



Fińska organizacja konsumencka przyznała 5-gwiazdkową ocenę wydajności pompy ciepła firmy Daikin.

Mroźne zimy w Finlandii to idealny klimat to przetestowania tego, co producenci mówią o sprawności i wydajności pomp ciepła używanych w domowych zastosowaniach grzewczych. W swoim grudniowym wydaniu fiński magazyn konsumentów Rakennusmaailma przetestował pompy ciepła dziesięciu producentów. Zwycięzcą okazał się model FTXG35C firmy Daikin o niskim zużyciu energii i najlepszej ogólnej wydajności. Decydujące znaczenie podczas obliczeń całkowitych kosztów eksploatacji ma dokładne odwzorowanie sprawności urządzeń COP, czyli współczynnik sprawności. O ile producenci podają wartości COP swoich urządzeń dla standardowych warunków działania ustalonych przez Eurovent (7

o
CDB), co pozwala na porównanie różnych producentów i modeli, o tyle fińska organizacja konsumencka postanowiła obliczyć te wartości w rzeczywistych warunkach zimowych w Finlandii. Testy przeprowadzone zostały w temperaturze zewnętrznej w zakresie od +7

o
C do -20

o
C.
Urządzenie firmy Daikin nie tylko wyróżniało się niskim zużyciem energii oraz wyższą ogólną sprawnością w normalnych warunkach pogodowych, ale również charakteryzowało się efektywnym działaniem w temperaturach nawet do, 20°C, czym nie wszyscy producenci mogli się pochwalić w teście. Komisja sędziowska doceniła również wygodny zdalny sterownik urządzenia oraz jego umiarkowany poziom głośności. Daikin uzyskał wynik 8,8, czyli 5 gwiazdek, natomiast kolejny konkurent otrzymał ocenę 8,2, czyli 3 gwiazdki. Co więcej, firma nie otrzymała w testach ani jednej oceny negatywnej.

CZYTAJ CAŁOŚĆ, ZAMÓW PRENUMERATĘ:

[TRADYCYJNA](#)

[E-WYDANIE](#)