

Link do produktu: <https://wentsklep.pl/wentylator-kanalowy-osiowy-ferono-fko350-wodoszczelny-p-5226.html>

# Wentylator kanałowy osiowy Ferono FKO350 wodoszczelny

Cena brutto	<b>601,47 zł</b>
Cena netto	<b>489,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>2567</b>
Producent	<b>Ferono</b>
Symbol	<b>FKO350</b>
Kod kreskowy	<b>T10002567</b>

## Opis produktu

### ZASTOSOWANIE

Wodoszczelne wentylatory osiowe FERONO dzięki możliwości montażu w pionie i w poziomie znajdują zastosowanie w wentylacji ogólnej obiektów przemysłowych (magazynach, warsztatach, halach produkcyjnych), handlowych (sklepach, hurtowniach), jak i w obiektach specjalistycznych i hodowlanych (np. szklarniach, kurnikach i chlewniach). Mają również zastosowanie do wentylacji mniejszych pomieszczeń tj. biura czy garaże.

### WYKONANIE I WYGLĄD

Czarny kolor wentylatora i estetyczne wykonanie sprawiają, że mogą być one śmiało montowane w obiektach użyteczności publicznej. Wentylatory osiowe FERONO cechują się mocną konstrukcją, wysoką wydajnością, niskim poziomem hałasu, łatwym montażem oraz stabilną pracą.

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model	FKO350
Średnica (mm)	350
Napięcie (V)	230
Częstotliwość (Hz)	50
Moc (W)	140
Prąd (A)	0,65
Obroty (RPM)	1400
Przepływ powietrza (m <sup>3</sup> /h)	3500
Ciśnienie powietrza (Pa)	140
Pojemność kondensatora (μF/V)	4 / 450
Waga netto (kg)	7
Waga brutto (kg)	8

### SILNIK

Bezszcotkowy, nowoczesny silnik przystosowany do regulacji napięciowej. Posiada wbudowane termiczne zabezpieczenie, realizowane poprzez czujnik temperatury uzwojeń. Bardzo wysoka klasa izolacji uzwojeń silnika F oraz klasa szczelności IP55 gwarantują bezproblemową pracę.

### ZALETY

- 
- dzięki wyprofilowaniu aerodynamicznych łopatek wirnika, wentylatory FERONO mają wysoką skuteczność przepływu powietrza przy jednocześnie minimalnym hałasie, nawet przy maksymalnej prędkości obrotowej,
    - silnik i śmigła wentylatora wykonane z metalu,
    - podwójne łożyskowanie wydłuża żywotność wentylatora,
    - wytrzymałość elektryczna: 1500V AC/50-60Hz na 1 min upływ prądu
    - odporność izolacji: 10 MΩ przy 500V DC pomiędzy przewodem i ramą,
    - wysoka klasa izolacji przewodu miedzianego: F,
    - temperatura pracy: - 20°C ~ 80°C,
    - zakres wilgotności względnej pracy: 20% - 95%,
    - stopień ochrony: IP55.

## WYKRES WYDAJNOŚCI

## WYMIARY

Model	FKO350
A (mm)	350
B (mm)	365
C (mm)	408
D (mm)	378
E (mm)	170
F (mm)	6,5

## SCHEMAT PODŁĄCZENIA

Gwarancja 12 miesięcy