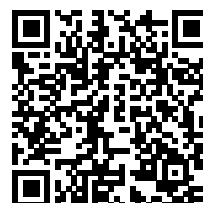


# KARTA PRODUKTU KB-500061

|  |   |
|--|---|
| Urządzenie   | KB-500061 (Kocioł na pellet drzewny)                  |
| Nazwa producenta   | Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe Kostrzewa sp.k. |
| Nazwa własna produktu  | Kocioł na pellet drzewny                              |
| Oznaczenie / typ / identyfikator modelu  | EEL Pellets 32  |
| Znamionowa moc cieplna [kW]  | 32.0  |
| Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń $\eta_s$ [%]                              | 82.2  |
| Współczynnik efektywności energetycznej EEI  | 120.9   |
| Wytworzone ciepło użytkowe przy znamionowej mocy cieplnej [kW]                                     | 32.1  |
| Wytworzone ciepło użytkowe przy 30% znamionowej mocy cieplnej [kW]                                 | 9.2   |
| Sprawność użytkowa kotła przy znamionowej mocy cieplnej $\eta_n$ [%]                               | 86.32   |
| Sprawność użytkowa kotła przy 30% znamionowej mocy cieplnej $\eta_p$ [%]                           | 85.93   |
| Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne przy znamionowej mocy cieplnej $e_{lmax}$ [kW]     | 0.0600  |
| Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne przy 30% znamionowej mocy cieplnej $e_{lmin}$ [kW] | 0.0320  |
| Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania PSB [kW]  | 0.0031  |
| Rodzaj dedykowanego paliwa (jeden rodzaj paliwa)   | PELLET  |
| Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu LWA [dB]   | -   |
| Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń                                  | A+  |
| Typ kotła (kondensacyjny, niekondensacyjny)  | niekondensacyjny                                      |
| Cząstki stałe PM10 [mg/m <sup>3</sup> ]  | 16.8  |
| Tlenek węgla CO [mg/m <sup>3</sup> ]   | 222.4   |
| Tlenki azotu NOx [mg/m <sup>3</sup> ]  | 142.3   |
| Organiczne związki gazowe OGC  | 7.7   |

Data utworzenia dokumentu: 2024-06-19



Urządzenie

KB-500061 (Kocioł na pellet drzewny)

---

[mg/m<sup>3</sup>]

---

Link do produktu na stronie  
producenta

[www.kostrzewa.com.pl/produkty/eei-pellets](http://www.kostrzewa.com.pl/produkty/eei-pellets)

---

Informacja dodatkowa

-

Data utworzenia dokumentu: 2024-06-19

