

## Logano plus

SB615-310 WL40-Z-A-LN

7739604475

Per quanto applicabile al prodotto, le seguenti indicazioni si basano su quanto prescritto dai Regolamenti (UE) 811/2013 e (UE) 813/2013.

| Dati sul prodotto   | Simbolo        | Unità  | 7739604475 |
|---|----------------|--------|------------|
| Classe di efficienza energetica   |                |        | -          |
| Potenza termica nominale  | Prated         | kW     | 283        |
| Efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente   | $\eta_s$       | %      | -          |
| Consumo annuo di energia (condizioni climatiche medie)  | $Q_{HE}$       | kWh    | -          |
| Consumo annuo di energia  | $Q_{HE}$       | GJ     | -          |
| Livello della potenza sonora all'interno  | $L_{WA}$       | dB     | -          |
| Precauzioni specifiche da adottare al momento del montaggio, dell'installazione o della manutenzione (se applicabile): vedi documentazione tecnica  |                |        |            |
| Caldaia a condensazione   |                |        | sì         |
| Caldaia a bassa temperatura   |                |        | no         |
| Caldaia B1  |                |        | no         |
| Apparecchio di cogenerazione per il riscaldamento d'ambiente  |                |        | no         |
| Apparecchio di riscaldamento misto  |                |        | no         |
| <b>Potenza termica utile</b>  |                |        |            |
| Alla potenza termica nominale e a un regime ad alta temperatura   | $P_4$          | kW     | 282,70     |
| Al 30 % della potenza termica nominale e a un regime a bassa temperatura  | $P_1$          | kW     | 89,30      |
| <b>Efficienza</b>   |                |        |            |
| Alla potenza termica nominale e a un regime ad alta temperatura   | $\eta_4$       | %      | 92,0       |
| Al 30 % della potenza termica nominale e a un regime a bassa temperatura  | $\eta_1$       | %      | 96,9       |
| <b>Consumo ausiliario di elettricità</b>  |                |        |            |
| A pieno carico  | $el_{max}$     | kW     | 0,706      |
| A carico parziale   | $el_{min}$     | kW     | 0,235      |
| In modo stand-by  | $P_{SB}$       | kW     | 0,015      |
| <b>Altri elementi</b>   |                |        |            |
| Dispersione termica in stand-by   | $P_{stby}$     | kW     | 0,580      |
| Consumo energetico del bruciatore di accensione   | $P_{ign}$      | kW     | -          |
| Emissioni di ossido di azoto (solo per gas e olio combustibile)   | $NO_x$         | mg/kWh | 50         |
| <b>Indicazioni aggiuntive a integrazione della normativa citata</b>   |                |        |            |
| I dati sopra indicati si riferiscono alla combinazione di questo prodotto (caldaia) con il seguente bruciatore:   | Weishaupt WL40 |        |            |
| Se il volume di fornitura del prodotto non comprende un bruciatore, valgono le seguenti avvertenze: tutte le indicazioni si riferiscono al funzionamento di questa caldaia con combustibile a gas. In caso di impiego di un bruciatore diverso da quello di riferimento sopra citato, il cliente deve rispettare i requisiti fissati dai Regolamenti UE Ecodesign ed Etichettatura energetica (se applicabili). |                |        |            |

Ulteriori importanti informazioni per l'installazione e l'uso sono descritte precauzioni specifiche per l'installazione e la manutenzione, nonché per il riciclaggio e/o lo smaltimento. Leggere e seguire le istruzioni per l'installazione e l'uso.