

## 2.2 Karta deklaracji Producenta ogrzewacza pomieszczeń z płaszczem wodnym na paliwo stałe model DOROTA

### KARTA DEKLARACJI PRODUCENTA

#### Ogrzewacz pomieszczeń na paliwo stałe

|  |  |                              |               |
|--|--|------------------------------|---------------|
| Zleceniodawca  | DWOREK BIS F.P.U.H Paweł Szymborski<br>32-300 Olkusz ul. Wspólna 6 |                              |               |
| Producent  | DWOREK BIS F.P.U.H Paweł Szymborski<br>32-300 Olkusz ul. Wspólna 6 |                              |               |
| Nazwa urządzenia   | <b>DOROTA</b>  |                              |               |
| Masa urządzenia  | kg   |                              |               |
| Srednica podłączenia do komina   | <b>160 mm</b>  |                              |               |
| Deklarowana minimalna odległość od materiałów palnych  | <b>1500 mm</b>   |                              |               |
| Deklarowana minimalna odległość od materiałów palnych przy zabudowie (w przypadku wkładów kominkowych) | m  |                              |               |
| Zalecane paliwo  | Drewno liściaste   |                              |               |
| Informacje o przyłączeniu paleniska do komina  | Każde palenisko powinno posiadać osobny komin                      |                              |               |
| Wysokość urządzenia  | <b>895 mm</b>  | Głębokość                    | <b>855 mm</b> |
|  |  | Szerokość                    | <b>465 mm</b> |
| Deklarowana moc cieplna  | <b>17,5 kW</b>   | Deklarowana sprawność        | min 75 %      |
| Min. deklarowana stałopalność  | 0,75 h   |                              |               |
| Urządzenie jest stałopalny   | <b>NIE</b>   |                              |               |
| Deklarowana emisja przy przeliczeniu na 13 %O <sub>2</sub>   | CO   | mg/m <sup>3</sup>            | ≤ 2000        |
|  | NOx  | mg/m <sup>3</sup>            | ≤ 200         |
|  | OGC  | mgC/m <sup>3</sup>           | ≤ 120         |
|  | Pył  | mg/m <sup>3</sup>            | ≤ 50          |
| Deklarowana moc cieplna obiegu wodnego   | <b>12,0 kW</b>   | Maks. ciśnienie robocze wody | <b>3 bar</b>  |

Dokumenty dostarczone do laboratorium

- Zlecenie na badania
- Dokumentacja techniczna, karty katalogowe itp.
- Instrukcja obsługi i instalowania urządzenia
- Atesty materiałowe z których wykonano urządzenie np. żeliwo, szyba, klej, sznur uszczelniający

tak, nie  
.. tak, nie  
tak, nie  
tak, nie

Wybór urządzenia grzewczego do badań został dokonany przez producenta na podstawie PN-EN 13240:2008

Data, nazwisko i imię oraz podpis Producenta lub jego Przedstawiciela

*Szymborski Paweł*

25.07.2022