

BOPA GCF803

7739623024

Soweit auf das Produkt anwendbar, beruhen die nachfolgenden Angaben auf Anforderungen der Verordnungen (EU) 811/2013 und (EU) 813/2013.

| <b>Produktdaten</b>   | <b>Symbol</b>      | <b>Einheit</b> | <b>7739623024</b> |
|---|--------------------|----------------|-------------------|
| Energieeffizienzklasse  |                    |                | A                 |
| Nennwärmeleistung   | P <sub>rated</sub> | kW             | 28                |
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz  | η <sub>S</sub>     | %              | 93                |
| Jährlicher Energieverbrauch (durchschnittliche Klimaverhältnisse)   | Q <sub>HE</sub>    | kWh            | -                 |
| Jährlicher Energieverbrauch   | Q <sub>HE</sub>    | GJ             | 49                |
| Schallleistungspegel innen  | L <sub>WA</sub>    | dB             | 51                |
| Bei Zusammenbau, Installation oder Wartung (falls anwendbar) zu treffende besondere Vorkehrungen: siehe produktbegleitende Unterlagen |                    |                |                   |
| Brennwertkessel   |                    |                | Ja                |
| Niedertemperatur-Kessel   |                    |                | Nein              |
| B1-Kessel   |                    |                | Nein              |
| Raumheizerät mit Kraft-Wärme-Kopplung   |                    |                | Nein              |
| Kombiheizerät   |                    |                | Nein              |
| <b>Nutzbare Wärmeleistung</b>   |                    |                |                   |
| Bei Nennwärmeleistung und Hochtemperaturbetrieb   | P <sub>4</sub>     | kW             | 27,50             |
| Bei 30 % der Nennwärmeleistung und Niedertemperaturbetrieb  | P <sub>1</sub>     | kW             | 9,30              |
| <b>Wirkungsgrad</b>   |                    |                |                   |
| Bei Nennwärmeleistung und Hochtemperaturbetrieb   | η <sub>4</sub>     | %              | 88,2              |
| Bei 30 % der Nennwärmeleistung und Niedertemperaturbetrieb  | η <sub>1</sub>     | %              | 98,8              |
| <b>Hilfsstromverbrauch</b>  |                    |                |                   |
| Bei Volllast  | elmax              | kW             | 0,052             |
| Bei Teillast  | elmin              | kW             | 0,017             |
| Im Bereitschaftszustand   | P <sub>SB</sub>    | kW             | 0,004             |
| <b>Sonstige Angaben</b>   |                    |                |                   |
| Wärmeverlust im Bereitschaftszustand  | P <sub>stby</sub>  | kW             | 0,099             |
| Energieverbrauch der Zündflamme   | P <sub>ign</sub>   | kW             | 0,000             |
| Stickoxidemission (nur für Gas oder Öl)   | NO <sub>x</sub>    | mg/kWh         | 33                |

Weitere wichtige Informationen für die Installation und Wartung sowie Recycling und/oder Entsorgung sind in den Installations- und Bedienungsanleitungen beschrieben. Lesen und befolgen Sie die Installations- und Bedienungsanleitungen.