

Niskotemperaturowe pompy ciepła Daikin Altherma III



Każdy potencjalny inwestor który staje przed dylematem jak ogrzać dom, analizuje setki dostarczanych informacji. Pojawiają się podstawowe pytania. Co jest ważniejsze, ekonomiczność czy wygodność? Czy lepiej zainwestować w piec na paliwo, pelet, eko groszek itp., czy skorzystać z wygodnych bezobsługowych systemów grzewczych? Jak już zostało wspomniane, warto zasięgnąć opinii fachowca czy autoryzowanego dystrybutora. Posiadają oni nie tylko szeroką wiedzę techniczną, ale przede wszystkim mają doświadczenie własne i wiedzę od swoich klientów – czyli innych użytkowników, dzięki czemu będą w stanie doradzić i przewidzieć wiele różnych sytuacji już na etapie doboru.

Jako społeczeństwo jesteśmy coraz bardziej wygodni, ale jednocześnie dbamy aby stosować coraz bardziej ekonomiczne rozwiązania. To jest właśnie nasza przyszłość i dlatego czołowi producenci rozwiązań grzewczych dbają, aby ich produkty mogły spełniać nie tylko wymagania ekonomiczne, ale również by były proste i wygodne w użytkowaniu. Zmiana temperatury w domu, nie musi wiązać się z bieganiem do kotłowni i podkręcaniem termostatu – w obecnych czasach wystarczy pilot lub smartfon aby to zrobić. Dodatkowo pompy ciepła wykorzystujące odnawialne źródła energii są nawet 3-krotnie bardziej ekonomiczne od tradycyjnych systemów grzewczych, gdyż głównie pobierają ciepło np. z powietrza lub gruntu. Czołowi producenci jak np. Daikin, w sposób zrozumiały opisują stosowane technologie na

swoich stronach internetowych lub w foliach, aby każdy mógł wybrać system dostosowany do indywidualnych potrzeb.

Większość osób woli wybrać sprawdzone od lat systemy, bo u innych działają poprawnie, a w ich opinii z nowościami nigdy nie wiadomo co będzie się działo. Tyle, że to co traktowane jest najczęściej jako nowość, to w istocie od wielu lat przetestowane i sprawdzone systemy. Samych pomp powietrze-woda przez ostatnie 10 lat firma Daikin sprzedała ponad 350 000 w Europie. Posiadane doświadczenie i nieustanne badania w zakresie optymalizacji wydajności pozwalają Daikin na wprowadzanie kolejnych sprawdzonych i ekonomicznych rozwiązań. Jeszcze w tym roku na rynek polski wprowadzona zostanie nowa generacja pompy ciepła Daikin Altherma III z serii Bluevolution.

Ten najnowszy model w gamie pomp ciepła firmy Daikin otrzymał klasę energetyczną A+++ i osiąga wydajność ogrzewania na poziomie 5,2 COP oraz wydajność dla ciepłej wody użytkowej na poziomie 3,3 COP.

Będzie dostępny w różnych wielkościach 4-, 6- lub 8 kW. Dzięki temperaturze zasilania do 65°C ten nowy system może być stosowany zarówno do ogrzewania podłogowego, jak i tradycyjnych grzejników oraz zapewnia niezawodną pracę nawet w najzimniejszych klimatach, ponieważ jednostka zewnętrzna może pracować do temperatury zewnętrznej -25°C.

System ten pracuje z czynnikiem R-32 o niskim poziomie oddziaływania na środowi-

sko naturalne oraz może podgrzewać i przechowywać duże objętości ciepłej wody nawet do 230 litrów przy niskich stratach postojowych dla zbiornika c.w.u. wynoszących 25 W. Konstrukcja jednej z możliwych do podłączenia jednostek wewnętrznych ECH2O, jest oparta na zasadzie higienicznego podgrzewania świeżej wody. Zasada ta ma na celu eliminację potrzeby dezynfekcji wody i ograniczenie zużycia energii, co pozwoli na obniżenie rachunków.

Każdy nowy produkt powstaje w oparciu o dokładne analizy potrzeb rynkowych z wykorzystaniem najnowocześniejszych i sprawdzonych technologii. To dlatego warto przy wyborze systemu ogrzewania zapoznać się z nowościami na rynku, które odpowiadają na potrzeby klienta, zarówno pod względem jakościowym, funkcjonalnym, jak i estetycznym.

Dodatkowo, jako czołowy producent rozwiązań z zakresu HVAC, Daikin dba nie tylko o jakość produktów, ale również o to aby klient miał dostęp do wykwalifikowanych i sprawdzonych partnerów handlowych. Tworząc zespół zapewniający unikalną opiekę serwisową gwarantujemy wszystkim klientom którzy zakupią system grzewczy Daikin Altherma, profesjonalne uruchomienie przez Autoryzowaną Firmę Serwisową Daikin Altherma (AFSDA), oraz opiekę serwisową z czasem reakcji w ciągu 24 godzin od zgłoszenia awarii. ●

* Szczegółowe warunki gwarancyjne określone są w karcie gwarancyjnej.



DAIKIN
altherma

DAIKIN AIRCONDITIONING POLAND Sp. z o.o.
ul. Tasmowa 7, 02-677 Warszawa
tel. 22 319 90 00
www.daikin.pl
office@daikin.pl