

■ Grzejnik dekoracyjny

■ Komfortowa wentylacja **wnętrz**

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

Z\_PL\_V0216\_CSY\_DAS\_ComfoAir Q, pl, zmiany zastrzeżone