

# Buderus

## Logano plus

KB472-400 R H

8732947979

Kui alljärgnevad andmed kehtivad toote puhul, põhinevad need määruste (EL) 811/2013 ja (EL) 813/2013 nõuetel.

| toote andmed   | tähis      | ühik   | 8732947979 |
|--|------------|--------|------------|
| energiatõhususe klass  |            |        | -          |
| nimisoojusvõimsus  | Prated     | kW     | 380        |
| kütmise sesoonne energiatõhusus  | $\eta_s$   | %      | -          |
| aastane energiatarve (keskmised kliimatingimused)  | $Q_{HE}$   | kWh    | -          |
| aastane energiatarve   | $Q_{HE}$   | GJ     | -          |
| müravõimsustase siseruumis   | $L_{WA}$   | dB     | -          |
| Kokkupaneku, paigalduse või hoolduse korral (vajaduse korral) kehtivad spetsiaalsed ettevaatusabinõud: vt tehnilist dokumentatsiooni |            |        |            |
| kondensatsioonkatel  |            |        | jah        |
| madalatemperatuuriline katel   |            |        | ei         |
| B1-tüüpi katel   |            |        | ei         |
| koostootmise-kütteseade  |            |        | ei         |
| veesoojendi-kütteseade   |            |        | ei         |
| <b>kasulik soojusvõimsus</b>   |            |        |            |
| nimisoojusvõimsusel ja kõrgtemperatuurilisel režiimil  | $P_4$      | kW     | 380,40     |
| võimsusel 30 % nimisoojusvõimsusest ja madalatemperatuurilisel režiimil  | $P_1$      | kW     | 126,80     |
| <b>kasutegur</b>   |            |        |            |
| nimisoojusvõimsusel ja kõrgtemperatuurilisel režiimil  | $\eta_4$   | %      | 88,1       |
| võimsusel 30% nimisoojusvõimsusest ja madalatemperatuurilisel režiimil   | $\eta_1$   | %      | 97,9       |
| <b>lisaelektrienergia tarve</b>  |            |        |            |
| täisvõimsusel  | elmax      | kW     | 0,452      |
| osalisel võimsusel   | elmin      | kW     | 0,060      |
| ooteseisundis  | $P_{SB}$   | kW     | 0,011      |
| <b>muud näitajad</b>   |            |        |            |
| soojuskadu ooteseisundis   | $P_{stby}$ | kW     | 0,416      |
| süütaja võimsus  | $P_{ign}$  | kW     | -          |
| lämmastikoksiidide heide (ainult gaasi või õli korral)   | $NO_x$     | mg/kWh | 30         |

Muu oluline teave paigalduseks ja hoolduseks, samuti ümbertöötlemiseks ja/või kasutuselt kõrvaldamiseks on kirjeldatud paigaldus- ja kasutusjuhendites. Lugege ja järgige paigaldus- ja kasutusjuhendeid.