

ZAŚWIADCZENIE

 Numer **WE/ZK/2021/4K/1**

Producent: DEFRO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa
 ul. Solec 24/253
 00-403 Warszawa
Wyrób: Kocioł grzewczy na paliwo stałe z automatycznym podawaniem paliwa
Oznaczenie typu: **BIO SLIM MAX 200 o mocy 200 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}	%	85,17	-	
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń	η_s	%	81,66	≥ 77	
Emisja sezonowego ogrzewania pomieszczeń	Pył	$E_{s,p}$	mg/m ³ _n	19,28	≤ 40
	Organiczne Związki Gazowe	$E_{s,ogc}$	mg/m ³ _n	15,73	≤ 20
	Tlenek Węgla	$E_{s,co}$	mg/m ³ _n	327,01	≤ 500
	Tlenki Azotu	$E_{s,nox}$	mg/m ³ _n	160,80	≤ 200
Wytworzone ciepło użytkowe	przy znamionowej mocy cieplnej	P_n	kW	209,23	-
	przy 30% znamionowej mocy cieplnej	P_p	kW	58,92	-
Sprawność użytkowa	przy znamionowej mocy cieplnej	η_n	kW	84,25	-
	przy 30% znamionowej mocy cieplnej	η_p	kW	85,33	-
Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne	przy znamionowej mocy cieplnej	e_{lmax}	kW	0,368	-
	przy 30% znamionowej mocy cieplnej	e_{lmin}	kW	0,12	-
	w trybie czuwania	P_{sb}	kW	0,008	-
Współczynnik efektywności energetycznej kotła	EEl	-	119,99	-	
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 zrealizowanego badania, zarejestrowanego pod numerem B/2021/4K w Akredytowanym Laboratorium badawczym Nr AB024 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 paliwo stałe.

Z-CA DYREKTORA
DS. BADAŃ
I WZORCOWAŃ

dr inż. Maciej Jodkowski



Katowice, 12.02.2021

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