



**ENERG**  
енергия · ενεργεια



Logano plus  
KB372-75 (I)  
7736603057

**Buderus**



**59** dB

**69** kW

# Buderus

## Logano plus

KB372-75 (I)

7736603057

Duomenys atitinka Reglamentų (ES) 811/2013 ir (ES) 813/2013 reikalavimus.

| Gaminio parametrai   | Simbolis  | Vienetas | 7736603057 |
|--|---|----------|------------|
| Energijos vartojimo efektyvumo klasė   |   |          | A          |
| Vardinis šilumos atidavimas  | Prated  | kW       | 69         |
| Sezoninis energijos patalpoms šildyti vartojimo efektyvumas  | $\eta_s$  | %        | 93         |
| Metinis energijos suvartojimas (vidutinės klimato sąlygos)   | $Q_{HE}$  | kWh      | -          |
| Metinis energijos suvartojimas   | $Q_{HE}$  | GJ       | 215        |
| Garso galios lygis patalpoje   | $L_{WA}$  | dB       | 59         |
| Specialūs veiksmai, kuriuos reikia atlikti vykdant surinkimo, montavimo ar techninės priežiūros darbus (jei taikoma) | žr. prie gaminio pridėtą techninę dokumentaciją |          |            |
| Kondensacinis katilas  |   |          | taip       |
| Žemos temperatūros katilas   |   |          | ne         |
| B1 tipo katilas  |   |          | ne         |
| Kogeneracinių patalpų šildytuvas   |   |          | ne         |
| Kombinuotasis šildytuvas   |   |          | ne         |
| <b>Naudingasis šilumos atidavimas</b>  |   |          |            |
| Esant vardiniam šilumos atidavimui ir aukštos temperatūros režimui   | $P_4$   | kW       | 69,4       |
| Esant 30 proc. vardinio šilumos atidavimo ir žemos temperatūros režimui  | $P_1$   | kW       | 23,1       |
| <b>Naudingumas</b>   |   |          |            |
| Esant vardiniam šilumos atidavimui ir aukštos temperatūros režimui   | $\eta_4$  | %        | 88,3       |
| Esant 30 proc. vardinio šilumos atidavimo ir žemos temperatūros režimui  | $\eta_1$  | %        | 97,8       |
| <b>Pagalbinės elektros energijos suvartojimas</b>  |   |          |            |
| Esant pilnutinei apkrovai  | elmax   | kW       | 0,083      |
| Esant daliai apkrovai  | elmin   | kW       | 0,028      |
| Veikiant budėjimo veiksenai  | $P_{SB}$  | kW       | 0,009      |
| <b>Kiti parametrai</b>   |   |          |            |
| Šilumos nuostolis budėjimo veiksenai   | $P_{stby}$                                      | kW       | 0,161      |
| Uždegiklio vartojamoji galia   | $P_{ign}$                                       | kW       | -          |
| Išmetamų azoto oksidų kiekis (tik dujos ir skystasis kuras)  | $NO_x$  | mg/kWh   | 41         |

Specifiniai montavimo, techninės priežiūros bei utilizavimo ir/arba šalinimo veiksmai yra aprašyti montavimo ir naudojimo instrukcijose. Perskaitykite montavimo ir naudojimo instrukcijas ir laikykitės jose pateiktų reikalavimų.