

■ Grzejnik dekoracyjny

■ Komfortowa wentylacja wnetrz

■ System ogrzewania i chłodzenia sufitowego

■ Clean air solutions

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 ■ 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 czepanego 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 wskazaniem 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