

ECO BImSchV2
DESIGN Art.15a B-VG
2022

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Zgodnie z przepisami 305/2011 EU

No 022/10.01.2022

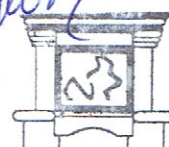
1. Unikalny kod identyfikacyjny :	Piec PRITY SR
2. Przeznaczenie :	Piec do ogrzewania pomieszczeń mieszkalnych suchym drewnem i brykietem drzewnianym
3. Producent :	PRITY 95 LTD 33, M. Raikovich str 5140 Lyaskovets Bulgaria
4. Upoważniony :	PRITY 95 LTD
5. System AVCP :	System 3 Zgodnie z aneksem V Rozporządzenia 305/2011 UE
6. Norma zharmonizowana : Numer Laboratorium Notyfikowanego :	EN 13240 : 2001/A2:2004/AC:2007 EU 2015/1185 ; EU 2015/1186 z 24.04.2015 Termoplan EOOD-NB2608 30/11.07.2016
7. Deklarowane wyniki :	
Charakterystyka	Wyniki :
Bezpieczeństwo przeciwpożarowe	-----
Klasyfikacja ogniowa	A 1
Odległość od materiałów łatwopalnych	Minimalna odległość w mm Tył = 400 Bok = 400 Góra = 600 Przód = 800 podłoga = 0
Zagrożenie pożarowe spowodowane wypadnięciem mat.palnego	-----
Czyszczenie	-----
Emisja produktów spalania (13% O ₂ ; spalanie suchego drewna)	CO 1461,3 mg/Nm ³ ; 0,1169 % Pył 32,8 mg/Nm ³ OGC 33,1 mg/Nm ³ NOx 109,0 mg/Nm ³
Temp.spalin przy nominalnej mocy na wylocie króćca dymowego	T = 250 °C
Temperatury powierzchni	-----
Bezpieczeństwo elektryczne	NPD
Uwalnianie niebezpiecznych substancji	NPD
Maksymalne ciśnienie robocze	1,25 bar
Odporność mechaniczna przewodu kominowego	NPD
Moc / Efektywność energetyczna	
Moc nominalna /12 Pa /	11,4 kW
Moc ogrzewania powietrznego	11,4 kW
Moc bojlera	--- kW
Efektywność energetyczna	η (76,4 %)
Sezonowa efektywność energetyczna	η _s (67,4 %)
8. Właściwości użytkowe wskazanego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości w pkt 7.	

Manager Aleksandar Petrov Geranliev
Manager Evgeni Georgiev Ivanov
Lyaskovets 10.01.2022

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych została sporządzona zgodnie z Rozporządzeniem (UE) No 305/2011; na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Za zgodność z oryginałem *[podpis]*

FHU KOMIN-EXPERT
JACEK DURAS
Węgrzce Wielkie 296
32-002 Węgrzce Wielkie
tel. 722-188-428



NIP 683-185-29-15

REGON 121456752

INFORMACJA O PRODUKCIE : PRITY SR

Producent : PRITY 95 LTD
33, M. Rajkovich str
5140 Lyaskovets
Bułgaria

Rodzaj paliwa - suche drewno o wilgotności $\leq 20\%$		
Klasa efektywności energetycznej		
A		
Wskaźnik efektywności energetycznej		100
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania (ps)	%	67
Moc promieniowania cieplnego	kW	11,4
Pojemność cieplna wodnego wymiennika ciepła :		
nominalna	kW	-----
maksymalna	kW	-----
Objętość ogrzewacza wody	l	-----
Maksymalne ciśnienie robocze	bar	-----
Temperatura spalin	$^{\circ}\text{C}$	250
Wydajność (sprawność)	%	76,4
Emisja produktów spalania, przy mocy znamionowej		
CO (przy 13 % O ₂)	mg/Nm ³	1461
PM (przy 13 % O ₂)	mg/Nm ³	33
NO _x (przy 13 % O ₂)	mg/Nm ³	109
OGC (przy 13 % O ₂)	mg/Nm ³	33
Masowe natężenie przepływu spalin	g/s	10,3
Minimalny ciąg kominowy	Rocznie ; Pa	12,2
Średnica komina	mm	150
Zużycie paliwa	kg/h	3,6
Przyłącza zimnej i ciepłej wody	cal	-----
Wymiary gabarytowe szer. x gł. x wys.	mm	490 x 460 x 940
Wymiary komory spalania szer. x gł. x wys.	mm	420 x 370 x 535
Wymiary piekarnika szer. x gł. x wys.	mm	-----
Waga	kg	77

Niniejsze właściwości użytkowe zostały przedstawione zgodnie z Rozporządzeniem (UE) No 305/2011; na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Za zgodność z oryginałem

z up. J. Dur
FHM KOMIN-EXPERT
JACEK DURAS
Węgrzce Wielkie 296
32-002 Węgrzce Wielkie
tel. 722-188-428



NIP 633-185-29-15

REGON 121456752