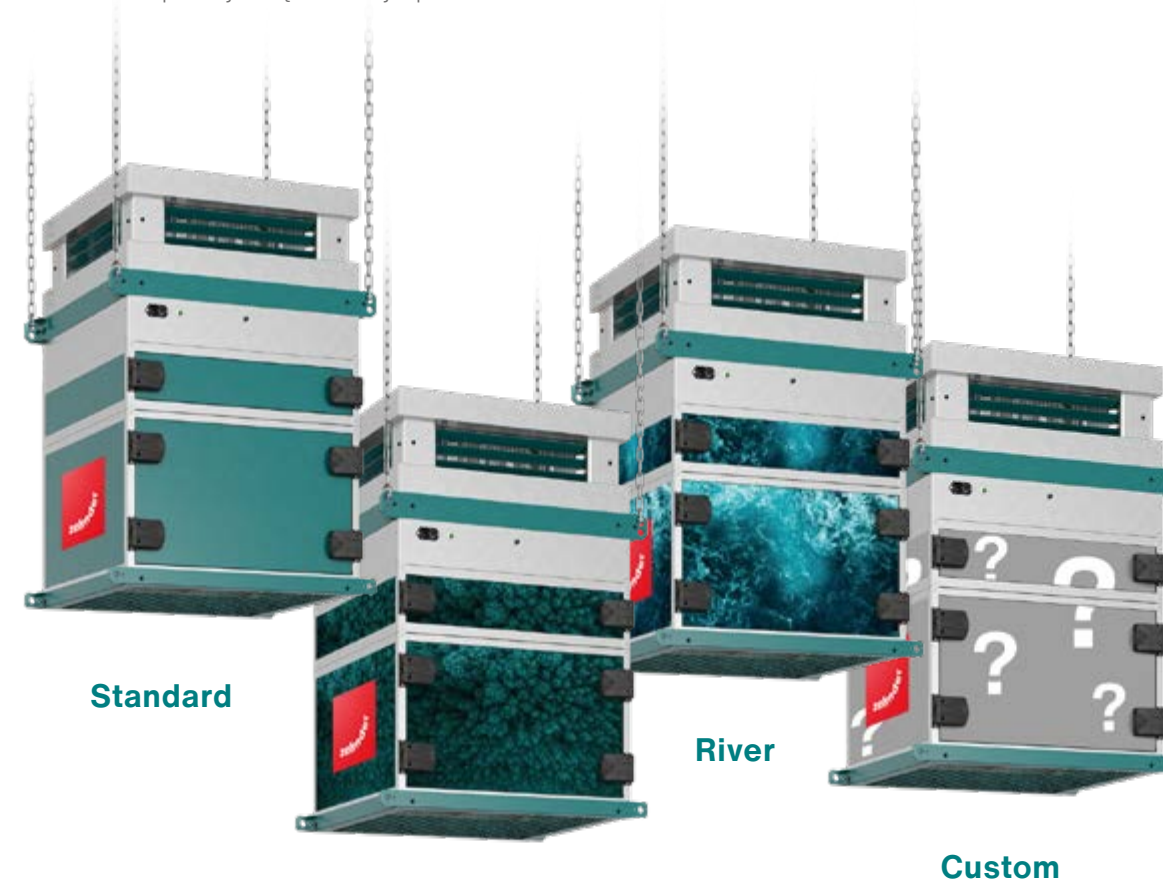


Wybierz urządzenie dla siebie

Chcesz podkreślić swoją troskę o oczyszczanie powietrza? A może wolisz coś bardziej subtelnego? Wybierz urządzenie, które będzie się wyróżniać lub idealnie wkomponuje się w Twoje pomieszczenie.



Standard

River

Custom

Akcesoria

Szeroka gama dodatków umożliwi indywidualne wykończenie Twoich urządzeń oraz gwarantuje, że będą one działać dokładnie tak, jak tego potrzebujesz.

