

zehnder

always the
best climate

Zehnder ComfoAir Q

zehnder

Always the best climate for

WIĘCEJ 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