



Osuszacz powietrza adsorpcyjny Evel

Indeks: 69911 Producent: Air & Me Kod producenta: Evel

Cena: **1,248.33 zł**

Opis

Osuszacz powietrza adsorpcyjny Evel

Producent: Air & Me

Właściwości

- Model **Evel**
- Opis **Osuszacz powietrza adsorpcyjny Evel** Problem z wilgocia? Pożegnaj się z grzybem na ścianie i zamieszkać w zdrowym domu z Evel najbardziej wszechstronnym osuszaczem powietrza na rynku. Dzięki zastosowaniu technologii adsorpcyjnej (czyli bez kompresora i bez czynnika chłodniczego) Evel może działać już w temperaturze 0°C. Jest przy tym lekki, kompaktowy i łatwy w obsłudze, ekonomiczny i ekologiczny. Praktyczne 3 poziomy prędkości, poręczne kółka wielokierunkowe, a także bardzo przydatne funkcje takie jak Timer i Suszenie prania sprawia, że Evel sprawdzi się w każdym domu, piwnicy czy łazience. Skuteczny również przy niskich temperaturach Technologia Hygrosmart Sterowanie podmuchem powietrza (do 90°) Cichy i kompaktowy Tryb ciągłego osuszania automatyczny STOP, gdy zbiornik jest pełny Tryb Suszenie prania
- Wydajność osuszania **120**
- Pojemność zbiornika na wodę **2.5**
- Zasięg działania **90**
- Tryby (osuszacze) **Suszenie**
- Tryby (osuszacze) **Ciągły (stały)**
- Funkcje (osuszacze) **Programator czasowy (timer)**
- Pozostałe funkcje **Hgrometr Pompa**
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Poziom hałasu **55**
- Zasilanie
- Akcesoria w zestawie
- Wymiary **455 x 300 x 200 mm**
- Waga **5.7**
- Pozostałe parametry **Przepływ powietrza:85/100/120 m3/godz Zużycie energii: 30/330/650 W Poziom hałasu: 37/48/55 db**

Parametry

Marka	Air&Me (Air Naturel)
Model	EVEL
Kolor dominujący	biały

EAN	3700459001982
Wydajność	7
Maksymalna wielkość pomieszczenia	90
Pojemność zbiornika na wodę	2.5
Poziom hałasu	55
Moc	650
Komunikacja	dotykowy panel sterowania, lampka kontrolna, wskaźnik poziomu wody
Filtry	brak informacji
Tryby pracy	jonizacja, odprowadzanie wody
Funkcje urządzenia	automatyczne wyłączenie, programator czasowy, regulacja prędkości
Stan	Nowy
Kod producenta	Evel
Załączone wyposażenie	-
Waga produktu	5.7
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	7

Zdjęcia



