

zehnder

always the
best climate

Zehnder ComfoAir Q

zehnder

Always the best climate for

WIECEJ KORZYŚCI

Dane porównawcze Zehnder ComfoAir/nowa generacja central wentylacyjnych Zehnder ComfoAir Q

Przyszłościowe rozwiązanie: łatwe przejście z Zehnder ComfoAir na Zehnder ComfoAir Q

| Zehnder ComfoAir | | NOWOŚĆ: Zehnder ComfoAir Q | | Twoje korzyści: | |
|--|---|--|--|-----------------|--|
| Projektowanie/zamawianie | | | | | |
| Warianty urządzeń | <ul style="list-style-type: none"> Zehnder ComfoAir 350 Zehnder ComfoAir 450 Zehnder ComfoAir 550 | <ul style="list-style-type: none"> Zehnder ComfoAir Q350 Zehnder ComfoAir Q450 Zehnder ComfoAir Q600 | <ul style="list-style-type: none"> Jeszcze większa wydajność Trzy jednostki wentylacyjne - optymalny projekt | | |
| Przyłącza | <ul style="list-style-type: none"> Wersja lewa lub prawa | <ul style="list-style-type: none"> Wersja lewa i prawa w jednym urządzeniu, umożliwiającą dopasowanie urządzenia do warunków panujących na miejscu | <ul style="list-style-type: none"> Również w przypadku szybkich modyfikacji: urządzenie zawsze dopasowane do określonych warunków Zmniejszenie stanów magazynowych | | |
| Certyfikaty | <ul style="list-style-type: none"> PHI, DIBT, EPBD, SAP Appendix Q, NF205, NEN5138, EN308 | <ul style="list-style-type: none"> PHI, DIBT, EPBD, SAP Appendix Q, NF205, ERP Energy Label, NEN5138, EN308 | <ul style="list-style-type: none"> Przyszłościowa technologia Błyskawiczny montaż Możliwość uzyskania dotacji państwowych Znacznie lepsze parametry | | |
| Nagrzewnica | <ul style="list-style-type: none"> Nagrzewnica jest na stałe zamontowana w urządzeniu | <ul style="list-style-type: none"> Łatwa modernizacja nagrzewnicy | <ul style="list-style-type: none"> Łatwa modernizacja Zmniejszenie liczby wariantów urządzenia | | |
| Montaż | | | | | |
| Przyłącza | <ul style="list-style-type: none"> Przyłącze powietrza nawiewanego i wywiewanego, prawa/lewa strona, stałe | <ul style="list-style-type: none"> Przyłącze powietrza doprowadzanego i wywiewanego, łatwa zamiana, prawa/lewa strona | <ul style="list-style-type: none"> Wystarczy kilka czynności - zawsze właściwe urządzenie | | |
| Kompatybilność | <ul style="list-style-type: none"> Kompleksowy system Zehnder kompatybilny z ComfoAir 350, ComfoAir 450 i ComfoAir 550 | <ul style="list-style-type: none"> Kompleksowy system Zehnder kompatybilny z ComfoAir Q350, ComfoAir Q450 i ComfoAir Q600 (np. system dystrybucji powietrza, ComfoCool Q600, ComfoFond-L) | <ul style="list-style-type: none"> Jednostka wentylacyjna w dalszym ciągu jest zgodna w 100% z systemem dystrybucji powietrza Komponenty przyłączeniowe zostały dodatkowo rozbudowane. Dzięki temu montaż jest jeszcze szybszy. | | |
| Uruchomienie/użytkowanie/konserwacja | | | | | |
| Kreator uruchomienia systemu | <ul style="list-style-type: none"> Manualne uruchomienie za pomocą menu parametrów | <ul style="list-style-type: none"> Uruchomienie przebiega łatwiej w trzech krokach dzięki intuicyjnemu menu | <ul style="list-style-type: none"> Łatwe i szybkie uruchomienie systemu Bezpieczeństwo funkcjonowania systemu | | |
| Bilans strumienia przepływu powietrza | <ul style="list-style-type: none"> Stałe ustawienie prędkości obrotowej wentylatora podczas uruchomienia | <ul style="list-style-type: none"> Technologia czujników gwarantuje optymalne zbilansowanie ilości powietrza Technologia Flow Control utrzymuje ustawiony strumień poprzez kontrolę warunków oraz dopasowaniu prędkości obrotowej wentylatora | <ul style="list-style-type: none"> Łatwe i szybkie uruchomienie Maksymalny odzysk ciepła Komfort cieplny dla mieszkańców | | |
| Filtry | <ul style="list-style-type: none"> Filtr standardowy Ostrzeżenie dotyczące wymiany filtra według ustawionego czasu | <ul style="list-style-type: none"> Filtr urządzenia bezpośrednio w nawiewie powietrza Kłapy filtracyjne dla jeszcze lepszego uszczelnienia Większa powierzchnia materiału filtra dzięki plisowanej powierzchni Ostrzeżenie dotyczące wymiany filtrów według ustawionej ilości powietrza i czasu Kreator wymiany filtrów | <ul style="list-style-type: none"> Bez osadzania się pyłu w urządzeniu i w systemie dystrybucji powietrza Dzięki wskaźnikowi wymiana filtrów według zapotrzebowania Wykorzystanie większej powierzchni powoduje zmniejszenie strat ciśnienia Korzyścią wynikającą z mniejszych strat ciśnienia jest zmniejszenie poboru prądu Łatwa i bezproblemowa wymiana filtrów | | |
| Nagrzewnica | <ul style="list-style-type: none"> Nagrzewnica wyt./wł. | <ul style="list-style-type: none"> Nagrzewnica pracuje w trybie modulacji | <ul style="list-style-type: none"> Optymalna efektywność energetyczna dzięki inteligentnej regulacji temperatury czerpanego powietrza z zewnątrz Zmniejsza pobór mocy elektrycznej | | |
| Obsługa | <ul style="list-style-type: none"> Brak możliwości bezpośredniej obsługi na urządzeniu. Obsługa za pomocą: ComfoSense, 3-stopniowego przełącznika, RF, ComfoControl Luxe | <ul style="list-style-type: none"> Intuicyjny wyświetlacz na urządzeniu z komunikatami tekstowymi w języku danego kraju i ze wskazaniami w czasie rzeczywistym ComfoSwitch C, ComfoSense C, sterowanie bezprzewodowe RFZ i timer RF, aplikacja Zehnder ComfoControl, portal sieciowy Zehnder, złącze KNX | <ul style="list-style-type: none"> Łatwa i komfortowa obsługa Indywidualny wybór sposobu obsługi Łatwa kontrola za pośrednictwem zdalnego dostępu poprzez portal sieciowy Zehnder | | |
| Komfort użytkowników | <ul style="list-style-type: none"> Na stałe ustawiona temperatura komfortowa (wybór indywidualny) Bypass zamknięty lub otwarty - 0 lub 100 % | <ul style="list-style-type: none"> Adaptacyjna technologia komfortu: uwzględnia temperaturę odczuwalną w odniesieniu do przebiegu temperatury zewnętrznej Bypass modulowany: dopasowuje automatycznie odzysk ciepła do wyliczonej temperatury komfortowej Najcichsza centrala wentylacyjna na rynku | <ul style="list-style-type: none"> Automatyczna regulacja odpowiednio do optymalnej temperatury powietrza doprowadzanego: dla przyjemnego mikroklimatu Łatwość obsługi, cicha praca i komfortowy klimat w pomieszczeniach | | |

Z_PL_V0216_CS_Y_DAS_ComfoAir Q, pl, zmiany zastrzeżone