

Dlaczego warto wybrać rozwiązanie Cold Region 4 (Zoptymalizowane ogrzewanie) firmy Daikin



Efektywność

Rozwiązanie Cold Region 4, zaprojektowane dla chłodniejszych klimatów, tworzy komfortowe środowisko wewnątrz pomieszczeń, zachowując równocześnie doskonałe oceny w zakresie efektywności energetycznej, aż do klasy A+++.

Niezawodność

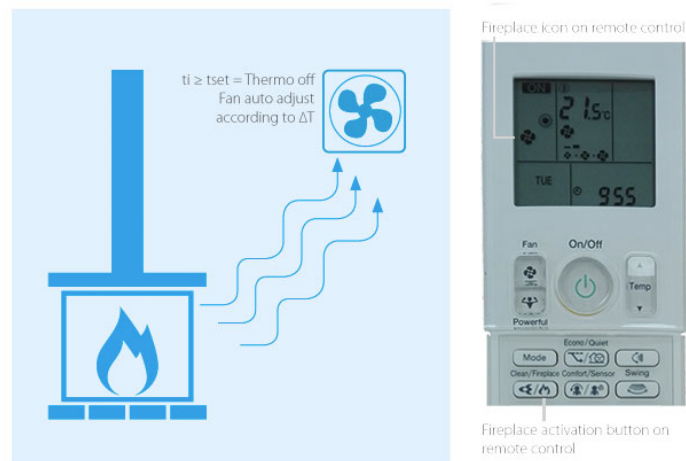
Aby zapewnić bezproblemową pracę układu ogrzewania, nawet w temperaturach tak niskich jak -25°C , gama produktów Cold Region 4 oferuje wysokie wydajności grzewcze.

Komfort

Użytkując urządzenia z gamy Cold Region 4, nigdy nie będziesz musiał poświęcać komfortu na rzecz efektywności energetycznej dzięki nowej logice kominka.

Komfort

Scenariusz kominka



Systemy Daikin można elastycznie i łatwo zaadoptować do każdego pomieszczenia łącznie z takimi, które są zaopatrzone w dodatkowe źródło ciepła, na przykład kominek.

- Pomieszczenia z kominkiem są zazwyczaj cieplejsze i temperatura w nich jest wyższa od oryginalnego ustawienia.
- Gdy w pomieszczeniu występuje różnica temperatur i używany jest kominek, klimatyzator przełącza się do trybu “tylko wentylator”, aby rozprowadzać ciepło z kominka do innych pomieszczeń.
- Przepływ powietrza ulega zmniejszaniu w miarę jak temperatura w pomieszczeniu zbliża się do oryginalnego ustawienia. Kiedy temperatura w pomieszczeniu spadnie poniżej nastawy, sprężarka w jednostce uruchomi się ponownie.
- W razie potrzeby użytkownik może dezaktywować tę funkcję, gdy w pomieszczeniu nie ma kominka.

Trudne do usłyszenia



Jednostka zewnętrzna Perfera jest praktycznie niesłyszalna. Urządzenie pracuje tak cicho, że zapominasz o tym, że w ogóle jest.

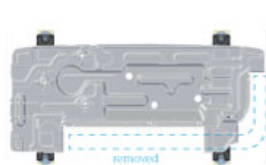
Świeże, zdrowe powietrze i komfortowy jego przepływ



Stworzenie zdrowego środowiska w pomieszczeniach jest niezbędne w przypadku regionów o zimniejszym klimacie. Daikin stosuje swoją technologię Flash Steamer oraz filtr Saranet do podnoszenia jakości powietrza w biurze, domu lub sklepie. „Inteligentny czujnik” Daikin kieruje nawiewem powietrza i przełącza system do trybu oszczędzania energii, kiedy w pomieszczeniu nie zostaną wykryte osoby. Wentylator (szybkość i poziom głośności) gwarantuje bezproblemową pracę jednostki.

Niezawodność

Produkty gamy Cold Region 4 są wyposażone w dodatkowe funkcje, aby redukować narastanie szronu, w tym także udoskonaloną płytę dolną. System potrafi również szybciej usuwać szron, aby uzyskać wyższy komfort i niezawodność.



The new bottom frame discharges water directly to the ground.



Additional benefits:

- Releases melted ice around the heat exchanger
- Prevents ice buildup between legs and brackets
- Uses a vibration absorber to muffle vibrations

Łatwe sterowanie

Dysponując aplikacją Daikin Online Controller (Sterownik online), możesz tworzyć harmonogramy, zarządzać i monitorować swój system ogrzewania z dowolnego miejsca.

Dostępna jest także aplikacja [Daikin Online Controller](#) jako wbudowana funkcja w Twojej jednostce Daikin (opcjonalnie).



Łatwa instalacja

Daikin Cold Region 4 oferuje bogatą gamę systemów w klasach energetycznych aż do A+++ , zoptymalizowanych do każdego środowiska.

up to **A⁺⁺⁺**

Gama ta oferuje również szybki i łatwy proces instalacji, który obejmuje:

- **Rozszerzona instalacja rurowa:** Ta dłuższa instalacja rurowa została specjalnie zaadoptowana do grubszych ścian budynków w Skandynawii i pomaga wykonawcom prac skrócić czas instalacji
- **Udoskonalony uchwyt do podnoszenia:** Nowo zaprojektowany uchwyt pomaga instalatorom

łatwiej przemieścić jednostkę zewnętrzną po włożeniu grubych rękawic

Powiązane produkty

**Perfera
FTXTM-M**

[>> Dowiedz się więcej](#)

**Comfora +
FTXTP-K**

[>> Dowiedz się więcej](#)

KONTAKT



[Daikin](#)

E-mail: office@daikin.pl

WWW: www.daikin.pl

Tel: +48 22 319 90 00

Fax: +48 22 319 90 11

Adres:

ul. Taśmowa 7

02-677 Warszawa

☒