Akcesoria	Tekst do specyfikacji projektowej
Osłona przed iskrami	Zmniejsza ryzyko pożaru i nadaje się do stosowania w miejscu spawania i obróbki skrawaniem
Kółka	Można ich używać do instalacji wolnostojących
Płyta blokująca	Do zablokowania jednego lub więcej wylotów powietrza urządzenia
Kaptur spawalniczy	Usprawnia oczyszczanie powietrza na stanowiskach spawalniczych poprzez kierowanie powietrza w stronę wlotu urządzenia
Taca przeciwpylowa	Zapobiega wydostawaniu się pyłu z urządzenia i nadaje się do użytku w środowiskach wrażliwych

Wysoki wskaźnik szybkości dopływu czystego powietrza
Rozprowadza czyste powietrze dalej i szybciej

Oparta na czujnikach kontrola przepływu powietrza
Dostosowuje się do otaczających zanieczyszczeń

Modułowa konstrukcja
Tworzymy na zamówienie i dostosowujemy się do Ciebie

Elastyczny montaż
Montaż na suficie, ścianie lub podłodze i pod dowolnym kątem

Zehnder CleanAir Max – jak osiąga efekt Wow?



Ulotka produktowa

Zehnder CleanAir Max

Uzyskaj maksymalnie czyste powietrze dla swojej firmy: dzięki inteligentnej technologii, modułowej konstrukcji i najlepszemu na świecie systemowi filtracji.



cara

Wszystko w jednym panelu

Jak skuteczne są twoje oczyszczacze powietrza? Ile powietrza czyszczą? Co to jest CADR? Lub: Ile energii zużywają Twoje systemy czystego powietrza? Wystarczy sprawdzić pulpity C.A.R.A., aby szybko znaleźć odpowiedź, przeanalizować raporty i przejrzeć dane historyczne.

Monitorowanie w czasie rzeczywistym

Korzystając z danych i czujników w czasie rzeczywistym, jesteśmy w stanie zoptymalizować oczyszczacze powietrza tak, aby zawsze spełniały Twoje potrzeby. Chcesz mieć pewność, że stale spełniasz wymogi prawne odnośnie jakości powietrza? A może chcesz zwiększyć potencjał oszczędności kosztów energii? Teraz możesz śledzić w czasie rzeczywistym, w jaki sposób adaptacje i optymalizacje wpływają na jakość powietrza i wyniki finansowe!

Inteligentne oczyszczanie powietrza

C.A.R.A. może zadbać o wszystkie Twoje potrzeby związane z czyszczeniem powietrza – mądrze! Nasza najnowocześniejsza inteligentna technologia analizuje Twoje środowisko od środka, przewidyując zmiany i stale na nie reagując. Co najlepsze, C.A.R.A. zawsze stawia na opłacalność i zapewnia odpowiednią ilość magii do oczyszczania powietrza.

Maksymalna inteligencja

Nasza aplikacja do zdalnego sterowania czystym powietrzem (C.A.R.A.) zapewnia jeszcze większą kontrolę nad jakością powietrza w Twojej firmie, a także większą wydajność i oszczędność kosztów.

