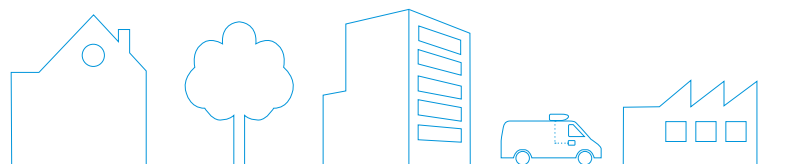


# Wstęp

Katalog Generalny 2024



Daikin Europe N.V. jest wiodącym producentem i dostawcą rozwiązań grzewczych, wentylacyjnych, klimatyzacyjnych, chłodniczych oraz systemów sterowania przeznaczonych do zastosowań mieszkaniowych, komercyjnych i przemysłowych.

Dzięki ponad 100-letniemu doświadczeniu firma Daikin jest integralną częścią historii zrównoważonych rozwiązań klimatycznych, tworząc środowisko, które pozwala klientom w pełni cieszyć się zamierzonym wykorzystaniem ich przestrzeni.

Firma Daikin jest zaangażowana w kontynuowanie prac mających na celu spełnienie wszelkich wymagań klimatycznych, niezależnie od tego, czy chodzi o dom, biuro, fabrykę czy inne środowisko wewnętrzne.

Nasze wysokiej jakości produkty są tworzone z myślą o zapewnieniu spokoju i komfortu poprzez dostarczanie rozwiązań dla każdej przestrzeni wewnętrznej.

Każda jednostka jest wyposażona w inteligentne sterowanie, umożliwiające dostęp do jednostki i zarządzanie nią w dowolnym czasie, z dowolnego miejsca i przy użyciu dowolnego urządzenia.

Oferujemy także niezawodną sieć usług technicznych i wsparcia za pośrednictwem naszego portalu internetowego. Poprzez aplikację i narzędzia internetowe, pomagamy w monitorowaniu i zarządzaniu systemem, dzięki czemu jego praca jest bezproblemowa.

Jako wiodąca marka, Daikin tworzy innowacyjne środowisko, które pozwala klientom w pełni cieszyć się potencjałem ich przestrzeni.

Więcej informacji można znaleźć na stronie [daikin.pl](http://daikin.pl) lub w naszym portalu biznesowym pod adresem [my.daikin.eu](http://my.daikin.eu)

# Wspólne budowanie trwałego dziedzictwa

Powietrze otacza nas przez cały czas i od niego zależy nasza egzystencja. Naszym największym zmartwieniem w Daikin jest przyszłość powietrza w pomieszczeniach na świecie.

Daikin wyobraża sobie świat ze zdrowszym powietrzem w pomieszczeniach przy równoczesnym zmniejszeniu naszego wpływu na środowisko. Kierując się zaangażowaniem w osiągnięcie zerowej emisji CO<sub>2</sub> netto do 2050 r., zapewniamy zdrowe i komfortowe przestrzenie przez cały cykl eksploatacji budynku, wykorzystując do tego wiodącą na świecie technologię.

---

## Pomoc w dekarbonizacji

Musimy działać już teraz, aby stworzyć trwałe dziedzictwo. Jako firma, która ceni sobie zrównoważony rozwój, pragniemy pomóc w dekarbonizacji budynków i tworzeniu zdrowego środowiska dla przyszłych pokoleń.

Podjmując się zrównoważonej transformacji, nasze rozwiązania zmniejszają ślad węglowy budynków, zarówno nowo budowanych, jak i remontowanych:

- Ponownie wykorzystując istniejący czynnik chłodniczy poprzez L<sup>∞</sup>P by Daikin, używamy zasobów już dostępnych na rynku, w pełni wspierając gospodarkę o obiegu zamkniętym UE przy niskim śladzie węglowym
- W razie potrzeby wprowadzamy pierwotny czynnik chłodniczy, stosując czynniki o niższym współczynniku GWP, takie jak R-32, co zmniejsza bezpośredni wpływ ekwiwalentu CO<sub>2</sub>
- Maksymalizacja zrównoważonego rozwoju w całym cyklu eksploatacji dzięki wiodącej na rynku rzeczywistej efektywności sezonowej
- Zapewnienie wydajnej pracy systemów 24/7 za pomocą inteligentnych elementów sterujących

## Budowanie dla przyszłości

Jako marka, Daikin jesteśmy przykładem osobowości troskliwego lidera, kierującego się głównymi zasadami komfortu, niezawodności i zrównoważonego rozwoju.

