

OŚWIADCZENIE

Piece wolnostojące

Scan 66-1, Scan 66-2
Scan 66-4, Scan 66-5

spełniają wymagania Ekoprojektu
(Rozporządzenie Komisji Europejskiej 2015/1185 z dnia 24 kwietnia 2015) w odniesieniu do wymogów dla miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń na paliwo stałe, oraz normy EN 13240.

| | Wartość | Jednostka |
|--------------------------------|---------|-----------|
| Moc nominalna | 5,0 | kW |
| Sprawność przy mocy nominalnej | 78 | % |

| Emisje przy nominalnej mocy cieplnej (przy 13% O ₂) | | | |
|-----------------------------------------------------------------|--------------------|---------|-------------------|
| | Wymogi Ekoprojektu | Wartość | Jednostka |
| Sezonowa efektywność η_s | ≥ 65 | 68 | % |
| Emisja CO | ≤ 1500 | 367 | mg/m ³ |
| Emisja OGC | ≤ 120 | 27 | mg/m ³ |
| Emisja NO _x | ≤ 200 | 85 | mg/m ³ |
| Emisja PM | ≤ 40 | 27 | mg/m ³ |

Oświadczenie wydano na podstawie badań laboratoryjnych udokumentowanych sprawozdaniem nr 300-ELAB-2081-EN-Rev.1 przeprowadzonych przez Danish Technological Institute.

JOTUL POLSKA Sp. z o.o.

80-298 Gdańsk, ul. Budowlanych 65



Paweł Bojanowski

Dyrektor Zarządzający