

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/ventika-subtil-wentylator-osiowy-fi-125-mm-z-wylacznikiem-sznurkowym-bialy-p-29999.html>



VENTIKA SUBTIL wentylator osiowy fi 125 mm z wyłącznikiem sznurkowym, biały

Cena brutto	104,06 zł
Cena netto	84,60 zł
Numer katalogowy	383942935
Kod producenta	D125SWS
Kod EAN	5907660850493

Opis produktu

- Stała lub okresowa wentylacja wywiewna węzłów sanitarnych, łazienek, kuchni i innych pomieszczeń mieszkalnych
- Do montażu w szybach wentylacyjnych lub łączenia z kanałami wentylacyjnymi
- Przetłaczanie małej lub średniej ilości powietrza na niewielkie odległości przy niskim oporze systemu wentylacyjnego/bardzo krótkie ciągi wentylacyjne
- Do wspomagania ciągu wentylacyjnego w kominach grawitacyjnych

- Super cienki panel frontowy - 8 mm
- Obudowa i wirnik wykonane z wysokiej jakości plastiku - tworzywo ABS, odporne na uszkodzenia mechaniczne i działanie promieni UV
- Konstrukcja wirnika umożliwia zwiększenie wydajności wentylatora oraz wydłużenie czasu użytkowania silnika
- Siatka chroniąca przed owadami
- Niezawodny silnik o niskim zużyciu energii, wyposażony w termiczną ochronę przed przegrzaniem

-
- Poprzez zewnętrzny wyłącznik (brak w zestawie)
 - Wentylator w wersji **WS** jest sterowany za pomocą wbudowanego wyłącznika sznurkowego Opcja ta jest niewskazana w przypadku montażu w suficie
 - Regulacja prędkości za pomocą regulatora tyrystowego. Możliwe jest podłączenie kilku wentylatorów do jednego regulatora. Regulatorów prędkości nie należy podłączać do wentylatorów w wersjach: **WC** i **H**
-
- W wersji **WC** można zaprogramować działanie opóźnienia czasowego(wbudowany timer umożliwia pracę wentylatora od 2 do 30 minut po jego wyłączeniu)
 - W wersji **H** można sterować pracą wentylatora za pomocą czujnika wilgotności i timera (jeżeli wilgotność w pomieszczeniu przewyższy ustawioną na czujniki 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)
-
- Wentylator należy w miarę możliwości montować bezpośrednio w otworze szybu wentylacyjnego
 - Prawidłowy montaż do ściany powinien odbywać się za pomocą wkrętów
 - Istnieje możliwość montażu w suficie (poza wersją WS)
 - W przypadku podłączenia wentylatora z silnikiem niskiego napięcia 12V do sieci 230V/50Hz należy nabyć dodatkowo transformator toroidalny - rdzeniowy, 12 V prądu przemiennego
-
- Wentylatory dostępne w kolorze białym

O producencie

Vents Group od ponad 30 lat dostarcza kompleksowe rozwiązania w dziedzinie wentylacji i rekuperacji dla budynków mieszkalnych, komercyjnych i przemysłowych. Firma oferuje szerokie portfolio – od wentylatorów domowych i przemysłowych, poprzez modułowe centrale klimatyzacyjno-wentylacyjne, aż po rekuperatory, kanały i akcesoria. Produkty Vents Group charakteryzują się wysoką efektywnością energetyczną, nowoczesnym designem oraz wykorzystaniem najnowszych technologii, dzięki czemu zapewniają poprawę jakości powietrza i komfortu użytkowników.

Firma akcentuje, że czyste powietrze to realna potrzeba, a nie luksus, i realizuje misję poprawy warunków życia i zdrowia ludzi. Historia przedsiębiorstwa rozpoczęła się trzy dekady temu, a jego rozwój umożliwił współpracę z grupą Blauberg, która posiada zaplecze technologiczne 380 inżynierów w Europie. Vents Group stawia na innowacje, edukację i odpowiedzialność społeczną, rozwijając lokalną produkcję oraz prowadząc Akademię Wentylacji dla partnerów handlowych. Siedziba firmy mieści się w Niepruszewie przy ul. Brzozowej 8, gdzie znajduje się również centrum dystrybucji i obsługi klienta.