



Cichy i stylowy.
Intellivent[®] w Twoim domu!



SWEDISH
DESIGN &
QUALITY

INTELLIVENT
PATENT PENDING

Patent SE0900203-1

Fresh[®]
Ventilation

Okres eksploatacji

Wentylator ma wbudowany zasilacz, dzięki czemu mogliśmy zastosować silnik zasilany prądem o niskim napięciu. Żywotność takiego silnika wynosi około 60 000 godzin. To 3-5 razy więcej niż w przypadku standardowego wentylatora. Silnik wyposażony jest w bardzo ciche łożyska.

Dynamiczny system wykrywania wilgoci

Po raz pierwszy zastosowaliśmy całkowicie automatyczną kontrolę wilgotności – wentylator włącza się tylko wtedy, gdy poprawi to jakość powietrza w pomieszczeniu. Urządzenie ma wbudowaną funkcję „węszenia”. Wentylator ciągle zadaje sobie pytanie, czy jego praca spowoduje korzystną zmianę. Jeśli uzna, że może obniżyć zawartość wilgoci w powietrzu, włącza się automatycznie. Urządzenie może kontrolować wilgotność powietrza, pracując w jednym z dwóch trybów: cichym lub maksymalnym.

Kontrolka stanu – co robi wentylator?

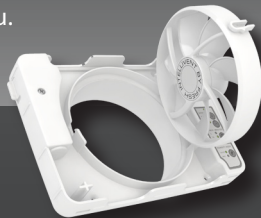
Użytkownik może na bieżąco śledzić, co robi wentylator i który tryb jest aktualnie aktywny. Kontrolka stanu może się świecić w jednym z trzech kolorów, wskazując, czym zajmuje się urządzenie. Kontrolka w kolorze niebieskim oznacza, że wentylator usuwa właśnie niebezpieczną wilgoć. Żółty kolor kontrolki wskazuje, że uruchomiony jest timer. Natomiast kolor purpurowy oznacza, że włączona została funkcja w pełni automatycznego przewietrzania pomieszczenia.

Bardzo cichy

W urządzeniu zastosowano silnik zasilany prądem o niskim napięciu, dzięki czemu jest ono bardzo ciche. Jeśli ktoś miał wcześniej wentylator z konwencjonalnym silnikiem zasilanym prądem zmiennym z gniazdka, nie zorientuje się po zamontowaniu i uruchomieniu wentylatora Intellivent, że urządzenie właśnie pracuje. Jak wynika z testów, obecnie Fresh Intellivent jest najcichszym wentylatorem na rynku.

Czyszczenie – rzecz ważna

Bardzo pożądaną funkcją, którą właśnie wprowadzamy, jest możliwość łatwego otwarcia zespołu wirnika, dzięki czemu uzyskuje się swobodny dostęp do przewodu wentylacyjnego. Dzięki możliwości odchylenia wentylatora można łatwo wyczyścić np.: zapchaną kratkę wentylacyjną znajdującą się na zewnętrznej ścianie budynku. Wystarczy wcisnąć zatrzask i odchylić zespół wirnika – to wszystko!



Panel sterowania

Chcemy, by użytkownik był w stanie zrozumieć postawowe funkcje wentylatora i sterować nimi bez potrzeby studiowania instrukcji obsługi. Po podłączeniu zasilania wentylator przeprowadza samoczynny test, w trakcie którego wyświetlane są kontrolki na panelu sterowania, sprawdzające poprawność działania układu sterowania i silnika wentylatora. Osoba instalująca może się od razu przekonać, czy urządzenie pracuje prawidłowo. Przyciski znajdujące się na panelu sterowania wytrzymają przynajmniej milion wciśnień, co naszym zdaniem w zupełności wystarczy.