Maksymalna różnorodność

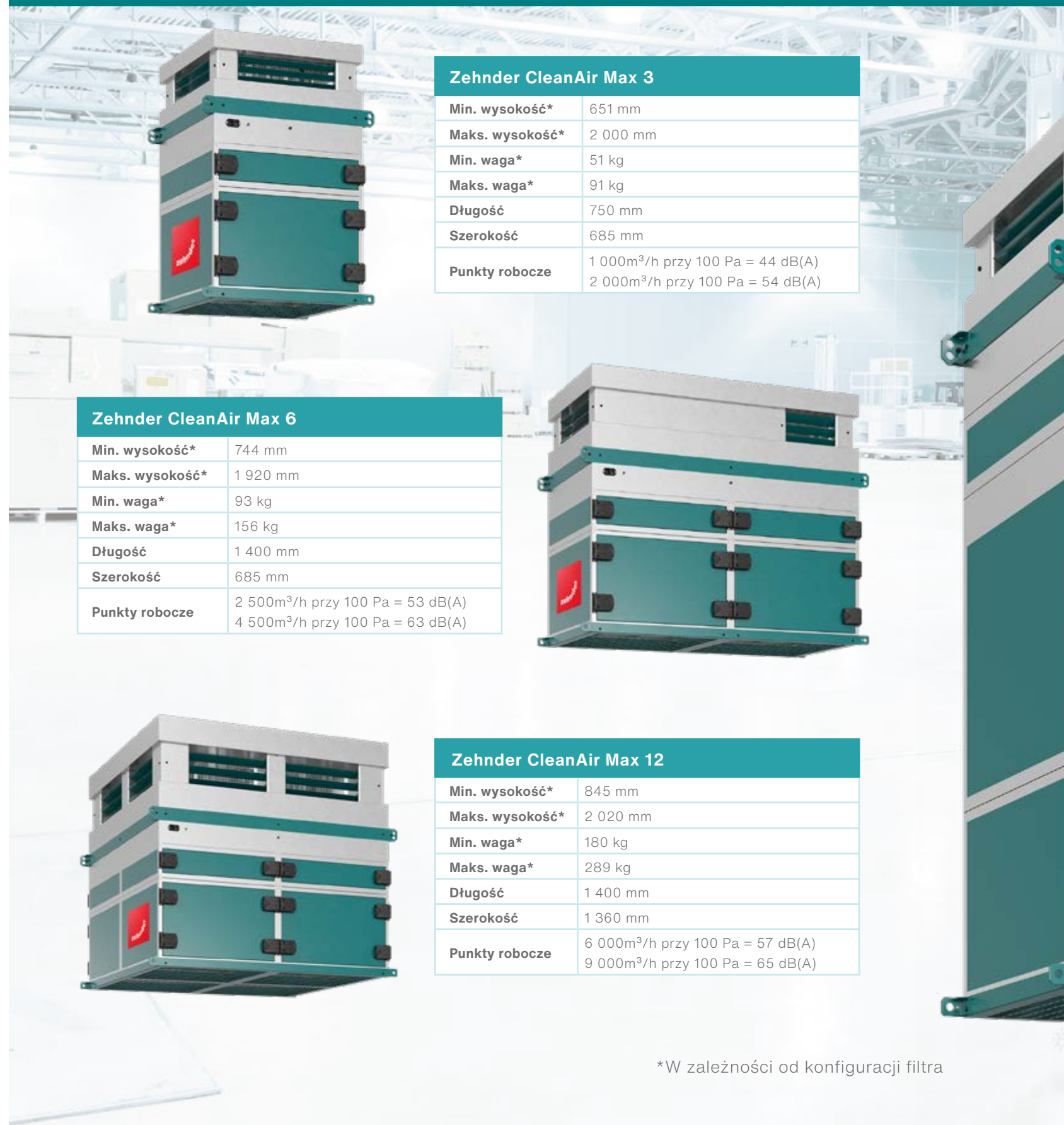
- System modułowy sprawia, że możemy stworzyć oczyszczacz powietrza dopasowany do Twojego indywidualnego środowiska.
- Różne filtry połączone na wiele różnych sposobów dają niemal nieograniczone możliwości wyboru filtrów, które doskonale poradzą sobie z problemem kurzu.
- Wiele opcji zawieszenia oznacza, że urządzenia można ustawić w dowolnym miejscu i pod dowolnym kątem, aby lepiej wychwytywać wszystkie zanieczyszczenia.
- Przyszłościowa i bezproblemowa elastyczność – w miarę rozwoju Twojej firmy i zachodzących w niej zmian nasze przemysłowe oczyszczacze powietrza można łatwo przenosić, dodając lub usuwając moduły filtrujące

Maksymalna wydajność

- Wieloetapowa filtracja powietrza wychwytuje więcej zanieczyszczeń niż kiedykolwiek wcześniej
- Cztery wyloty o konstrukcji pionowego skrzydła zapewniają rozpraszanie czystego powietrza w każdym kierunku.
- Ulepszona konstrukcja wentylatora zapewnia szybsze i dalsze rozprowadzanie czystego powietrza
- Super wydajne silniki oszczędzają energię i gwarantują optymalną wydajność.

