

Sposoby na ciepłą wodę poza sezonem grzewczym

Podgrzewacze gazowe

Pojemnościowe gazowe podgrzewacze wody (tzw. bojler) to urządzenia ciśnieniowe, które w szybki i bezpieczny sposób zaspokoją zapotrzebowanie na ciepłą wodę. Woda jest ogrzewana bezpośrednio przez palnik gazowy. Dzięki utrzymywaniu stałego zapasu podgrzanej wody możliwy jest pobór wody o stałej temperaturze z wielu punktów czerpalnych. Małe pobory wody odbywają się bez zapalania palnika.

Są proste w obsłudze. Bezpieczną eksploatację zapewnia automatyka sterująco-regulująca z urządzeniem odcinającym dopływ gazu w przypadku zgaśnięcia płomienia na palniku, z czujnikiem zaniku ciągu kominowego, z limitem temperatury wykluczającym zagotowanie wody. Podgrzewacze mają też fabrycznie montowany zawór bezpieczeństwa. W podgrzewaczach TERMICA zbiornik wykonany jest ze stali nierdzewnej, co gwarantuje długoletnią eksploatację.

Model PSW to podgrzewacz gazowy z dodatkową wężownicą. Poza sezonem grzewczym woda podgrzewana jest przez palnik gazowy, natomiast w okresie zimowym – przez kocioł c.o. (np. na paliwo stałe).



Kolektory słoneczne

W ostatnich latach cieszą się dużą popularnością wśród inwestorów. Decydując się na zbiornik, warto wybrać taki, który będzie nam służył przez wiele lat. Taką gwarancję daje za-



kup wymiennika TERMICA, w którym zarówno zbiornik jak i wężownice wykonane są ze stali nierdzewnej. Dodatkową korzyścią jest brak konieczności okresowej wymiany anody ochronnej – w zbiornikach ze stali nierdzewnej anody nie są potrzebne.

Pompy ciepła

To kolejny niedrogi w eksploatacji, a przy tym niezależny od warunków pogodowych, sposób na ciepłą wodę poza sezonem grzewczym. Zbiornik do pomp ciepła musi być jednak dedykowany do tego konkretnego celu – ponieważ czynnik grzewczy ogrzewany przez pompę ciepła osiąga niższą temperaturę niż w przypadku ogrzewania kotłem c.o., powierzchnia wężownicy powinna być większa. Jednym ze sposobów na osiągnięcie dużej powierzchni jest zastosowanie konstrukcji „wężownica w wężownicy”. Jak w innych zasobnikach TERMICA, tak i tu użycie stali nierdzewnej zapewnia długoletnią, bezproblemową eksploatację.

Termica

Jest polską spółką rodzinną. W 2015 roku firma obchodzi 30-lecie swojej działalności produkcyjnej. Wytwarzamy zbiorniki o pojemnościach od 60 do 3000 litrów.

Stawiając na wysoką jakość, specjalizujemy się w stali nierdzewnej, co gwarantuje ochronę przed korozją i zapewnia długoletnią eksploatację. Nasze zbiorniki nie wymagają stosowania anody ochronnej.

TERMICA stosuje do produkcji zbiorników różne gatunki stali, zawsze są to stałe wysokogatunkowe, tylko od europejskich producentów. W przypadku zbiorników wykonywanych na indywidualne zamówienie stal dobierana jest do potrzeb klienta, np. do wody zdrojowej.

Wszystkie produkty wykonywane są zgodnie z dyrektywami Unii Europejskiej (urządzenia gazowe posiadają znak CE) i objęte są gwarancją do 8 lat. Wymienniki i zasobniki posiadają atest Państwowego Zakładu Higieny.

Wysoka jakość była zawsze jednym z priorytetów firmy, dlatego TERMICA wdrożyła system zarządzania jakością zgodny z normą PN-EN ISO 9001.



podgrzewacze wody • zbiorniki ze stali nierdzewnej

TERMICA spółka jawna
ul. Oleśnicka 32 b
33-200 Dąbrowa Tarnowska
tel. 14 642 28 95, faks 14 644 11 33
www.termica.pl
biuro@termica.pl