Główną misją firmy Daikin jest ochrona i pielęgnacja. Poprzez swoje produkty, innowacje i relacje dążymy do poprawy środowiska wewnętrznego, zewnętrznego i osobistego, bezpośrednio wpływając na życie ludzi.

Będąc troskliwym liderem, firma Daikin jest dumna z tego, jak jej wysiłki na rzecz poprawy jakości życia wpłynęły na innych w branży. Daikin nieustannie dostosowuje się i tworzy nowe rozwiązania, jednocześnie wykorzystując

swoją wiedzę i doświadczenie, aby edukować i ukierunkowywać innych. Niezawodność, wsparcie i precyzja to cechy naszych przyszłościowych produktów i usług.

Oferujemy:

- Szeroką gamę pomp ciepła nowej generacji spełniającą złożone wymagania, w tym łatwej modernizacji wydłużającej żywotność naszych urządzeń
- Specjalistyczne rozwiązania w zakresie jakości powietrza w pomieszczeniach dzięki naszym systemom wentylacji i filtracji z myślą o wyeliminowaniu zanieczyszczeń i zrównoważeniu poziomów wilgotności

## Podróż, w którą udajemy się razem

Razem wyruszamy w podróż ku zrównoważonemu rozwojowi. Zapewniamy fachowe wsparcie przez cały cykl życia budynku, gwarantując, że to, co robimy, jest perspektywiczne i przyczynia się do budowania lepszej przyszłości.

- Nasz zespół ekspertów wykracza poza wsparcie produktu. Wspólnie pomożemy Ci osiągnąć Twoje zielone cele.
- Jesteśmy do dyspozycji naszych klientów przez cały czas: za pośrednictwem naszych lokalnych zespołów obsługi klienta i rozwiązań e-commerce.
- Jesteśmy w tym konsekwentni. Oferujemy to, do czego się zobowiązujemy, dostarczając jasne i godne zaufania dane





# OBIETNICA DAIKIN

Zapewnienie odpowiedniego środowiska do życia, pracy i relaksu zawsze było kluczowe dla tego, co robimy w Daikin. Jesteśmy dumni ze sposobu, w jaki badamy, projektujemy i wytwarzamy najnowocześniejsze, innowacyjne produkty, które płynnie wpisują się w codzienne życie. Nasze urządzenia działają z korzyścią dla wszystkich: cicho, i dyskretnie, czyniąc nasze domy, biura, fabryki, centra handlowe, obiekty rozrywkowe i rekreacyjne miejscami, w których możemy czuć się szczęśliwi, komfortowo i swobodnie.

Firma Daikin wyróżnia się w dostarczaniu idealnych rozwiązań dla każdego domu, każdej przestrzeni i każdego człowieka od czasu jej założenia w 1924 roku.

Przez sto lat nigdy nie zrezygnowaliśmy z naszej misji wprowadzania innowacji: rozpoznawania i pokonywania ciągle zmieniających się wyzwań związanych z jakością powietrza, którym oddychamy i otaczającego nas środowiska.

Tworzenie zrównoważonych rozwiązań w zakresie klimatu wewnętrznego, które stawiają na pierwszym miejscu najwyższy komfort klienta, jest tym, co robimy najlepiej. Jesteśmy ekspertami w ogrzewaniu, chłodzeniu i oczyszczaniu, ale nasz kunszt polega na tworzeniu klimatu bez rozpraszania uwagi. To jest nasze nieustanne dążenie - umożliwienie ludziom skupienia się na chwilach, które mają znaczenie, a tym samym dzielenia się ze światem tym, co w nich najlepsze.

To jest właśnie obietnica Daikin.

