

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

Ogrzewacz pomieszczeń mieszkalnych na paliwo stałe z zamkniętą komorą spalania

i wymiennikiem wodnym -

kategoria 1c - Wkład kominkowy opalany drewnem

typu

DEFRO HOME RIVA LA SHORT

DEFRO HOME RIVA LA G SHORT

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 | 22,2 | - | - |
| Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń | η_s | % | 70,1 | ≥ 65 | - |
| Sprawność użytkowa | $\eta_{th,nom}$ | % | 80,1 | - | - |
| Emisje z miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń przy nominalnej mocy cieplnej | $E_{s,PM}$ | mg/Nm ³ | 37 | ≤ 40 | ≤ 40 |
| | $E_{s,OGC}$ | mg/Nm ³ | 83 | ≤ 120 | - |
| | $E_{s,CO}$ | mg/Nm ³ | 1096 | ≤ 1500 | ≤ 1250 |
| | $E_{s,NOx}$ | mg/Nm ³ | 189 | ≤ 200 | ≤ 200 |
| Współczynnik Efektywności Energetycznej | EEI | | 106,1(A) | | |

Deklarację wydano na podstawie wyników badań laboratoryjnych podanych w sprawozdaniu Nr 26/19-LG wydanym przez Instytut Energetyki – Instytut Badawczy, Zakład Badań Urządzeń Energetycznych, Jednostka Notyfikowana nr 1452. Badania wykonano w oparciu o normę PN-EN 13229:2002.

Ruda Strawczyńska, dn. 11.06.2019r.

.....
miejsce i data wydania



Robert Dziubela
prezes zarządu

podpis osoby upoważnionej