzymały uchwyt sprawia, że łatwo można przenieść osuszacz w dowolne miejsce
- Prosta obsługa
- Możliwość doboru urządzenia w zależności od potrzeb (różne wydajności)
- Możliwość piętrowania
- Wbudowany higrostat
- Sterowany manualnie
- Kontrola napełnienia zbiornika
- Funkcja automatycznego wyłączenia urządzenia po napełnieniu zbiornika
- Możliwość podłączenia przewodu do odprowadzania skroplin

MASTER - 3-letni plan gwarancyjny



Z przyjemnością informujemy, że od 01 marca 2020 roku **wszystkie urządzenia MASTER** sprzedawane użytkownikom końcowym **będą bezpłatnie objęte 3-letnią ograniczoną gwarancją, niezależnie od ich daty produkcji.**

Aby 3-letnia gwarancja była ważna należy zarejestrować produkt na stronie www pod podanym linkiem w ciągu 30 dni od daty dokonania zakupu - [strona rejestracji](#).

W pierwszym roku gwarancji nic się nie zmienia - standardowe zasady. W drugim i trzecim roku gwarancja obejmuje wybrane części, kupujący musi zapłacić jedynie za robocizną związaną z wymianą części zamiennych.

Typ: **do ciepłych pomieszczeń**

Dane techniczne

Osuszacz powietrza Master

Model DH732	
Moc osuszania dla	
30°C, 80%RH:	29 l/dobę
20°C, 60%RH:	13 l/dobę
Do pomieszczeń o kubaturze:	450 m ³
Przepływ powietrza:	200 m ³ /h
Zakres pracy:	
temperatura	5-35 °C
wilgotność:	35-90%
Czynnik chłodniczy:	R290
Zużycie energii	465 W / 339 W
Zasilanie:	220-240 V / 50 Hz
Poziom hałasu:	42 dB(A)
Kompresor:	rotacyjny

Pojemność zbiornika:	6,5 l
Wymiary urządzenia (dł. x szer. x wys.):	358 x 338 x 550 mm
Waga netto/brutto	19,5 / 21 kg
Gwarancja:	12 miesięcy
	Możliwość przedłużenia do 36 miesięcy