# Spis treści

## Katalog urządzeń 2024



Najnowsze dane znajdują się na stronie: [my.daikin.pl](https://my.daikin.pl) lub w naszym wirtualnym centrum Daikin Experience dostępnym za pośrednictwem: Wirtualne centrum doświadczeń | Daikin



[my.daikin.pl](https://my.daikin.pl)



Wirtualne centrum doświadczeń | Daikin

Wstęp

WSTĘP

Jakość powietrza w budynkach mieszkalnych

JAKOŚĆ POWIETRZA W BUDYNKACH MIESZKALNYCH

Ogrzewanie

OGRZEWANIE

Split

SPLIT

Sky Air

SKY AIR

Rooftop

ROOFTOP

VRV

VRV

Komercyjna wentylacja i uzdatnianie powietrza

KOMERCYJNA WENTYLACJA I UZDATNIANIE POWIETRZA

Agregaty wody lodowej

AGREGATY WODY LODOWEJ

Klimakonwektory

KLIMAKONWEKTORY

Centrale wentylacyjne

CENTRALE WENTYLACYJNE

Chłodnictwo komercyjne i w transporcie

CHŁODNICTWO KOMERCYJNE I W TRANSPORCIE

Systemy sterowania

SYSTEMY STEROWANIA

# Nowości 2024

## Nowe oczyszczacze powietrza Daikin z łącznością Wi-Fi

Nowe oczyszczacze powietrza Daikin są wyposażone w zintegrowaną aplikację Daikin Onecta, która umożliwia sterowanie, monitorowanie i jakości powietrza, którym oddychasz. Nowe oczyszczacze powietrza oferują elegancję, minimalistyczne wzornictwo, dzięki czemu pasują do każdego domu i wystroju.



### MCK70ZW i MCK70ZH

str. 26

#### NOWOŚĆ

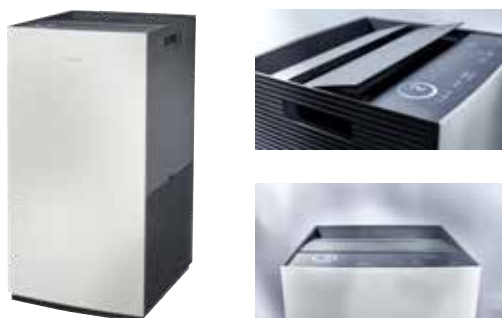
- › Inteligentne oczyszczanie z integracją z aplikacją Onecta
- › Dostępny w 2 kolorach: Białym i szarym
- › Oczyszczacz powietrza do dużych pomieszczeń o powierzchni do 96 m<sup>2</sup>
- › Wyposażony w funkcję nawilżania
- › Podejście Daikin Catch and Clean
- › Cicha praca (18 dBA)
- › Wysokowydajny elektrostatyczny filtr HEPA o wiodącej na rynku 10-letniej żywotności
- › Intuicyjny wyświetlacz

### MC80Z

str. 27

#### NOWOŚĆ

- › Inteligentne oczyszczanie z integracją z aplikacją Onecta
- › Kolor: Przód - biały, góra/boki - szary
- › Oczyszczacz powietrza do dużych pomieszczeń o powierzchni do 124 m<sup>2</sup>
- › Podejście Daikin Catch and Clean
- › Cicha praca (19 dBA)
- › Wysokowydajny elektrostatyczny filtr HEPA o wiodącej na rynku 10-letniej żywotności
- › Intuicyjny wyświetlacz



## DucoBox Energy Comfort Plus

(D350/D450/D550)

str. 42

### NOWOŚĆ

Nasz nowy DucoBox Energy Comfort Plus to idealny pierwszy wybór dla każdego projektu budowlanego. Ta inteligentna centralna jednostka wentylacyjna z odzyskiem ciepła (CHRV) jest teraz wyposażona w jeszcze cichszą jednostkę wentylacyjną z przepływem powietrza do 550 m<sup>3</sup>/h.

#### Właściwości:

- › **Wymienny:** instalacja lewo/prawo za pomocą przełącznika na miejscu, aby idealnie zintegrować urządzenie w każdym możliwym scenariuszu, dzięki opatentowanej zasadzie podwójnego by-passu
- › **Metalowa obudowa** aby zapewnić optymalny poziom dźwięku
- › **Efektywność energetyczna:** kontrola nawiewu w oparciu o czujniki sprzężone modułarnie w całym domu
- › **Łatwość serwisowania:** wszystkie komponenty dostępne od przodu, praktyczna zaleta (np. filtry powietrza można łatwo wymienić po zakończeniu ich eksploatacji)
- › **Przyszłościowe rozwiązanie:** połączenie z automatyką domową przez Modbus lub Ethernet



