

ZAŚWIADCZENIE

 Numer **WE/ZK/2021/70K/3**

Producent: Klimosz Sp. z o.o.
 ul. Zjednoczenia 6
 43-250 Pawłowice
Wyrób: Kocioł grzewczy na paliwo stałe z automatycznym podawaniem paliwa
Oznaczenie typu: **KLIMOSZ LE35 o mocy 35 kW**
Paliwo: pellet drzewny
Metoda badania: PN-EN 303-5:2012

| Parametr | Symbol | Jednostka | Wartość | Kryterium | |
|--|------------------------------------|-------------|--------------------------------|-----------|------------|
| Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń w trybie aktywnym | η_{son} | % | 84 | - | |
| Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń | η_s | % | 79,5 | ≥ 77 | |
| Emisja sezonowego ogrzewania pomieszczeń | Pył | $E_{s,p}$ | mg/m ³ _n | 35,0 | ≤ 40 |
| | Organiczne Związki Gazowe | $E_{s,OGC}$ | mg/m ³ _n | 12,0 | ≤ 20 |
| | Tlenek Węgla | $E_{s,CO}$ | mg/m ³ _n | 365,0 | ≤ 500 |
| | Tlenki Azotu | $E_{s,NOx}$ | mg/m ³ _n | 169,5 | ≤ 200 |
| Wytworzone ciepło użytkowe | przy znamionowej mocy cieplnej | P_n | kW | 35,75 | - |
| | przy 30% znamionowej mocy cieplnej | P_p | kW | 10,2 | - |
| Sprawność użytkowa | przy znamionowej mocy cieplnej | η_n | % | 87,65 | - |
| | przy 30% znamionowej mocy cieplnej | η_p | % | 83,28 | - |
| Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne | przy znamionowej mocy cieplnej | $e_{l,max}$ | kW | 0,073 | - |
| | przy 30% znamionowej mocy cieplnej | $e_{l,min}$ | kW | 0,063 | - |
| | w trybie czuwania | P_{SB} | kW | 0,005 | - |
| Współczynnik efektywności energetycznej kotła | EEI | - | 116,5 | - | |
| Klasa efektywności energetycznej | - | - | A+ | - | |

*) zestawione powyżej emisje odniesione są do spalin suchych zawierających 10% tlenu w stanie normalnym, w temperaturze 273,15K i przy ciśnieniu 1013,25 mbar.

Porównanie wyników ustalonych przez interpolację z wymaganiami określonymi Rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla kotłów na paliwa stałe. Interpolację przeprowadzono na podstawie wyników zawartych w sprawozdaniach o numerach 143/16-LG oraz 207/17-LG.

Z-CA DYREKTORA
 DS. BADAŃ
 I WZORCOWAŃ

dr inż. *Maciej Jodkowski*



Katowice, 01.07.2021 r.

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Edward Makiela

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

ul. Ks. Bpa H. Bednorza 17, 40-384 Katowice, tel.: 0048 32 256 92 57, tel/fax: 0048 32 2569 305, e-mail: biuro@zetom.eu