



Osuszacz powietrza kompresorowy AD 7861 10l/24h LCD

Indeks: 275181 Producent: Adler Kod producenta: AD 7861

Cena: **509.33 zł**

Opis

Osuszacz powietrza kompresorowy AD 7861 10l/24h LCD

Producent: Adler

Właściwości

- Model **AD 7861**
- Opis **Osuszacz powietrza kompresorowy AD 7861 Adler 7861 to kompresorowy osuszacz powietrza o wydajności 10 litrów wody na dobę z wyświetlaczem LCD. Urządzenie ma 2 tryby osuszania: praca przerywana w celu utrzymania zadanego poziomu wilgotności w pomieszczeniu i ciągły. Osuszacz Wyposażony jest precyzyjny czujnik wskazujący aktualny poziom wilgotności w pomieszczeniu. Urządzenie po osuszeniu pomieszczenia do oczekiwanego poziomu wilgotności automatycznie wyłącza kompresor zapewniając cyrkulację powietrza poprzez działający wentylator. Zbiornik na wodę ma pojemność 2,0 litrów, a zapełnienie pojemnika na wodę sygnalizowane jest sygnałem świetlnym i dźwiękowym. Osuszacz powietrza posiada timer od 1 do 24 godzin z funkcją opóźnionego startu. Przepływ powietrza to 150m³/godz..**
- Wydajność osuszania **10**
- Pojemność zbiornika na wodę **2**
- Zasięg działania **60**
- Tryby (osuszacze) **Ciągły (stały)**
- Tryby (osuszacze) **Przerywany**
- Funkcje (osuszacze) **Regulacja wilgotności**
- Funkcje (osuszacze) **Programator czasowy (timer)**
- Pozostałe funkcje **Timer od 1 do 24 godzin z funkcją opóźnionego startu Zakres temperatur pracy 5-35°C Wyświetlacz LCD pokazuje aktualną wilgotność w pomieszczeniu Regulacja żądanej wilgotności 30-90% RH 2 tryby osuszania: praca przerywana w celu utrzymania żadanego poziomu wilgotności w pomieszczeniu - 2%/+3%RH ; praca ciągła Funkcja samo-rozmrażania Funkcja oczyszczania powietrza przez wyjmowany filtr PP Jeden poziom prędkości wentylatora Pełny zbiornik na wodę sygnalizowany jest sygnałem świetlnym i dźwiękowym**
- Filtr **PP**
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Poziom hałasu **42**
- Zasilanie **Pobór mocy 280W Zasilanie 220-240V~50Hz Przewód zasilający: 180cm, biały Typ wtyczki: E/F**
- Akcesoria w zestawie **Wąż odpływowy Instrukcja obsługi**
- Wymiary **276 x 185 x 480 mm**
- Waga **9.5**
- Pozostałe parametry **Ekologiczny płyn chłodniczy R290 Bardzo niski współczynnik ocieplenia globalnego (GWP): 3 Przepływ powietrza 150m³/godz. Wąż odpływowy z plastiku PP, długość: 1m, średnica: 10mm Środek chłodzący R290 / 45g**

Parametry

Stan

Nowy