

Nowoczesne i ekologiczne gazowe podgrzewacze wody i kotły standardowe w ofercie Termet S.A.



Rynek urządzeń czeka w najbliższym czasie dużo zmian, a wynikają one z wejścia w życie zaostrzonych wymogów dyrektywy ErP. Nowe wytyczne obowiązywać będą od 26.09.2018, dlatego też jesienią w ofercie firmy Termet S.A. dostępne będą nowe gazowe podgrzewacze wody z serii Eco:

- TermaQ Electronic Eco
- TermaQ Aqua-Power Eco
- TermaQ Primo Eco
- Aqua Comfort Eco

które spełniają rygorystyczne wymogi dyrektywy ErP odnośnie m.in. poziomu emisji tlenków azotu. Dzięki zastosowaniu w podgrzewaczach wysokowydajnego palnika poziom NOx nie przekracza w nich wartości 56 mg/kWh przez co są niezwykle przyjazne dla środowiska naturalnego.

TermaQ Electronic Eco, TermaQ Aqua-Power Eco i TermaQ Primo Eco - nowoczesne podgrzewacze wody z otwartą komorą spalania

TermaQ Electronic Eco jest zmodernizowaną wersją obecnie produkowanego i znanego na rynku podgrzewacza TermaQ Electronic, natomiast **TermaQ Aqua-Power Eco** to unowocześniona wersja podgrzewacza TermaQ Aqua-Power. W wersji Eco zastosowany został udoskonalony wymiennik ciepła, który umożliwia efektywniejsze ogrzewanie wody.

W palniku chłodzonym wodą zwiększono powierzchnię wypływu mieszanki gazowo-powietrznej co zapewnia niskoemisyjne spalanie, a jednocześnie daje zwiększoną efektywność urządzenia.

TermaQ Primo Eco

W przypadku podgrzewacza **TermaQ Primo Eco**, który posiada elektroniczny sterownik, układ automatyki dostosowuje moc grzewczą do natężenia przepływającej wody. Cały proces odbywa się automatycznie, a więc woda w punkcie poboru posiada stałą temperaturę. Wartość temperatury można w łatwy sposób zmieniać na panelu sterownika podgrzewacza za pomocą przycisków MIN i MAX. W podgrzewaczu zastosowano palnik nadmuchowy, który zapewnia niskoemisyjny proces spalania. Zaletą urządzenia jest szeroki zakres modulacji.



Aqua Comfort Eco

Aqua Comfort Eco - nowoczesny podgrzewacz z zamkniętą komorą spalania

Aqua Comfort Eco to jedyny w ofercie podgrzewacz z zamkniętą komorą spalania, który dostępny jest w dwóch zakresach mocy: 19 i 23 kW. Dzięki zamkniętej komorze spalania praca urządzenia jest niezależna od warunków panujących w pomieszczeniu, a więc jest on idealnym rozwiązaniem w miejscach gdzie występuje słaby ciąg kominowy.

Dodatkową zaletą wszystkich gazowych podgrzewaczy wody z serii Eco jest nowoczesny design, który sprawia że urządzenie idealnie komponuje się z wystrojem każdego wnętrza.

Zmiany w przepisach które obowiązywać będą od 26.09.2018 dotyczą nie tylko gazowych podgrzewaczy wody, ale również kotłów standardowych z otwartą komorą spalania, dlatego kocioł MiniMax Elegance zostanie zastąpiony nowoczesnym i ekologicznym modelem **MiniMax Eco**.



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Opracowanie niskoemisyjnych podgrzewaczy wody użytkowej wykorzystujących paliwa gazowe - projekt realizowany z wykorzystaniem Funduszy Europejskich w ramach Programu Inteligentny Rozwój.

KONTAKT



E-mail: termet@termet.com.pl

WWW: www.termet.com.pl

Tel: +48 74 85 60 601

Fax: +48 74 85 40 884

Adres:

Długa 13

58-160 Świebodzice

