

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**  
**Nr 2021 /III/M/20**  
**Spółdzielnia Metalowo Odlewnicza OGNIWO**  
**ul. Tumidajskiego 3, 38-340 Biecz**

Z pełną odpowiedzialnością oświadcza, że:

**Automatyczny kocioł grzewczy na paliwo stałe**  
**OGNIWO EKO PLUS M 20**

Spełnia wszystkie odpowiednie postanowienia:

**ROZPORZĄDZENIA KOMISJI (UE) 2015/1189**

z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla kotłów na paliwo stałe  
(DZ.U. UE L193/100 z 21. 07. 2015)

**ROZPORZĄDZENIA DELEGOWANEGO KOMISJI (UE) 2015/1187**

z dnia 27 kwietnia 2015 r. uzupełniająca dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/30/UE w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej dla kotłów na paliwo stałe i zestawów zawierających kocioł na paliwo stałe, ogrzewacze dodatkowe, regulatory temperatury i urządzenia słoneczne  
(DZ.U. UE L 193/43 z 21. 07. 2015)

**DYREKTYW:**

**2006/42/WE** – w sprawie maszyn, zmieniająca dyrektywę 95/16/WE (przekształcenie).  
(Dz. U. UE L 157/24 z 9 czerwca 2006)

**2014/30/UE** – w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej.  
(Dz. U. UE. L 96/79 z 29 marca 2014)

**2014/35/UE** – w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia.  
(Dz. U. UE L 96/357 z 29 marca 2014)

oraz:

**Rozporządzenia Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 1 sierpnia 2017 r. w sprawie wymagań dla kotłów na paliwo stałe**  
(Dz. U. z dnia 05. 09. 2017, poz 1690 z późn. zm.)

Badanie kotła przeprowadziły:

**Zakłady Badań i Atestacji "ZETOM" im. Prof. F. Stauba**  
**w Katowicach sp. z o. o.**  
**nr akredytacji AB024**

**Zaświadczenie Numer WE/ZK/2020/86/K**

Wykaz norm szarmonizowanych które spełnia kocioł :

PN-EN 303-5:2012

PN-EN 55014-1:2012

PN-EN 61000-3-3:2013-10

PN-EN 61000-6-3:2008 + A1:2012

PN-EN 60335-2-102:2016-03

PN-EN ISO 12100:2012

PN-EN 61000-3-2:2014-12

PN-EN 61000-6-2:2008

PN-EN 60335-1:2012 +AC:2014-03+A11:2014-10+A13:2017-11

PN-EN 62233:2008

Potwierdzeniem tego jest znak



umieszczony na urządzeniu

Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentacji technicznej: Janusz Kozieł

Osoba upoważniona do podpisania deklaracji: Maria Zajdel

Biecz, maj 2021 r.

PREZYS ZARZĄDZ  
mgr Maria Zajdel