

Audio

Dom

Wypoczynek

Kuchnia

Zdrowie

Łazienka

Uroda

Osuszacz powietrza kompresorowy Adler AD 7917



- Kompresorowy osuszacz powietrza
- Wydajność osuszenia (32°C/80%RH) - 10 litrów / 24 godz.
- Zalecana kubatura pomieszczenia do osuszania 60m³
- Przepływ powietrza 120m³ / godz.
- Łatwa obsługa - 1 prędkość wentylatora
- Zbiornik na wodę 2,2 l
- Funkcja ciągłego odprowadzania wilgoci
- Funkcja odszraniania
- Funkcja oczyszczania powietrza przez filtr PP i filtr z węglem aktywnym
- Zakres temperatury pracy 5-32°C
- Urządzenie działa przy wilgotności względnej pomieszczenia 45-80%
- Lampka kontrolna pełnego zbiornika wody
- Wąż spustowy w zestawie
- Czynnik chłodniczy R290/35g
- Poziom hałasu poniżej 45dB(A)
- Wymiary (szerokość x głębokość x wysokość): 280 x 240 x 480 mm (z kółkami)
- Waga netto 8,4kg
- Pobór mocy 200W
- Długość przewodu zasilającego 192cm
- Kolor przewodu zasilającego: biały
- Typ wtyczki: E/F
- Maksymalny pobór mocy 245W
- Pobór energii w stanie czuwania: 0,18W
- Zasilanie 220-240V ~50Hz



Dostępność produktu	0
Kod EAN jednej sztuki	5902934838665
Kod EAN opakowania zbiorczego	
Kod CN	85098000
Waga netto sprzętu (kg)	8.4
Waga brutto op. jednostkowego (kg)	9.51
Wymiary op. jednostkowego WxDxH	31.5 x 52.8 x 28.4
Waga brutto kartonu zbiorczego (kg)	9.55
Wymiary kartonu zbiorczego WxDxH	31.5 x 52.8 x 28.4
Ilość opakowań w kartonie zbiorczym	1
Ilość op. jednostkowych na palecie	24
Ilość kartonów zbiorczych na palecie	0
Ilość opakowań w warstwie	8
Ilość warstw na palecie	3