

WENTYLATORY OSIOWE



NOWOCZESNE



Ø 100

Ø 125

WYDAJNOŚĆ



do

174

m³/h

ŁOŻYSKA



KULOWE

seria: **AURO (BLK)**

Dekoracyjne wentylatory osiowe
przeznaczone do wentylacji wywiewnej

ZASTOSOWANIE

- ✓ Ciągła lub okresowa wentylacja łazienek, kuchni oraz innych pomieszczeń użytkowych i mieszkalnych.
- ✓ Przeznaczone do montażu w ciągach wentylacyjnych lub do łączenia z kanałami wentylacyjnymi.
- ✓ Wentylatory przystosowane do pracy w warunkach niskiego i średniego natężenia przepływu powietrza na niewielkich odległościach i przy niskim oporze powietrza w systemie wentylacyjnym.
- ✓ Przeznaczone do kanałów wentylacyjnych o średnicach 100 i 125 mm.

CECHY WENTYLATORA

Konstrukcja:

- ✓ Estetyczny i nowoczesny wygląd.
- ✓ Obudowa i wirnik wykonane z wysokiej jakości tworzywa ABS, odpornego na uszkodzenia mechaniczne i promieniowanie UV.
- ✓ Zaawansowana konstrukcja wirnika zapewnia wysoką wydajność i długą żywotność wentylatora.
- ✓ Stopień ochrony IP24.
- ✓ Niezawodny silnik o niskim poborze mocy.
- ✓ Zaprojektowany do pracy ciągłej, nie wymaga konserwacji.
- ✓ Silnik posiada termiczne zabezpieczenie przed przegrzaniem.

TYPY I OPCJE



AURO L (BLK) – wersja z łożyskami kulowymi.



AURO WC L (BLK) – wersja z timerem i łożyskami kulowymi. Czas działania zwłoki od 2 do 30 minut.



AURO H L (BLK) – wersja z czujnikiem wilgotności (próg działania 60-90%) oraz z timerem (czas działania zwłoki od 2 do 30 minut) i łożyskami kulowymi.

STEROWANIE

Ręczne:

- ✓ Poprzez zewnętrzny włącznik ścienny (brak w zestawie).
- ✓ Regulacja prędkości za pomocą regulatora tyrystorowego (do nabycia oddzielnie). Możliwe jest podłączenie kilku wentylatorów do jednego regulatora. Regulatory nie są kompatybilne z wentylatorami w wersjach **WC**, **H**.

Automatyczne:

- ✓ Za pomocą sterownika wielofunkcyjnego BU-1-60 (do nabycia oddzielnie).
- ✓ W wersji **WC** – możliwość ustawienia działania timera (opóźnienie wyłączenia od 2 do 30 minut po odłączeniu zasilania).
- ✓ W wersji **H** można sterować pracą wentylatora za pomocą czujnika wilgotności i timera (jeżeli wilgotność w pomieszczeniu przewyższy ustawioną na czujniku wartość 60-90%, wentylator automatycznie włącza się i pracuje do czasu, kiedy wilgotność wróci do normy; wentylator pracuje dalej przez czas ustawiony na timerze po czym wyłącza się).









MONTAŻ

- ✓ Wentylator przeznaczony do montażu bezpośrednio w otworze kanału wentylacyjnego.
- ✓ W przypadku niewielkiej odległości od kanału wentylacyjnego można zastosować kanały elastyczne. Kanał elastyczny należy podłączyć do króćca wentylatora za pomocą opaski zaciskowej.
- ✓ Prawidłowy montaż do ściany powinien odbywać się za pomocą wkrętów.
- ✓ Wentylator może być montowany na suficie.

KOLORYSTYKA

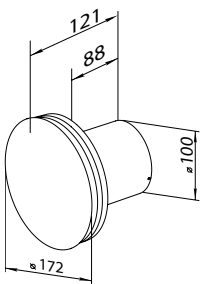



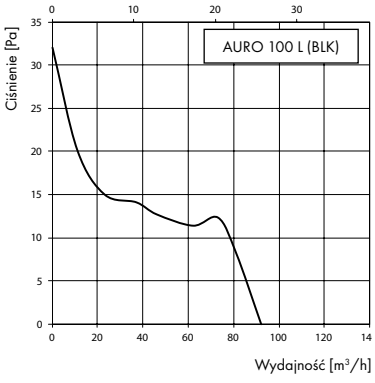

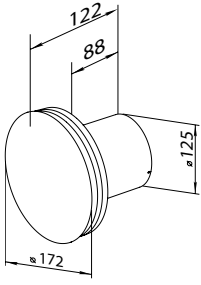



- ✓ Wentylatory dostępne w kolorze czarnym i białym.*

* wersja AURO 125 L BLK posiada szary korpus (niewidoczny od zewnątrz)

								
	m ³ /h	m ³	A	W	V	dB(A)~3 m	°C	kg
AURO 100 L (BLK)	92	2300	0,090	14	220-240	33	45	0,6
AURO 125 L (BLK)	174	2400	0,117	17,5	220-240	35	45	0,74

AURO (BLK)



WYMIARY [mm]	OPCJE	CHARAKTERYSTYKA AERODYNAMICZNA	OPAKOWANIE
AURO 100 L (BLK)			
	<ul style="list-style-type: none">  AURO L (BLK)  AURO WC L (BLK)  AURO H L (BLK) 		
AURO 125 L (BLK)			
	<ul style="list-style-type: none">  AURO L (BLK)  AURO WC L (BLK)  AURO H L (BLK) 	