

# Rewolucja w branży grzewczej

W dzisiejszych czasach dbałość o środowisko naturalne i oszczędność energii to już nie chwilowy trend, ale przede wszystkim konieczność. Podobnie jak w przypadku branży AGD, również urządzenia grzewcze zostaną poddane rewolucji energetycznej. Dzięki etykietce, która pojawi się przy produktach, konsumenci będą mogli w prosty sposób porównać i ocenić jakość i efektywność energetyczną urządzeń.

## DWIE WAŻNE ZMIANY

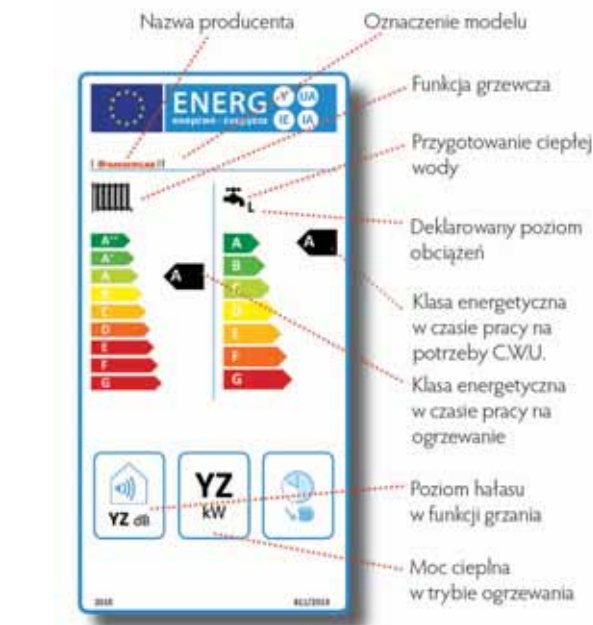
Od 26 września 2015 roku urządzenia wprowadzane na rynek europejski i wykorzystywane do ogrzewania pomieszczeń oraz przygotowania ciepłej wody użytkowej będą musiały spełniać określone wymogi w zakresie efektywności energetycznej. Co więcej, uzyskanie informacji o klasie efektywności energetycznej produktu lub zestawu ułatwi etykieta energetyczna, która będzie musiała znaleźć się przy każdym urządzeniu. Taką znamy już choćby z branży AGD, gdzie oznaczane są nią lodówki, zmywarki, czy pralki.

## OZNAKOWANIE ENERGETYCZNE PRODUKTÓW

Nowe prawo zdecydowanie działa na korzyść klienta – umożliwi łatwiejszy dobór urządzenia pod kątem jego efektywności i energooszczędności. Produkty Immergas spełniające wymagania określone w Dyrektywie ErP będą oznaczone symbolem oraz nazwą ErP i oznakowane etykietą efektywności energetycznej.

## JESTEŚMY GOTOWI!

Oferta kotłów kondensacyjnych Immergas obejmuje zarówno nowe modele zgodne z wymaganiami Dyrektyw, jak i ich dotychczasowe



wersje, które będą dostępne w punktach handlowych na terenie całego kraju do wyczerpania zapasów.

## DORADZTWO W PUNKTACH SPRZEDAŻY

Sprawne wdrożenie nowych wymagań to przede wszystkim czytelna informacja, jak również kompetentny personel, gotowy do odpowiedzi na wszelkie pojawiające się pytania. W ramach przygotowań do wprowadzenia zmian Immergas już dziś zapewnia szeroki dostęp do informacji i szkoleń dla sprzedawców i instalatorów, gdzie wyjaśniamy szczegółowo jak spełnić wymogi dyrektyw dotyczących ErP i znakowania.

## URZĄDZENIA W ZESTAWACH

W kontekście nowych przepisów nadrzędnym celem tworzenia zestawów jest poprawa efek-

tywności wykorzystywania energii potrzebnej w budynku oraz pozyskiwanie energii odnawialnej, co skutkuje podniesieniem klasy efektywności energetycznej z A+, dla samego kotła, do np. A+++ dla zestawu z kolektorami słonecznymi i pompą ciepła. Tworząc kompletny system grzewczy w oparciu o produkty Immergas otrzymujemy rozwiązanie zapewniające jeszcze większą oszczędność!

Niezwykle istotne i przydatne informacje odczytamy na podstawie etykiety energetycznej zestawu. Będzie określała klasę energetyczną całego systemu, jednocześnie podając informacje o jego elementach składowych, które mają bezpośredni wpływ na poprawę efektywności energetycznej zestawu.

Więcej na temat ErP: [www.immergas.com.pl](http://www.immergas.com.pl)



**IMMERGAS**

Immergas Polska Sp. z o. o.  
ul. Dostawcza 3a  
93-231 Łódź  
tel. 42 649 36 00  
biuro@immergas.com.pl  
www.immergas.com.pl