Timer

Fresh Intellivent ma wbudowany timer, który można włączać w różny sposób: wyłącznikiem światła, wyłącznikiem sznurkowym, czy wreszcie oddzielnym wyłącznikiem – standardowym lub samopowrotnym. Na panelu sterowania ustawia się w prosty sposób wymagany czas pracy wentylatora: 5, 15 lub 30 minut w zależności od wielkości pomieszczenia



Wbudowane sterowanie prędkością

Fresh Intellivent ma wbudowaną funkcję sterowania prędkością, która odpowiada za regulację wydajności wentylatora, gdy włączony jest timer. Przy ciągłej pracy można pozwolić, by urządzenie pracowało na niskich obrotach, dzięki czemu jest bardzo ciche. Gdy wentylator wykryje wilgoć w powietrzu, przełącza się na wybrany sposób działania i prędkość w trybie cichym lub maksymalnym.

Funkcja cyklicznego wietrzenia

Fresh Intellivent ma wbudowaną funkcję polegającą na tym, że jeśli wentylator nie pracował przez 16 godzin, włącza się 60-minutowy program wietrzenia w celu przewietrzenia łazienki i wymiany powietrza w pomieszczeniu. Nie trzeba się więc martwić ciężkim, stęchłym zapachem w łazience, gdy nie ma nas w mieszkaniu dzień lub dwa.

Energooszczędność

Dzięki zastosowaniu silnika zasilanego prądem o niskim napięciu znacznie obniżyliśmy zużycie energii. Pobór mocy wentylatora wynosi tylko 5 W, czyli zużywa około jednej trzeciej energii pobieranej przez konwencjonalny wentylator łazienkowy.

Montaż powierzchniowy

Konstrukcja wentylatora Fresh Intellivent umożliwia jego całkowicie powierzchniowy montaż, jeśli nie zdecydujemy się na połączenia z kanałem wentylacyjnym. Jest to idealne rozwiązanie, gdy mamy do czynienia z przewodem wentylacyjnym o mniejszym wymiarze niż 100 mm lub takim, który od razu zakręca.

Stylistyka

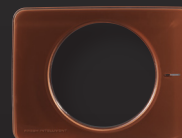
Wraz z Fresh Intellivent wprowadzamy do oferty pokrywę czołową o całkowicie nowej stylistyce. Udało się nam uzyskać powierzchnię przyciągającą wzrok i pasującą do nowoczesnych opraw oświetleniowych spotykanych we współczesnych łazienkach. Pokrywa dostępna jest w różnych kolorach pasujących do różnych materiałów i koncepcji kolorystycznych. Widoczne łopatki wirnika sprawiają lekko nostalgiczne wrażenie, a przy tym zapewniają bardzo cichą pracę.

Pokrywy czołowe

Fresh Intellivent dostarczany jest w komplecie z czarną lub białą pokrywą czołową. W ramach wyposażenia dodatkowego dostępne są pokrywy w innych kolorach.

Gwarancja

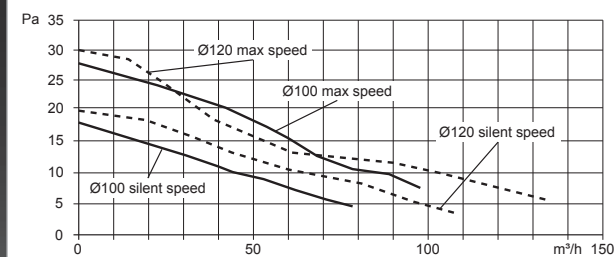
Jesteśmy przekonani, że Fresh Intellivent jest urządzeniem najwyższej jakości. Dlatego też udzielamy 5-letniej gwarancji.



DANE TECHNICZNE	Intellivent
Maksymalna wydajność	132 m ³ /h
Poziom ciśnienia akustycznego 3 m (tryb cichy)	22 dB(A)
Zużycie energii	5 W
Głębokość montażu w ścianie	0 - 30 mm
Otwory	0 - 130 mm
Materiał	tworzywo ABS
Klasa szczelności	IP44
Klasa izolacji	
Napięcie zasilania	90-240 V
Częstotliwość	50-60 Hz
Świadectwa bezpieczeństwa	

