

## Urządzenia grzewcze marki GALMET



Firma Galmet to największy na rynku polskim producent ogrzewaczy wody. W bogatej ofercie firmy znajdują się m. in. elektryczne ogrzewacze wody pojemnościowe i przepływowe, wymienniki z wężownicą c. o. poziome i pionowe, wymienniki z dwoma wężownicami do kolektorów słonecz-

nych i pomp ciepła. Urządzenia marki Galmet produkowane są w oparciu o najnowsze technologie, z użyciem nowoczesnych, sterowanych numerycznie maszyn i linii produkcyjnych wykorzystywanych na każdym etapie produkcji, co w połączeniu z blisko 25-letnim doświadczeniem w produkcji ogrzewaczy wody pozwala na otrzymanie produktu o bardzo dobrej jakości i długiej żywotności. Idąc za potrzebami klientów i trendami na rynku firma stale poszukuje nowych rozwiązań, wprowadza do swojej oferty asortymentowej nowe produkty wykraczając poza podstawowy profil produkcji jakim są ogrzewacze wody.

W ubiegłym roku w ofercie firmy pojawiły się ekologiczne niskotemperaturowe kotły centralnego ogrzewania. Kocioł o nazwie EKO-GT KWP o mocy znamionowej 25 kW lub 30 kW oferowany jest w wersji z zasobnikiem paliwa wyposażonym w automatyczny podajnik ślimakowy. Zasobnik zabezpiecza zapotrzebowanie paliwa na okres kilku dni i może być usytuowany z prawej lub z lewej strony kotła. Podstawowym paliwem kotła EKO-GT KWP jest węgiel kamienny sortymentu groszek II o uziarnieniu 8-25 mm, paliwem zastępczym może być węgiel kamienny groszek o uziarnieniu 8-31,5 mm i 16-31,5 mm. Palnik retortowy umożliwia niemalże bezobsługową eksploatację kotła – jego



obsługa ogranicza się do uzupełniania co kilka dni paliwa w zasobniku i okresowego usuwania popiołu z popielnika.

W sytuacjach awaryjnych (brak prądu, brak odpowiedniego paliwa itd.) po zdemontowaniu deflektora i zamontowaniu rusztu żeliwnego istnieje możliwość okresowego spalania metodą tradycyjną. Kocioł wyposażony jest w łatwy w obsłudze, mający przyjazne menu mikroprocesorowy układ

sterujący zapewniający ekonomiczną pracę kotła – minimalizacja zużycia opału umożliwia zmniejszenie kosztów ogrzewania o co najmniej 20%. Regulator steruje pracą kotła w cyklu tygodniowym z priorytetem grzania ciepłej wody użytkowej, ma funkcje pozwalające sterować pracą trzech pomp: c. o., c. w. u., oraz recyrkulacyjnej, wyposażony jest w zewnętrzny czujnik pogodowy.

Od niedawna Galmet proponuje również swoim klientom układy wykorzystujące alternatywne źródła energii. Firma od dłuższego czasu ma w swojej ofercie wymienniki stosowane w systemach solarnych oraz układach pomp ciepła, teraz poszła o krok dalej i wzbogaciła swoją ofertę o kompletne systemy solarne oraz o pompy ciepła. Stale rośnie świadomość polskiego społeczeństwa, klienci coraz częściej kładą nacisk na ekonomiczne pozyskiwanie ciepła, dlatego Galmet zdecydował się poszerzyć asortyment o tego typu wyroby.



**Galmet**

— OGRZEWACZE WODY —

P. P. U. H. „GALMET” S. D. R. GALARA S. J.

48-100 Głubczyce, ul. Raciborska 36

tel. 077 403 45 00, faks 077 403 45 99

www.galmet.com.pl

e-mail: galmet@galmet.com.pl