

**Condens 7000i W**

GC7000iW 42 P 23

7736901316

Andmed vastavad määruste (EL) 811/2013 ja (EL) 813/2013 nõuetele.

| toote andmed  | tähis      | ühik   | 7736901316 |
|---|------------|--------|------------|
| kondensatsioonkatel   |            |        | jah        |
| madalatemperatuuriline katel  |            |        | ei         |
| B1-tüüpi katel  |            |        | ei         |
| koostootmise-kütteseade   |            |        | ei         |
| Kas koos täiendava kütteseadmega?                                       |            |        | -          |
| veesoojendi-kütteseade  |            |        | ei         |
| nimisoojusvõimsus   | Prated     | kW     | 40         |
| kütmise sesoonne energiatõhusus   | $\eta_s$   | %      | 93         |
| energiatõhususe klass   |            |        | A          |
| <b>kasulik soojusvõimsus</b>  |            |        |            |
| nimisoojusvõimsusel ja kõrgtemperatuurilisel režiimil                   | $P_4$      | kW     | 39,9       |
| võimsusel 30 % nimisoojusvõimsusest ja madalatemperatuurilisel režiimil | $P_1$      | kW     | 13,3       |
| <b>kasutegur</b>  |            |        |            |
| nimisoojusvõimsusel ja kõrgtemperatuurilisel režiimil                   | $\eta_4$   | %      | 87,7       |
| võimsusel 30% nimisoojusvõimsusest ja madalatemperatuurilisel režiimil  | $\eta_1$   | %      | 97,7       |
| <b>lisaelektrienergia tarve</b>   |            |        |            |
| täisvõimsusel   | elmax      | kW     | 0,082      |
| osalisel võimsusel  | elmin      | kW     | 0,015      |
| ooteseisundis   | $P_{SB}$   | kW     | 0,002      |
| <b>muud näitajad</b>  |            |        |            |
| soojuskadu ooteseisundis  | $P_{stby}$ | kW     | 0,075      |
| süütaja võimsus   | $P_{ign}$  | kW     | -          |
| lämmastikoksiidide heide (ainult gaasi või õli korral)                  | $NO_x$     | mg/kWh | 34         |
| aastane energiatarve (keskmised kliimatingimused)                       | $Q_{HE}$   | kWh    | -          |
| aastane energiatarve  | $Q_{HE}$   | GJ     | -          |
| müravõimsustase siseruumis  | $L_{WA}$   | dB     | 52         |

Spetsiifilisi ettevaatusabinõusid paigalduseks ja hoolduseks, samuti ümbertöötlemiseks ja/või kasutuselt kõrvaldamiseks on kirjeldatud paigaldus- ja kasutusjuhendites. Lugege ja järgige paigaldus- ja kasutusjuhendeid.