## Daikin Altherma 3 R MT

ERRA08-12EV3 i ERRA08-12EW1

str. 170

### NOWOŚĆ

- › **Wersja split z czynnikiem chłodniczym** do średnotemperaturowej pompy ciepła powietrze-woda
- › Nadaje się do renowacji i **optymalizacji pod kątem wymiany kotła**
- › Pasuje również do dużych nowych budynków
- › **Najlepsze sprawności sezonowe** zapewniają największe oszczędności kosztów eksploatacyjnych
- › Ciśnienie akustyczne **38 dBA w odległości 3 metrów**
- › Dostępne w **3 klasach: 8-10-12 kW**
- › Możliwość połączenia z trzema różnymi jednostkami wewnętrznymi oferującymi określone funkcje **zapewniające ogrzewanie, chłodzenie i ciepłą wodę użytkową w domu.**







## Kilka aktualizacji w serii Stylish

Stylish

str. 381

### AKTUALIZACJA

- › Dostępne w 3 kolorach: białym, srebrnym i czarnym
- › Wyśrodkowane logo Daikin na jednostce wewnętrznej, aby jeszcze bardziej ujednolicić projekt profilu produkcji Daikin
- › Gotowość DCS: najnowsze oprogramowanie do połączenia z DCS residential



## Nowa naścienna jednostka Perfera

Perfera FTXM-A

str. 356

### NOWOŚĆ

- › Układ pojedynczy: Najwyższy współczynnik SEER/SCOP
- › Multi: Do A+++ w trybie chłodzenia i **ogrzewania** dla kombinacji z klasą 15,20,25,35 i 3MXM52A9
- › Comfort+: doskonały komfort z jednorodną temperaturą w całym pomieszczeniu. Podwójne kłapy kierują powietrze w stronę sufitu w przypadku chłodzenia i wzdłuż ściany w przypadku ogrzewania
- › Gotowość DCS: najnowsze oprogramowanie do połączenia z DCS residential



## Możliwość łączenia z 4- i 5-portowymi urządzeniami Multi

Comfora FTXP-N9

str. 357

### AKTUALIZACJA

- › Klasy 20-35 Comfora z możliwością łączenia z 4- i 5-portowymi urządzeniami Multi



## Ciesz się najwyższym komfortem wewnątrz, niezależnie od pogody na zewnątrz

Nepura

str. 378

### NOWOŚĆ

- › Gwarantowana wydajność do  $-30^{\circ}\text{C}$
- › Najszerszy typoszereg jednostek wewnętrznych: Daikin Emura, Stylish, Perfera naścienna i przypodłogowa, Comfora
- › Funkcja zależna od pogody (dostępna w FTXTM-A)





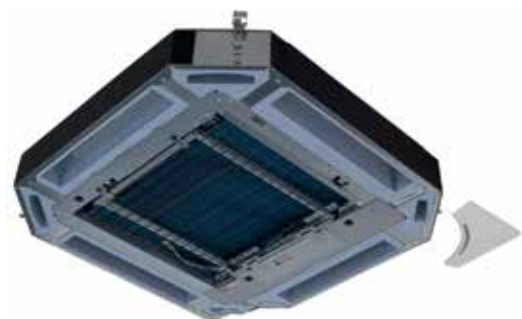
## Zestaw UV Streamer

BAEF125AWB

str. 402

### NOWOŚĆ

- › Oczyszcza powietrze z zanieczyszczeń takich jak wirusy, bakterie, drobny pył, zapachy, alergenów itd., zapewniając zdrowe i higieniczne środowisko
- › Usuwa 99,9% wirusów w 30 minut dzięki podejściu Catch and Clean
  - Wysokowydajny filtr ISO ePM1 60 % (F7)
  - Światło UV i technologia Streamer do czyszczenia i rozkładu zanieczyszczeń
- › Możliwość doposażenia w istniejących instalacjach
- › Możliwość zastosowania z panelami dekoracyjnymi BYCQ140E i BYCQ140EW



## Nowe kombinacje serii Sky Air Active

**SkyAir** Active-series  
BLUEVOLUTION

str. 431

str. 437

### NOWOŚĆ

- › Jednostki zewnętrzne AZAS można teraz również łączyć z FHA71~140A9 i FVA100~140A
- › Idealne rozwiązanie do dużych i małych obiektów handlowych oraz pomieszczeń biurowych
- › Maksymalna długość orurowania do 30 m