POZIOM HAŁASU I WYDAJNOŚĆ

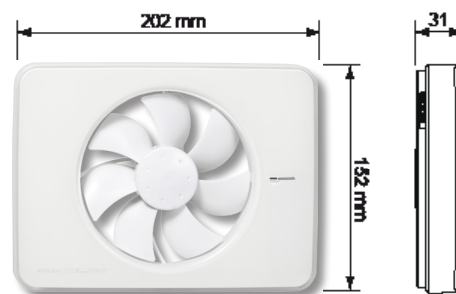
Wymiar przewodu	Tryb maks./cichy	Wydajność (prze-dmuch swobodny)	Poziom ciśnienia akustycznego 3 m
Ø 100	Maks.	105 m ³ /h	33 dB(A)
Ø 100	Cichy	73 m ³ /h	23,5 dB(A)
Ø 125	Maks.	132 m ³ /h	32 dB(A)
Ø 125	Cichy	85 m ³ /h	22 dB(A)



WENTYLATORY	
Nr kat.	Produkt
FR 197206	Fresh Intellivent Biały
FR 197208	Fresh Intellivent Czarny

AKCESORIA	
FR 197222	Fresh – pokrywa czołowa srebrna
FR 197224	Fresh – pokrywa czołowa tytanowa
FR 197226	Fresh – pokrywa czołowa czerwona
FR 197228	Fresh – pokrywa czołowa kolor szampański
FR 197218	Fresh – pokrywa czołowa biała
FR 197220	Fresh – pokrywa czołowa czarna
FR 197236	Płyta maskująca 242x190 mm biała
FR 197238	Płyta maskująca 242x190 mm czarna
FR 669801	Przepustnica przeciwciągowa Ø 100
FR 669812	Przepustnica przeciwciągowa Ø 125

WYMIARY



W opakowaniu znajdują się 2 kruczki połączeniowe

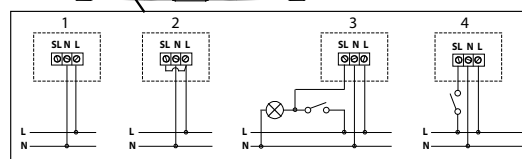
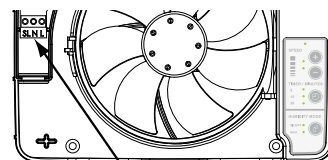
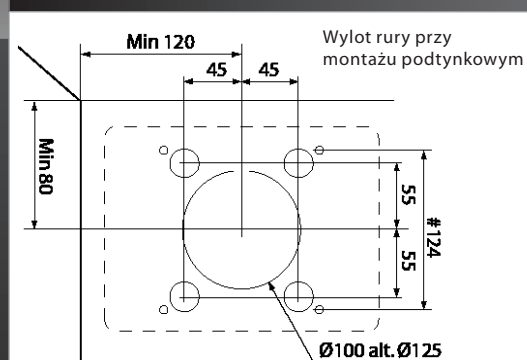


Ø 100 mm / Gł. 33 mm



Ø 125 mm / Gł. 33 mm

INSTALACJA (możliwość montażu na ścianie lub w suficie)



FRESH AB
Grånsholms bruk
SE-360 32 GEMLA

Telefon +46 (0) 470-70 77 00
Faks +46 (0) 470-70 77 39

E-mail info@fresh.se
Internet www.fresh.se

WYŁĄCZNY IMPORTER:

FLOP SYSTEM Sp. z o.o.
ul. Kielczowska 64
51-315 Wrocław

Telefon 71/325 14 20
Faks 71/325 34 00

E-mail offices@flopsystem.pl
Internet www.flopsystem.pl

www.intellivent.pl

Produkcja: Kjell-Olof Askencrantz - 008811 - Wyd. ekoportowe 0912
Copyright © Fresh AB 2009. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Fresh i logo Fresh są znakami handlowymi
lub zarejestrowanymi znakami handlowymi Fresh AB w Szwecji i/lub innych krajach.
Intellivent jest znakiem handlowym lub zarejestrowanym znakiem handlowym Fresh AB w Szwecji i/lub innych krajach.

