


DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR P9-8/03/2022

1	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	KAWMET P9 (8 kW) ECO
2	Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Ogrzewanie pomieszczeń w budynkach
3	Producent:	ODLEWNIA "KAW-MET" MAREK KAWIŃSKI Sp. z o.o., Zadąbrowie 311, 37-716 Orły, Polska
4	Upoważniony przedstawiciel:	Nie dotyczy
5	System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 3
6a	Norma zharmonizowana:	EN 13240:2001 EN 13240:2001/AC:2006 EN 13240:2001/A2:2004 EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
	Jednostka lub jednostki notyfikowane:	Instytut Nafty i Gazu - Państwowy Instytut Badawczy Jednostka notyfikowana Nr 1450
7	DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	
ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI		WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE
Bezpieczeństwo pożarowe		Spełnia
Emisja produktów spalania		Emisja CO w produktach spalania przy 13% O ₂ : 0,14%
Uwalnianie materiałów niebezpiecznych		Ogrzewacz nie zawiera substancji niebezpiecznych
Temperatura powierzchni zewnętrznych		Spełnia
Bezpieczeństwo elektryczne		NPD
Maksymalne ciśnienie robocze		NPD
Wytrzymałość mechaniczna (kanałów spalin i czopucha)		Spełnia
Moc cieplna / Efektywność energetyczna		8 kW / 78,1%
Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych zostaje wydana zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.		

Miejsce: Zadąbrowie
 Data: 25.09.2024 r.
 (zaktualizowano DWU z dnia 15.03.2022 r.)

ODLEWNIA "KAW-MET"
MAREK KAWIŃSKI SP. Z O.O.
 37-716 Orły, Zadąbrowie 311
 NIP 7952568415, REGON 521473146


 W imieniu producenta podpisał(-a)
 Marek Kawiński
 Prezes Zarządu