

## DEKLARACJA

Producent:

**DEFRO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.**

00-403 Warszawa, ul. Solec 24/253

Zakład produkcyjny: 26-067 Strawczyn, Ruda Strawczyńska 103A

deklaruje, że produkt

Piec kominkowy wolnostojący z ręcznym zasypem paliwa, opalany drewnem

typu

**DEFRO HOME QUADROOM**

spełnia wymogi Ekoprojektu (Ecodesign) określone w Rozporządzeniu Komisji (UE) 2015/1185 z dnia 24 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących Ekoprojektu oraz przepisów obowiązujących na rynku niemieckim BImSchV Stufe 2 dla miejscowych ogrzewaczy na paliwo stałe.

Parametr	Symbol	Jednostka	Wartość	Wymogi Ekoprojektu	Wymogi BImSchV Stufe 2
Znamionowa moc cieplna	P	kW	9,6	-	-
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń	$\eta_s$	%	70,2	$\geq 30$	-
Sprawność użytkowa	$\eta_{th,nom}$	%	80,2	-	-
Emisje z miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń przy nominalnej mocy cieplnej	$E_{s,PM}$	mg/Nm <sup>3</sup>	7	$\leq 50$	$\leq 40$
	$E_{s,OGC}$	mg/Nm <sup>3</sup>	90	$\leq 120$	-
	$E_{s,CO}$	mg/Nm <sup>3</sup>	1240	$\leq 2000$	$\leq 1250$
	$E_{s,NOx}$	mg/Nm <sup>3</sup>	106	$\leq 200$	$\leq 200$
Współczynnik Efektywności Energetycznej	EEI		106,3 (A)		

Deklarację wydano na podstawie wyników badań laboratoryjnych podanych w sprawozdaniu Nr 217/19-LG wydanym przez Instytut Energetyki – Instytut Badawczy, Laboratorium badawcze kotłów i urządzeń grzewczych, jednostka notyfikowana nr 1452. Badania wykonano w oparciu o normę PN-EN 13240:2008.

Ruda Strawczyńska, dn. 10.06.2020 r.

.....  
miejsce i data wydania



Robert Dziubela  
prezes zarządu

.....  
podpis osoby upoważnionej