

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wentylator-podlogowy-led-50w-wys-95-5cm-66842-lund-p-49220.html>

wentylator podłogowy LED 50W, wys 95,5cm 66842 LUND

Cena brutto	147,23 zł
Cena netto	119,70 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	66842
Kod producenta	66842
Kod EAN	5906083094910
Producent	Lund

Opis produktu

Wentylator podłogowy kolumnowy Lund 66842 z wyświetlaczem LED i pilotem

Wentylator kolumnowy o mocy 50W z trzema trybami pracy, wyświetlaczem temperatury i funkcją timera. Konstrukcja o wysokości 95,5 cm zapewnia efektywne rozprowadzenie powietrza w pomieszczeniach mieszkalnych i biurowych.

Moc wentylatora 50 W

Przepływ powietrza 4 m³/min

Poziom hałasu max 45 dB(A)

Wysokość urządzenia 95,5 cm

Charakterystyka wentylatora kolumnowego Lund 66842

Trzy tryby pracy dostosowane do potrzeb

Tryb naturalny symuluje zmienne podmuchy wiatru, normalny zapewnia stały przepływ powietrza, a nocny pracuje z obniżoną prędkością i minimalnym poziomem hałasu. Każdy tryb można aktywować z pilota lub panelu sterowania.

Wyświetlacz LED ze wskaźnikiem temperatury

Cyfrowy panel LED pokazuje aktualną temperaturę w pomieszczeniu, co umożliwia monitorowanie klimatu. Wyświetlacz jest czytelny z odległości kilku metrów i nie emituje nadmiernego światła w trybie nocnym.

Timer z programowaniem do 7,5 godziny

Funkcja automatycznego wyłączenia z interwałem ustawiania co 30 minut pozwala zaplanować pracę wentylatora na określony czas. Przydatne podczas zasypania lub wychodzenia z domu - urządzenie wyłączy się samoczynnie po upływie ustawionego czasu.

Kąt oscylacji 65° dla szerokiego zasięgu

Mechanizm oscylacji rozprawdza powietrze w zakresie 65 stopni, co zapewnia cyrkulację w większej części pomieszczenia. Kąt ten jest optymalny dla pomieszczeń o powierzchni do 25 m², gdzie wentylator ustawiony centralnie obsługuje całą przestrzeń.

Specyfikacja techniczna

Model	Lund 66842
Moc nominalna	50 W
Napięcie zasilania	220-240 V AC, 50 Hz
Maksymalny przepływ powietrza	4 m ³ /min
Kąt oscylacji	65°
Maksymalny poziom hałasu	45 dB(A)
Tryby pracy	naturalny, normalny, nocny
Timer	do 7,5 h (interwał 30 min)
Typ wyświetlacza	LED ze wskaźnikiem temperatury
Wysokość urządzenia	95,5 cm
Materiał obudowy	PP (polipropylen)
Długość przewodu zasilającego	1,5 m
Klasa izolacji elektrycznej	II (podwójna izolacja)
Masa	2,5 kg
Zawartość zestawu	wentylator, pilot zdalnego sterowania

Zastosowanie wentylatora kolumnowego

- Chłodzenie sypialni w miesiącach letnich z wykorzystaniem trybu nocnego
- Wspomaganie cyrkulacji powietrza w biurach i pomieszczeniach pracy
- Obniżanie temperatury odczuwalnej w salonach i pokojach dziennych
- Wsparcie systemów klimatyzacji poprzez równomierne rozprawdzenie chłodnego powietrza
- Wentylacja pomieszczeń bez okien lub z ograniczonym dostępem do przewietrzania
- Użytkowanie w pokojach dziecięcych dzięki niskiemu poziomowi hałasu

-
- Cyrkulacja powietrza w pomieszczeniach biurowych do 25 m²

Czym jest klasa izolacji II

Klasa izolacji elektrycznej II oznacza, że urządzenie posiada podwójną izolację i nie wymaga uziemienia. Wentylator jest bezpieczny w użytkowaniu nawet przy kontakcie z wilgotną powierzchnią, co zwiększa poziom ochrony użytkownika przed porażeniem elektrycznym.

Użytkowanie i konserwacja

Wentylator Lund 66842 wyposażono w uchwyt do przenoszenia, co ułatwia przemieszczanie urządzenia między pomieszczeniami. Masa 2,5 kg zapewnia stabilność podczas pracy przy jednoczesnej łatwości transportu. Przewód zasilający o długości 1,5 m pozwala na elastyczne ustawienie wentylatora bez konieczności stosowania przedłużaczy w większości pomieszczeń.

Pilot zdalnego sterowania umożliwia zmianę wszystkich ustawień z odległości, co eliminuje potrzebę fizycznego dostępu do panelu sterowania. Funkcja ta jest szczególnie przydatna, gdy wentylator ustawiony jest w trudno dostępnym miejscu lub podczas odpoczynku w łóżku.

Obudowa z polipropylenu (PP) charakteryzuje się odpornością na zarysowania i łatwością czyszczenia. Materiał ten nie żółknie pod wpływem światła słonecznego i zachowuje estetyczny wygląd przez cały okres użytkowania. Konserwacja ogranicza się do regularnego usuwania kurzu miękką szmatką - nie zaleca się stosowania agresywnych detergentów.

Poziom hałasu 45 dB(A) w praktyce

Maksymalny poziom hałasu 45 dB(A) odpowiada cichej rozmowie lub pracy biblioteki. Na najniższym biegu (tryb nocny) hałas jest jeszcze niższy, co pozwala na komfortowy sen. Dla porównania, typowa rozmowa osiąga około 60 dB, a szept 30 dB.

Produkty uzupełniające

Do wentylatora Lund 66842 warto rozważyć zakup stabilizatora napięcia, jeśli w sieci występują wahania zasilania. W pomieszczeniach o dużej wilgotności przydatny będzie osuszacz powietrza, który w połączeniu z wentylatorem zapewni optymalny klimat.

...