Przyszłość oczyszczania powietrza

Istotne statystyki – rozmiary i specyfikacje Zehnder CleanAir Max



Zehnder CleanAir Max 3	
Min. wysokość*	651 mm
Maks. wysokość*	2 000 mm
Min. waga*	51 kg
Maks. waga*	91 kg
Długość	750 mm
Szerokość	685 mm
Punkty robocze	1 000m ³ /h przy 100 Pa = 44 dB(A) 2 000m ³ /h przy 100 Pa = 54 dB(A)

Zehnder CleanAir Max 6	
Min. wysokość*	744 mm
Maks. wysokość*	1 920 mm
Min. waga*	93 kg
Maks. waga*	156 kg
Długość	1 400 mm
Szerokość	685 mm
Punkty robocze	2 500m ³ /h przy 100 Pa = 53 dB(A) 4 500m ³ /h przy 100 Pa = 63 dB(A)

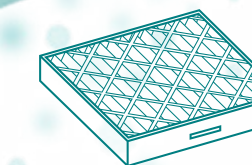
Zehnder CleanAir Max 12	
Min. wysokość*	845 mm
Maks. wysokość*	2 020 mm
Min. waga*	180 kg
Maks. waga*	289 kg
Długość	1 400 mm
Szerokość	1 360 mm
Punkty robocze	6 000m ³ /h przy 100 Pa = 57 dB(A) 9 000m ³ /h przy 100 Pa = 65 dB(A)

O naszych przemysłowych filtrach powietrza

Filtry Zehnder wychwytyją cząstki zanieczyszczeń o każdym kształcie i rozmiarze dzięki niezależnie certyfikowanej zdolności zatrzymywania pyłu. Nasze unikalne podejście łączy różne typy filtrów na wiele różnych sposobów, aby zapewnić niemal nieograniczoną liczbę opcji. W ten sposób możemy zagwarantować rozwiązania do filtrowania dla firm dowolnej wielkości i z każdej branży.

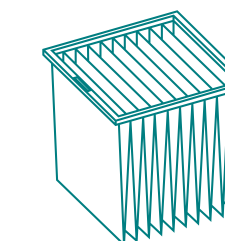
Filtry kompaktowe lub HEPA

Filtry te obejmują filtry zgrubne do wychwytywania większych cząstek zanieczyszczeń, do tak zwanych filtrów HEPA do wychwytywania ultra drobnych cząstek, które są szczególnie szkodliwe dla zdrowia.



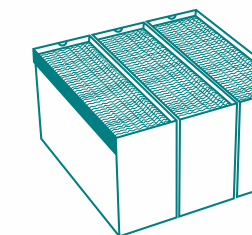
Filtry workowe

Zazwyczaj montowane są w miejscach o bardzo dużym zapyleniu. Mogą być stosowane samodzielnie lub w kombinacji jako filtr wstępny (przed filtrem głównym) lub filtr pomocniczy.



Filtry Flimmer

Włókna polipropylenowe wychwytyją cząsteczki zanieczyszczeń za pomocą ładunku elektrostatycznego. W odróżnieniu od niektórych innych filtrów, filtr Flimmer umożliwia wysoki przepływ powietrza, nawet jeśli jest ono bardzo zapyłone.



Płyn z prądem

Unikalny, wieloetapowy proces filtracji powietrza Zehnder

*W zależności od konfiguracji filtra