# Łatwa dekarbonizacja budynków: wprowadzenie na rynek VRV 5 pomp ciepła

RXYA-A / RXYSA-AY1

str. 488

str. 490

## NOWOŚĆ

- › Nowa pompa ciepła maxi VRV 5
- › Nowa seria 8-10-12 VRV 5 S
- › Najwyższy poziom zrównoważonego rozwoju w całym cyklu życia dzięki zastosowaniu
  - czynnika chłodniczego R-32 o niższym GWP
  - wiodąca na rynku rzeczywista efektywność sezonowa
- › Maksymalna elastyczność projektowania umożliwiająca instalację w dowolnym pomieszczeniu dzięki technologii Shīrudo
- › Wiodące na rynku portfolio:
  - typoszereg dedykowanych jednostek wewnętrznych na czynnik R-32
  - integracja jednostek wentylacyjnych



# Najbardziej kompletny typoszereg specjalnie zaprojektowanych jednostek wewnętrznych dla czynnika chłodniczego R-32

str. 492

## NOWOŚĆ

- › FXKA-A, kasetka z 1 kierunkiem nawiewu
  - Całkowicie nowa perspektywa
  - Nowy model klasy 20 i 50
- › CYA, kurtyny powietrzne Biddle
  - Zunifikowany model dla R-32 i R-410A
  - Możliwość podłączenia do ERQ i VRV
- 3 modele: F: Swobodnie wiszące; C: Kasetka; R: Podtynkowa jednostka kanałowa



# Zestaw zaworu rozprężnego i moduł sterujący do łatwego połączenia jednostki zewnętrznej DX z centralą wentylacyjną



Zestaw zaworów rozprężnych (EKEXVA\*)



Moduł sterujący (EKEACB)



str. 589

## NOWOŚĆ

- › Nowe zestawy zaworu rozprężnego
  - 3 nowe moce (300,350,400) oferują kompletny typoszereg zestawów zaworu rozprężnego od 5 do 69,3 kW
  - Zwiększona elastyczność dzięki współczynnikowi kombinacji od 65 % do 110 %
  - Zunifikowany typoszereg z możliwością podłączenia zarówno do systemów R-32, jak i R-410A
  - Możliwość stosowania w najbardziej ekstremalnych warunkach zewnętrznych, do -20 °C
- › Nowy moduł sterujący
  - Pełna oferta 5 możliwości sterowania
    - Zintegrowany sterownik Daikin lub sterownik innej firmy
    - Sterowanie temperaturą powietrza powrotnego lub nawiewanego świeżego powietrza
  - Wszystkie metody sterowania zunifikowane w jednej skrzynce
  - Drzwiczki na zawiasach ułatwiające serwisowanie





## Modułowy agregat wody lodowej i pompa ciepła typu woda-woda

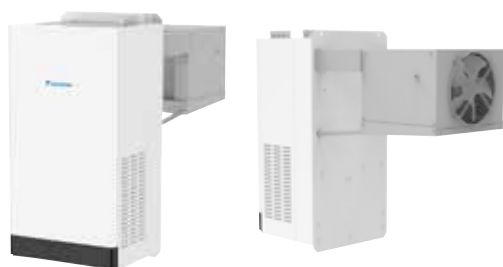
EW(W)(H)(L)T~Q-A

str. 696

### NOWOŚĆ

Nieskończona liczba kombinacji zapewniająca maksymalną elastyczność w zastosowaniach związanych z chłodzeniem i ogrzewaniem

- > Czynnik chłodniczy R32
- > Prawdziwie modułowa konstrukcja
- > Pompa ciepła z inwersją po stronie wody
- > Pompa ciepła z inwersją po stronie czynnika chłodniczego
- > Bezcondensatorowy



## LMS-Inverter Monoblock

str. 804

### NOWOŚĆ

- > LMS-Inverter Monoblock to jednostka monoblokowa na propan, specjalnie zaprojektowana do małych i średnich komór chłodniczych, nadaje się do typoszeregu zastosowań, takich jak HoReCa, supermarkety, przemysł spożywczy, logistyka, szpitale, centra danych itp.



## Jednostka skraplająca CO<sub>2</sub> ZEAS

str. 834

### NOWOŚĆ

- > Jednostka skraplająca CO<sub>2</sub> ZEAS jest idealnym rozwiązaniem dla wszystkich zastosowań chłodniczych i mroźniczych o zmiennych warunkach obciążenia i wysokich wymaganiach w zakresie efektywności energetycznej. Szczególnie do użytku w supermarketach, chłodniach, chłodniach szokowych i mroźniach, przy procesach technologicznych itp.

