

## Logaflame

HLV215

8732937307

Soweit auf das Produkt anwendbar, beruhen die nachfolgenden Angaben auf Anforderungen der Verordnungen (EU) 2015/1186 und (EU) 2015/1188.

| Produktdaten  | Symbol                                  | Einheit                 | 8732937307 |
|---|---|-------------------------|------------|
| Energieeffizienzklasse  |   |                         | B          |
| Direkte Wärmeleistung   |   | kW                      | 9,5        |
| Indirekte Wärmeleistung   |   | kW                      | -          |
| Energieeffizienzindex   | EI                                      |                         | 85         |
| Thermischer Wirkungsgrad bei Nennwärmeleistung  | $\eta_{th,nom}$                         | %                       | 92,9       |
| Thermischer Wirkungsgrad bei Mindestwärmeleistung (Richtwert)   | $\eta_{th,min}$                         | %                       | 94,9       |
| Bei Zusammenbau, Installation oder Wartung (falls anwendbar) zu treffende besondere Vorkehrungen: siehe produktbegleitende Unterlagen |   |                         |            |
| Indirekte Heizfunktion  |   |                         | Nein       |
| Brennstoffart   |   |                         | flüssig    |
| Raumheizungs-Emissionen   | NO <sub>x</sub>                         | mg/kWh <sub>input</sub> | 88         |
| Nennwärmeleistung   | P <sub>nom</sub>                        | kW                      | 10,0       |
| Mindestwärmeleistung (Richtwert)  | P <sub>min</sub>                        | kW                      | 4,0        |
| Hilfsstromverbrauch bei Nennwärmeleistung   | e <sub>l,max</sub>                      | kW                      | 0,018      |
| Hilfsstromverbrauch bei Mindestwärmeleistung  | e <sub>l,min</sub>                      | kW                      | 0,009      |
| Hilfsstromverbrauch im Bereitschaftszustand   | e <sub>l,SB</sub>                       | kW                      | 0,003      |
| Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle   | keine Raumtemperaturkontrolle/einstufig |                         |            |
| Leistungsbedarf der Pilotflamme (soweit vorhanden)  | P <sub>pilot</sub>                      | kW                      | -          |
| Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung  |   |                         | Nein       |
| Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster   |   |                         | Nein       |
| Raumtemperaturkontrolle mit Fernbedienungsoption  |   |                         | Nein       |
| Raumtemperaturkontrolle mit adaptiver Regelung des Heizbeginns  |   |                         | Nein       |
| Raumtemperaturkontrolle mit Betriebszeitbegrenzung  |   |                         | Nein       |
| Raumtemperaturkontrolle mit Schwarzkugelsensor  |   |                         | Nein       |

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.