

► Jacek Kuliś

Od maja 2012 w ofercie Vaillant VKO icoVIT exclusiv – nowoczesny kocioł kondensacyjny na olej opałowy

Nowością produktową, która może zaciekać szczególnie te osoby, które nie mają taniego źródła ciepła, a chcą korzystać z wysokiego komfortu ogrzewania jest olejowy kocioł kondensacyjny VKO icoVIT exclusiv.



■ icoVIT exclusiv to idealny kocioł do modernizacji starych instalacji i montażu w nowych budynkach jedno- i wielorodzinnych, a także obiektach komercyjnych. Kocioł jest produkowany w 3 wersjach o różnych mocach, a każda wersja jest wyposażona w dwustopniową regulację mocy palnika: 10/15 kW, 16/25 kW oraz 21/35 kW. Kaskadowy układ dwóch kotłów osiąga moc do 70 kW, zapewniając wystarczającą ilość energii grzewczej dla dużych budynków. Nowo opracowany palnik z dmuchawą dostosowuje moc kotła

do potrzeb i zapewnia najwyższą wydajność, nawet w razie zmiany warunków eksploatacji. Wbudowany tłumik nawiewu gwarantuje cichą, komfortową pracę przez cały czas. Interfejs systemowy eBUS nie tylko ułatwia przyłączenie układu solarnego, lecz także późniejsze dołączenie kolejnych elementów instalacji.

Kocioł icoVIT exclusiv pracuje w „prawdziwej” technologii kondensacyjnej, tzn. z pełną kondensacją spalin. Ciepło kondensacji jest w całości zużywane do ogrzewania,

co pozwala osiągnąć najwyższy wskaźnik sprawności normatywnej wynoszący do 99% (Hs) lub 105% (Hi). Dzięki podgrzewaniu oleju zgodnie z zapotrzebowaniem zmniejsza się ponadto zużycie energii elektrycznej. Dla użytkownika oznacza to znaczne oszczędności wydatków na energię. W chwili zakupu oleju opałowego użytkownik ma pełny wybór: kocioł icoVIT exclusiv można opalać standardowym olejem opałowym lub olejem o obniżonej zawartości siarki. Można także dodać bez obawy do 20% biopaliw. W ten sposób urządzenie to nie tylko pracuje ekologicznie i oszczędza zasoby, ale także spełnia najsurowsze normy ochrony środowiska.

Z zewnątrz nowy kocioł icoVIT exclusiv wyróżnia się atrakcyjnym wzornictwem stosowanym w nowej generacji urządzeń marki Vaillant. Wnętrze kotła zaprojektowano z myślą, aby maksymalnie uprościć instalację, uruchomienie i konserwację kotła. Olejowy kocioł kondensacyjny jest dostarczany jako kompletne, gotowe urządzenie. Dopasowanie mocy na miejscu jest zbędne, a regulacja za pomocą sterowników zapewnia niezawodne działanie kotła. ■