# Daikin HomeHub

str. 920

## NOWOŚĆ

Daikin HomeHub (oznaczenie referencyjne EKRHH) to scentralizowany sterownik do zastosowań mieszkaniowych.

FOCUS 2023:

### Zarządzanie energią

- › Scentralizowany sterownik do zastosowań mieszkaniowych
- › Oferuje fotowoltaiczne zużycie własne
- › Posiada łączność z inteligentnym licznikiem
- › Reakcja na zapotrzebowanie sieci

### Projekty specjalne

- › Lokalna łączność z podmiotami zewnętrznymi



# Daikin Cloud Plus

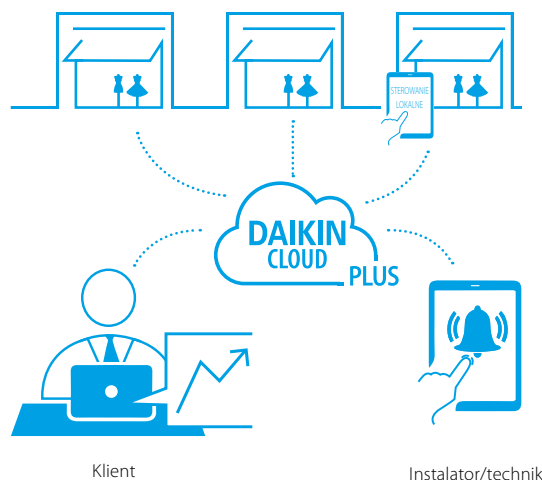
Zdalne monitorowanie, sterowanie i serwisowanie komercyjnych systemów DX

str. 944

## NOWOŚĆ

- › Monitorowanie i sterowanie budynkiem bez względu na to, gdzie się znajdujesz za pośrednictwem Daikin Cloud Plus
- › Zarządzanie kilkoma instalacjami. Koncepcja modułowa pozwala na rozbudowę
- › Wizualizacja zużycia energii i porównywanie różnych obiektów w celu obniżenia kosztów energii
- › Zdalne wsparcie diagnostyczne w celu wydłużenia okresu eksploatacji systemu
- › Konserwacja zapobiegawcza w celu zapobiegania awariom
- › Instalator lub kierownik techniczny może zdalnie zalogować się do obiektu w przypadku awarii w celu pierwszego usunięcia usterki
- › Minimalizacja ryzyka nieoczekiwanej awarii dzięki całodobowemu monitorowaniu alarmów i wysyłaniu wiadomości e-mail

Nieograniczona liczba instalacji ∞



# Adapter Modbus Daikin Simple

EKMBPP1

str. 959

## NOWOŚĆ

Umożliwia jednostkom Sky Air, VRV i wentylacyjnym komunikację z systemem zarządzania budynkiem (BMS - Building Management System) za pośrednictwem protokołu Modbus.

- › **Oferuje takie funkcje jak:** Sterowanie i monitorowanie podstawowych funkcji HVAC oraz monitorowanie podstawowych parametrów jednostki.
- › **Zgodność:** Sky Air, VRV, scentralizowane sterowniki Daikin.



# Narzędzia i platformy

Jesteśmy po to, aby Ci pomóc!

## Portal klienta

My.daikin to centralny punkt dostępu dla klientów



- › Szybkie łącza do wszystkich istniejących i nowych aplikacji Daikin
- › Łatwy dostęp do dokumentów
- › Informacje w czasie rzeczywistym

Jeśli Twój profil na to pozwala:

- › Sprawdź swoje oferty i zamówienia
- › Śledzenie i monitorowanie dostaw
- › Wgląd do faktur
- › Samoobsługa



[my.daikin.pl](https://my.daikin.pl)



## Aplikacje wspomagające

Oferujemy różne narzędzia oprogramowania do modelowania budynków, doboru, symulacji i wykonywania kosztorysów z myślą o wsparciu sprzedaży.

