



**ENERG**  
енергия · ενεργεια

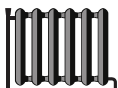


Logamax

60kW

7738502072

**Buderus**



**39** dB

**60** kW

Logamax

60kW

7738502072

Údaje zodpovedajú požiadavkám nariadení (EÚ) 811/2013 a (EÚ) 813/2013.

| Údaje o výrobku  | Symbol   | Jednotka | 7738502072 |
|--|--|----------|------------|
| Trieda energetickej účinnosti  |  |          | D          |
| Menovitý tepelný výkon   | Prated   | kW       | 60         |
| Energetická účinnosť vykurovania priestoru v závislosti od ročného obdobia                           | $\eta_s$   | %        | 36         |
| Ročná spotreba energie (priemerné klimatické podmienky)  | $Q_{HE}$   | kWh      | -          |
| Ročná spotreba energie   | $Q_{HE}$   | GJ       | 300        |
| Hladina akustického tlaku v interiéri  | $L_{WA}$   | dB       | 39         |
| Špeciálne opatrenia, ktoré je nutné vykonať za účelom zloženia, inštalácie a údržby (ak sa aplikuje) | viď podklady, ktoré boli dodané spolu s výrobkom |          |            |
| Kondenzačný kotol  |  |          | nie        |
| Nízkoteplotný kotol  |  |          | nie        |
| Kotol B1   |  |          | nie        |
| Zariadenia na vykurovanie priestorov s kombinovanou výrobou elektriny a tepla                        |  |          | nie        |
| Kombinovaný kotol  |  |          | nie        |
| <b>Využitelný tepelný výkon</b>  |  |          |            |
| V prípade menovitého tepelného výkonu a vysokoteplotnej prevádzky                                    | $P_4$  | kW       | 55,1       |
| V prípade 30 % menovitého tepelného výkonu a nízkoteplotnej prevádzky                                | $P_1$  | kW       | -          |
| <b>Stupeň účinnosti</b>  |  |          |            |
| V prípade menovitého tepelného výkonu a vysokoteplotnej prevádzky                                    | $\eta_4$   | %        | 97,5       |
| V prípade 30 % menovitého tepelného výkonu a nízkoteplotnej prevádzky                                | $\eta_1$   | %        | -          |
| <b>Spotreba pomocného prúdu</b>  |  |          |            |
| Pri plnej záťaži   | elmax  | kW       | -          |
| Pri čiastočnej záťaži  | elmin  | kW       | -          |
| V stave prevádzkovej pohotovosti   | $P_{SB}$   | kW       | 0,001      |
| <b>Ostatné údaje</b>   |  |          |            |
| Strata tepla v stave prevádzkovej pohotovosti  | $P_{stby}$                                       | kW       | 0,225      |
| Spotreba energie zapalovacieho plameňa   | $P_{ign}$  | kW       | -          |
| Emisia oxidu dusnatého (iba pre plyn alebo olej)   | $NO_x$   | mg/kWh   | -          |

Špecifické opatrenia pre inštaláciu a údržbu ako aj recykláciu a/alebo likvidáciu sú popísané v návodoch na inštaláciu a návodoch na obsluhu. Prečítajte si návody na inštaláciu a návody na obsluhu a dodržujte pokyny, ktoré sú v nich uvedené.