

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wentylator-biurkowy-30w-chrom-iesch-038-schmith-p-58373.html>

## Wentylator biurkowy 30W - chrom IESCH 038 SCHMITH

Cena brutto	<b>167,48 zł</b>
Cena netto	<b>136,16 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>IESCH 038</b>
Kod producenta	<b>IESCH 038</b>
Kod EAN	<b>5902004748429</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Wentylator biurkowy 30W IESCH 038 SCHMITH

Kompaktowy wentylator biurkowy z metalową obudową chromowaną, wyposażony w trójstopniową regulację prędkości i funkcję oscylacji. Przeznaczony do zastosowań stacjonarnych w biurach, pokojach i przestrzeniach domowych.

Moc znamionowa 30W

Prędkości nawiewu 3 poziomy

Funkcja oscylacji Tak

Wykończenie Chrom

### Charakterystyka techniczna

#### Moc 30W

Pobór mocy 30W zapewnia efektywne przewietrzanie pomieszczeń do 15-20 m<sup>2</sup> przy niskim zużyciu energii. Moc ta odpowiada strumieniowi powietrza wystarczającemu dla stanowisk biurkowych i małych przestrzeni mieszkalnych.

#### Trójstopniowa regulacja

Trzy prędkości obrotowe umożliwiają dostosowanie intensywności nawiewu do aktualnych warunków. Niskie obroty zapewniają cichą

pracę (poniżej 45 dB), wysokie — maksymalną wydajność chłodzenia.

### Funkcja oscylacji

Mechanizm oscylacyjny rozkłada strumień powietrza na większą powierzchnię, eliminując efekt punktowego nawiewu. Typowy kąt oscylacji w konstrukcjach biurkowych wynosi 60-90°, co odpowiada szerokości standardowego biurka.

### Obudowa chromowana

Metalowa konstrukcja z wykończeniem chromowanym zwiększa trwałość mechaniczną i odporność na zarysowania. Chromowanie zapewnia łatwość czyszczenia i neutralny wygląd pasujący do różnych aranżacji wnętrz.

## Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	IESCH 038
Typ konstrukcji	Biurkowy
Moc znamionowa	30W
Napięcie zasilania	220-240V~, 50/60Hz
Liczba prędkości	3
Funkcja oscylacji	Tak
Kolor obudowy	Chrom
Kod EAN	5902004748429
Jednostka sprzedaży	1 szt.

## Zastosowanie

- Chłodzenie stanowisk biurkowych w biurach i przestrzeniach coworkingowych
- Przewietrzanie pokoi dziennych i sypialni w mieszkaniach
- Wspomaganie cyrkulacji powietrza w pomieszczeniach z klimatyzacją
- Użytkowanie w warsztatach i pracowniach przy stanowiskach pracy
- Chłodzenie punktowe w gabinetach i pokojach hotelowych
- Wsparcie wentylacji w pomieszczeniach bez dostępu do okien

## Użytkowanie i konserwacja

### Montaż i uruchomienie

Wentylator należy umieścić na stabilnej, poziomej powierzchni w odległości minimum 30 cm od ścian i innych przeszkód. Przed

---

pierwszym uruchomieniem sprawdzić, czy napięcie sieciowe odpowiada wartościom znamionowym (220-240V). Przełącznik prędkości ustawić na najniższą pozycję, następnie zwiększać obroty według potrzeb.

### **Konserwacja**

Przed czyszczeniem odłączyć urządzenie od zasilania. Obudowę czyścić miękką, lekko wilgotną szmatką. Osłonę wirnika demontować zgodnie z instrukcją producenta i oczyszczać z kurzu co 2-3 tygodnie intensywnego użytkowania. Nie zanurzać silnika w wodzie. Nie stosować rozpuszczalników chemicznych mogących uszkodzić chromowanie.

### **Bezpieczeństwo**

Nie wkładać palców ani przedmiotów przez osłonę wirnika podczas pracy urządzenia. Nie używać wentylatora w pomieszczeniach o wilgotności powyżej 85% lub w bezpośrednim kontakcie z wodą. W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego zlecić naprawę autoryzowanemu serwisowi. Nie pozostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru przez dłuższy czas.

\*\*\*