



# Wentylator kolumnowy Activejet Selected WKS-120BPJ (kolor biały)

Indeks: **45827** Producent: **ACTIVEJET** Kod producenta: **WKS-120BPJ**

**Cena: 343.17 zł**

## Opis

### Activejet Selected WKS-120BPJ wentylator kolumnowy

Producent: Activejet

#### Cechy

- Funkcja jonizacji: Tak
- Uchwyt(y): Tak
- Typ kontroli: Przyciski
- Licznik timera (maksymalny): 12 h
- Maksymalna prędkość wentylatora: 2400 RPM
- Minutnik: Tak
- Specyficzne cechy: Pomiar temperatury nie jest podstawową funkcją urządzenia i nie ma wpływu na jego działanie, Pomiar temperatury ukazane na wyświetlaczu wentylatora mogą się różnić od realnych wskazań profesjonalnych stacji pogodowych
- Długość przewodu: 1,5 m
- Automatyczna oscylacja: Tak
- Zakres oscylacji: 70°
- Umieszczenie: Podłoga
- Opcja regulacji wysokości: Nie
- Kolor produktu: Biały
- Wbudowany wyświetlacz: Tak
- Materiał obudowy: Plastik
- Zgodność z RoHS: Tak
- Typ ekranu: LED
- Model: Wentylator stojący
- Prędkości: 3
- Diody LED: Tak
- Przepływ powietrza: 400 m<sup>3</sup>/godz
- Poziom hałasu: 52 dB
- Wbudowany wyłącznik: Tak

#### Moc

- Typ wtyczki zasilającej: Typu E
- Napięcie wejściowe AC: 220-240 V
- Rodzaj zasilania: Prąd przemienny
- Pobór mocy: 60 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50-60 Hz

## Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 225 mm
- Waga produktu: 4,3 kg
- Wysokość produktu: 1215 mm
- Głębokość produktu: 230 mm

## Dane opakowania

- Pilot zdalnego sterowania: Tak
- Głębokość opakowania: 240 mm
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Wysokość opakowania: 1220 mm
- Podręcznik użytkownika: Tak
- Szerokość opakowania: 240 mm

## Parametry

<b>Rodzaj wentylatora</b>	inny
<b>Kolor</b>	biały
<b>Zasilanie</b>	inne
<b>Szerokość całkowita</b>	22.5
<b>Poziom dźwięku</b>	52
<b>Waga</b>	4.3
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Kod produktu</b>	WKS-120BPJ
<b>Marka</b>	Activejet
<b>EAN</b>	5901443111481
<b>Linia</b>	Activejet
<b>Wysokość całkowita</b>	121.5
<b>Liczba trybów prędkości</b>	3
<b>Zakres działania</b>	0-90°
<b>Moc</b>	60
<b>Długość kabla zasilającego</b>	1.5

## Zdjęcia