Zestawienie wszystkich dostępnych narzędzi można znaleźć tutaj



[https://my.daikin.eu/dapo/pl\\_PL/library/applications.html](https://my.daikin.eu/dapo/pl_PL/library/applications.html)  
[https://my.daikin.eu/dapo/pl\\_PL/library/applications.html](https://my.daikin.eu/dapo/pl_PL/library/applications.html)

## Platforma webinarowa

Seminaria online to nowy sposób dzielenia się informacjami z naszymi klientami. Nie ogranicza ich ani czas ani miejsce, można je dogodnie oglądać w wybranym przez siebie momencie.

Sprawdź nasze webinaria już teraz!





## Pomoc online

### Biblioteka Daikin

- › Poznaj nasz Portal biznesowy, który myśli razem z Tobą: [my.daikin.pl](http://my.daikin.pl)
- › Szybko odnajduj informacje dzięki rozbudowanej funkcji wyszukiwania
- › Dostosuj opcje tak, aby widzieć te, które są odpowiednie dla Ciebie
- › Dostęp za pośrednictwem urządzeń mobilnych i komputera PC

[my.daikin.pl](http://my.daikin.pl)

### Wirtualne centrum doświadczeń B2B

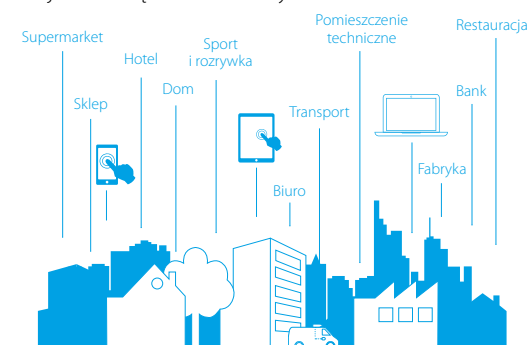
Internetowy salon wystawowy, w którym można zapoznać się z ofertą produktową Daikin. Zobacz produkty i dowiedz się więcej o ich działaniu w wirtualny sposób.

Zobacz:



## Internet

Znajdź rozwiązanie do różnych zastosowań:



[www.daikin.pl](http://www.daikin.pl)

### › Jako klient:

Doświadcz idealnego klimatu dzięki Daikin.



### › Jako instalator:

Zbuduj swoją firmę z Daikin.



### › Jako architekt i konsultant:

Stwórz idealny klimat z Daikin.





# Świat Daikin

Supermarkety

Hotele

Obiekty sportowe

Infrastruktura techniczna

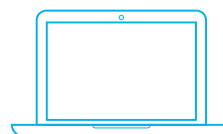
Restauracje

Sklepy

Domy



Transport



Banki

Biura

Przemysł



DAIKIN POLSKA – DAIKIN AIRCONDITIONING POLAND SP. Z O.O.

ul. Krakowiaków 36, 02-255 Warszawa • tel. 22 31990 00 • e-mail: office@daikin.pl • www.daikin.pl

Dystrybucję produktów firmy Daikin prowadzi:



Daikin Europe NV uczestniczy w programie Eurovent Certified Performance dla Klimakonwektorów i systemów o zmiennym przepływie czynnika chłodniczego. Daikin Applied Europe

S.P.A. uczestniczy w programie Eurovent Certified Performance dla zestawów chłodzących cieczą, wodnych pomp ciepła i central wentylacyjnych.

Sprawdź aktualną ważność certyfikatu: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

Niniejsza publikacja ma wyłącznie charakter informacyjny i nie stanowi wiążącej oferty Daikin Europe NV / Daikin Central Europe HandelsGmbH. Firma Daikin Europe NV / Daikin Central Europe HandelsGmbH opracowała niniejszą publikację zgodnie z aktualnym stanem swojej wiedzy. Nie udziela się żadnej wyraźnej ani dorozumianej gwarancji na kompletność, dokładność, niezawodność lub przydatność do określonego celu jej treści oraz przedstawionych w niej produktów i usług.

Specyfikacja podlegają zmianie bez uprzedzenia. Daikin Europe NV / Daikin Central Europe HandelsGmbH odrzuca w sposób wyraźny odpowiedzialność za wszelkie szkody bezpośrednie i pośrednie w najszerzym znaczeniu, wynikające lub związane z użyciem i/lub interpretacją niniejszej publikacji. Treść niniejszej publikacji objęta jest prawem autorskim Daikin Europe NV.

Cennik Daikin Split 2024 | Wersja kwiecień 2024 r. Zastrzegamy prawo do wystąpienia błędów drukarskich i zmian modeli