

WENTYLATOR OSIOWY SILENTA M (DO 242 M³/H)



Wentylator osiowy SILENTA M to wentylator osiowy, plastikowy, domowy, preferowany montaż ścienny lub opcjonalnie sufitowy.

- Wentylatory wywiewne, wyposażone w łożyska kulkowe, zapewniające wysoki poziom komfortu, przeznaczone do wentylacji pomieszczeń mieszkalnych (łazienek, kuchni, węzłów sanitarnych itp.).
- Wentylacja o wydajności do 242 m³/h.
- Przeznaczone do montażu w ciągach wentylacyjnych lub do łączenia z kanałami wentylacyjnymi Ø100, 125 i 150 mm.

Konstrukcja

- Obudowa i wirnik wykonane są z wysokiej jakości tworzywa - ABS, odpornego na uszkodzenia mechaniczne oraz działanie promieni UV.
- Kompaktowa konstrukcja umożliwia montaż na ścianie i suficie.
- Króciec wylotowy pozwala wmontować wentylator w ciąg wentylacyjny lub przyłączyć do kanału wentylacyjnego Ø 100, 125 i 150 mm.
- Wysoka klasa ochrony IP34 sprawia, że wentylator jest idealnym rozwiązaniem do wentylacji łazienek. Elektroniczne komponenty wentylatora są ukryte wewnątrz hermetycznych osłon.

Silnik

- Niezawodny silnik o poborze mocy – 7,0 W.
- Łożyska nie wymagają konserwacji i zawierają wystarczającą ilość smaru na cały okres eksploatacji silnika (ponad 40 000 godzin nieprzerwanej pracy wentylatora).
- Silnik posiada termiczne zabezpieczenie przed przegrzaniem.

Wersje i opcje wentylatora

- **SILENTA M T** - wyposażony w timer (opóźnienie wyłączenia od 2 do 30 min.).
- **SILENTA M TH** - wyposażony w timer (opóźnienie wyłączenia od 2 do 30 min.) i czujnik wilgotności (próg działania 60-90% wilgotności względnej).
- **SILENTA M V** - wyposażony w wyłącznik sznurkowy.

Sterowanie

Ręczne:

- Wentylator sterowany jest za pomocą pokojowego włącznika światła. Włącznik nie wchodzi w skład wyposażenia standardowego.
- Wentylator jest sterowany za pomocą wbudowanego włącznika sznurkowego „V”. Brak tej opcji w przypadku montażu sufitowego.
- Regulacja prędkości za pomocą regulatora tyrystorowego. Regulatorów prędkości nie należy podłączać do wentylatorów w wersji T i TH.

Automatyczne:

- Za pomocą sterownika wielofunkcyjnego BU-1-60 (do nabycia oddzielnie).
- Za pomocą timera „T” (wbudowany timer umożliwia pracę wentylatora przez okres od 2 do 30 min).
- Za pomocą czujnika wilgotności i timera „TH” (jeżeli wilgotność w pomieszczeniu przewyższy ustawioną na czujniku wartość 60-90%, wentylator automatycznie włączy się i będzie pracować do momentu, kiedy wilgotność osiągnie wymagany poziom. Następnie wentylator będzie kontynuować pracę przez czas ustawiony na timerze, a następnie wyłączy się).

Dane techniczne

	Wydajność [m ³ /h]	Moc [W]	Głośność [dB(A)/3 m]
SILENTA 100 M	78	7,0	26
SILENTA 125 M	152	9,1	31
SILENTA 150 M	242	20	33

Wymiary



	a	b	c	ØD	e
SILENTA 100 M	159	135	89	100	23
SILENTA 125 M	180	150	94	125	25
SILENTA 150 M	206	182	106	150	26