

DEKLARACJA SPEŁNIENIA WYMOGÓW EKOPROJEKTU

PPA 450TG

Piecowe palenisko akumulacyjne (PPA) na drewno opałowe
Typoszeregu akumulacyjnych wkładów grzewczych PPA 250L, PPA 250, PPA 350, PPA 350G,
PPA 350L, PPA 400M, PPA 400, PPA 450, PPA 450G, PPA 500, PPA 600, PPA 550
PN-EN 15250:2009

Przeznaczenie wyrobu: Miejskowy ogrzewacz pomieszczeń – zasilany okresowo biomasą drzewną
z zamkniętą komorą spalania piecowego

Producent:

CEBUD s.c. Maria i Jacek Ręka
ul. Balicka 320, 30-198 Kraków
tel./fax.: 12 637 36 23, 12 637 92 88

Piecowe palenisko akumulacyjne **PPA 450TG** spełnia wymogi dotyczące Ekoprojektu określone Rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1185 z dnia 24 kwietnia 2015r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących Ekoprojektu dla miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń na paliwo stałe.

| | Parametry wyznaczone podczas wyznaczania mocy nominalnej przy spalaniu drewna kawałkowego | | | | | |
|-----------------------|---|--|---|---------------------------|------------------------|------------------------------|
| | Sprawność użytkowa przy znamionowej mocy cieplnej | Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń | Emisje z miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń przy nominalnej mocy cieplnej | | | |
| | | | Cząstki stałe | Organiczne związki gazowe | Tlenek węgla CO | Tlenki azotu NO _x |
| Symbol | η_n | η_s | PM | OGC | E _{co} | ENO _x |
| Jednostka | % | % | [mg/Nm ³]* | [mg/Nm ³]* | [mg/Nm ³]* | [mg/Nm ³]* |
| Wartość | > 80 | > 70 | < 40 | < 75 | < 1050 | < 180 |
| WYMAGANIA EKOPROJEKTU | | ≥ 65 | ≤ 40 | ≤ 120 | ≤ 1500 | ≤ 200 |

*Wartość przeliczona na spaliny o zawartości tlenu 13%O₂

Oświadczenie sporządzono na podstawie wyników badań laboratoryjnych w Jednostce notyfikowanej nr 1450 podanych w sprawozdaniu:

- Nr 3579 A3 23; Nr 3579 B3 23 z 18.12.2023
- Nr 3579 A11 23; Nr 3579 B11 23 z 18.12.2023

Cebud s.c.
Maria i Jacek Ręka
30-198 Kraków, ul. Balicka 320
NIP 577 19-91-888

Kraków, dn. 2 stycznia 2024 r.