

Elektryczne ogrzewacze wody i wymienniki c.w.u.

- urządzenia marki Galmet wytwarzane są w oparciu o najnowsze technologie stosowane na wszystkich etapach produkcji, co w połączeniu z blisko 25-letnim doświadczeniem firmy pozwala na uzyskanie produktu o wysokiej jakości i długiej żywotności
- najszersza na rynku polskim oferta asortymentowa pozwalająca na zaspokojenie potrzeb zarówno pojedynczego gospodarstwa domowego jak i budynków wielorodzinnych, szkół, zakładów pracy, obiektów gastronomicznych
- w ciągłej sprzedaży znajdują się:
 - elektryczne ogrzewacze wody ciśnieniowe i bezcisnieniowe o pojemności od 5 do 1500 l i mocy od 1,2 kW do 24 kW.
 - wymienniki c.w.u. pionowe z wężownicą spiralną, wiszące Neptun Kombi o pojemności od 80 do 140 litrów oraz wolno stojące o pojemności od 100 do 1500 l;
 - wymienniki c.w.u. poziome z wężownicą „U”, podwójną wężownicą „U” oraz dwupłaszczkowe o pojemności od 80 do 300 l;
 - wymienniki z dwoma wężownicami spiralnymi do kolektorów słonecznych i pomp ciepła o pojemności od 200 do 1500 l;
 - zbiorniki buforowe;
 - zasobniki c.w.u. pionowe i poziome;
 - elektryczne przepływowe ogrzewacze wody jedno- i trójfazowe
 - naczynia wyrównawcze otwarte;
 - grzejniki elektryczne olejowe i konwektorowe oraz



NOWOŚĆ!!!

Ekologiczny niskotemperaturowy kocioł c. o. EKO-GT KWP

- moc znamionowa 25 lub 30 kW
- paliwo podstawowe - węgiel kamienny sortymentu groszek II (GK II) o uziarnieniu 8-25 mm i wartości opałowej > 28000 kJ/kg
- zasobnik paliwa o pojemności 250 dm³ z automatycznym podajnikiem ślimakowym usytuowany z prawej lub lewej strony kotła
- palnik retortowy umożliwiający bezobsługową niemal eksploatację kotła
- łatwy w obsłudze mikroprocesorowy układ sterujący służący do kontroli i regulacji procesu spalania. Regulator posiada funkcje pozwalające sterować pracą trzech pomp: c. o., c. w. u., oraz recyrkulacyjnej wyposażony jest w zewnętrzny czujnik pogodowy.
- w sytuacjach awaryjnych (brak prądu, brak odpowiedniego paliwa itd.) po zdemontowaniu deflektora i zamontowaniu rusztu żeliwnego istnieje możliwość okresowego spalania metodą tradycyjną.

INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska

Dystrybucja: przez sieć hurtowni instalacyjnych na terenie całego kraju

Gwarancja: zbiornik emaliowany od 24 miesięcy do 72 miesięcy, pozostałe elementy oraz przepływowe ogrzewacze wody – 12 miesięcy, kotły c.o. – 24 miesiące

Aprobata i certyfikaty: UDT, B, E, CE, Atest Higieniczny PZH, świadectwo IChPW na znak bezpieczeństwa ekologicznego

Usługi: transport i serwis na terenie całego kraju, międzynarodowy transport drogowy, emaliowanie, konstrukcje stalowe

Pozostała oferta: pompy ciepła, systemy solarne



Galmet®

– OGRZEWACZE WODY –

P.P.U.H. GALMET S. D. R. GALARA S.J.
ul. Raciborska 36, 48-100 Głubczyce
tel. 077 403 45 00, faks 077 403 45 99
www.galmet.com.pl
e-mail: galmet@galmet.com.pl