

**PRODUKTDATENBLATT TRIMLINE 63H Front.**

|  |  |                     |                              |
|--|--|---------------------|------------------------------|
| Gerätename   | Trimline 63H Front   |                     |                              |
| Gerätetyp  | Raumluftunabhängig, Einbau- bzw. freistehender Gaskamin (C11,C31,C91)  |                     |                              |
| Verwendung   | Ambienteheizung, echte Flammen   |                     |                              |
| Brennzellen- Identifikation                        | 1095   |                     |                              |
| Gas Typ -Nennanschluss druck                       | Erdgas H G20-20mbar  | Erdgas L G25-20mbar | Flüssiggas G30/31- 28-50mbar |
| Nennwärmebelastung Hi(kW)                          | 9,2  | 8,1                 | 8,4                          |
| Nennleistung Volllast (kW)                         | 8,1  | 7,1                 | 7,3                          |
| Leistungsbereich (kW)                              | 2,5-8,1  | 2,4-7,1             | 2,3-7,3                      |
| Gasverbrauch Erdgas in m3/h und Flüssiggas in kg/h | 1,0  | 0,7                 | 0,5                          |
| Wirkungsgrad nach EEI in %                         | 88   | 87                  | 86                           |
| Energieeffizienzklasse (höchste Effizienz)         | A  | B                   | B                            |
| Gewicht in kg                                      | 95   |                     |                              |
| Effizienzklasse laut EN613                         | 1  |                     |                              |
| NOx- Klassifikation                                | 5  |                     |                              |
| PIN ID CE  | 0461CQ1048   |                     |                              |
| Gasanschluss                                       | 3/8" Außenanschluss  |                     |                              |
| Elektronische Verbindung                           | 6VDC Stecker-Netzteil, batteriebetrieben   |                     |                              |
| Gasregelsystem                                     | Mertik Maxitrol SYMAX B6R RF 866 mHz   |                     |                              |
| Sicherheit   | Flammenüberwachung des Thermoelementes und der Druckventile  |                     |                              |
| Wärmeverteilung                                    | Konvektionssystem mit Lüftungsgitter   |                     |                              |
| Verbindungsmöglichkeiten                           | Optionale App-Steuerung (Android und iOS), Wandschalter und Smart- Home- Verbindung                                |                     |                              |
| Luftabgassystem                                    | Holetherm-CC LAS 100-150mm   |                     |                              |
| Lieferumfang                                       | Stellfüße<br>Konvektionskammer & Lüftungsgitter<br>Wandhalter<br>Holzimitate                                       |                     |                              |
| Optional   | AR Glasfenster, Pebbles, Carrara & Basaltstein Feuerbett. Schwarz Glass Innenraum.                                 |                     |                              |
| Bemerkungen  | Beachten Sie die vorgeschriebenen Abstände zu brennbaren Materialien. Entnehmen Sie diese der Bedienungsanleitung. |                     |                              |

Maßzeichnungen:

