

## DEKLARACJA

Producent:

**DEFRO R. Dziubela spółka komandytowa****26-067 Strawczyn****Ruda Strawczyńska 103A**

deklaruje, że produkt

Piec kominkowy wolnostojący z ręcznym zasypem paliwa, opalany drewnem

Wolnostojący ogrzewacz na drewno typ

**DEFRO HOME PICO****DEFRO HOME CERES****DEFRO HOME CERES TOP****DEFRO HOME CERES ELI****DEFRO HOME CUBE MINI****DEFRO HOME VIVA**

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                 | 6,6     | -                  | -                      |
| Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń                  | $\eta_s$        | %                  | 73      | $\geq 65$          |                        |
| Sprawność użytkowa  | $\eta_{th,nom}$ | %                  | 82,5    | -                  | $\geq 73$              |
| Emisje z miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń przy nominalnej mocy cieplnej | $E_{s,PM}$      | mg/Nm <sup>3</sup> | 39      | $\leq 40$          | $\leq 40$              |
|   | $E_{s,OGC}$     | mg/Nm <sup>3</sup> | 75      | $\leq 120$         | -                      |
|   | $E_{s,CO}$      | mg/Nm <sup>3</sup> | 1223    | $\leq 1500$        | $\leq 1250$            |
|   | $E_{s,NOx}$     | mg/Nm <sup>3</sup> | 102     | $\leq 200$         | -                      |
| Współczynnik Efektywności Energetycznej                                   |                 | EEl                |         | 110 (A+)           |                        |

Deklarację wydano na podstawie wyników badań laboratoryjnych podanych w sprawozdaniu Nr 6/20-LG wydanym przez Laboratorium Badawcze Kotłów i Urządzeń Grzewczych, Laboratorium akredytowane nr AB 087. Badania wykonano w oparciu o normę PN-EN 13240:2008.

Ruda Strawczyńska, dn. 03.01.2022r.

miejsce i data wydania

Robert Dziubela  
prezes zarządu

podpis osoby upoważnionej