



Osuszacz powietrza adsorpcyjny DD3 Classic

Indeks: 126105 Producent: Ecoair Kod producenta: DD3 Classic

Cena: **1,567.52 zł**

Opis

Osuszacz powietrza adsorpcyjny DD3 Classic

Producent: Ecoair

Właściwości

- Model **DD3 Classic**
- Opis **Osuszacz powietrza adsorpcyjny Ecoair DD3 Classic** Osuszacze adsorpcyjne Ecoair DD3 Classic to lekki i wygodne w użyciu osuszacze, dzięki którym pozbędziesz się zbędnej wilgoci, wysuszysz pranie i zapewnisz zdrowe otoczenie dla siebie i swojej rodziny. Osuszacz adsorpcyjny ECOAIR DD3 z wbudowaną funkcją regulacji siły i kierunku podmuchu powietrza, z Timerem, czterema trybami pracy, a także z opcją ciągłego odprowadzania wody (wężyk w zestawie!). DD3 działa w zakresie temperatur 1- 40°C. Jest świetnym rozwiązaniem wszędzie tam, gdzie zmagasz się z nadmierną wilgotnością powietrza! Marka EcoAir to odpowiedź na zapotrzebowanie Klientów na produkty, które nie tylko skutecznie działają, ale przede wszystkim są bezpieczne dla zdrowia i środowiska. EcoAir to producent stawiający na pierwszym miejscu naturę i zdrowie.
- Wydajność osuszania **276**
- Pojemność zbiornika na wodę **3.5**
- Zasięg działania **120**
- Tryby (osuszacze) **Suszenie**
- Funkcje (osuszacze) **Programator czasowy (timer)**
- Pozostałe funkcje **Odprowadzanie ciągłe Auto restart Auto stop Tryb suszenia prania Wskaźnik zapelnienia zbiornika**
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Poziom hałasu **45**
- Zasilanie
- Akcesoria w zestawie **Instrukcja obsługi, Wężyk o długości 1m do odprowadzania wody**
- Wymiary **41.6 x 52 x 18.6 cm**
- Waga **8.5**
- Pozostałe parametry **Przeznaczenie: Dom, Biuro, Jacht, Garaż, Pracownia, Piwnica, Łazienka Certyfikaty: CE Wydajność osuszania (20°C, RH60%): 10 Sterowanie : Elektroniczne Timer: Tak, 2/4/8 godzin Temperatura pomieszczenia °C: 1-40**

Parametry

Marka	EcoAir
Model	DD3 Classic

Kolor dominujący	biały
Kod producenta	DD3 Classic
EAN	5051462012440
Wydajność	10
Pojemność zbiornika na wodę	3.5
Poziom hałasu	45
Moc	670
Funkcje urządzenia	inne
Wysokość produktu	62
Waga produktu	8.5
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	10
Stan	Nowy