

# Technisches Datenblatt

## VIVA 100 L

### OPTIONEN

| Feuerraumtür          |   |
|-----------------------|---|
| Stahltür              | ✓ |
| Vollglas-Feuerraumtür | ✓ |
| Seitenfenster         |   |
| Ohne Seitenfenster    | ✓ |
| Zwei Seitenfenster    | ✓ |
| Lackierungen          |   |
| Schwarz               | ✓ |
| Platin                | ✓ |
| Mokka                 | ✓ |
| Nickel                | ✓ |
| Sand                  | ✓ |
| Weiss                 | ✓ |
| Türgriffe             |   |
| Eichenholz Schwarz    | ✓ |
| «Classic»             | ✓ |
| Edelstahl             | ✓ |
| Corian®               | ✓ |
| Rindsleder Braun      | ✓ |
| Rindsleder Schwarz    | ✓ |
| Eiche Natur           | ✓ |



# Technisches Datenblatt

## VIVA 100 L

| Deckplatten   |   |
|---------------|---|
| Stahl 8 mm    | ✓   |
| Stahl 28 mm   | ✓   |
| Edelstahl     | ✓   |
| Speckstein    | ✓   |
| Luftsteuerung |   |
| CleverAIR™    | ✓   |
| Manuell       | ✓   |
| AIR-System    |   |
| AIR-System    | ✓   |
| Drehkonsole   |   |
| Drehkonsole   | ✓<br>Mit einer Drehkonsole ist der Rauchabgang nur nach oben möglich. |

# Technisches Datenblatt

## VIVA 100 L

### PRODUKT INFORMATIONEN

|                                    |             |
|------------------------------------|-------------|
| Gewicht je nach Modell/Ausstattung |             |
| Gewicht je nach Modell/Ausstattung | 113 kg      |
| Ø Rauchabgang                      |             |
| Ø Rauchabgang                      | 150 mm      |
| Ø Lufteintritt                     |             |
| Ø Lufteintritt                     | 100 mm      |
| Rauchrohr-Abgang                   |             |
| Oben                               | ✓           |
| Hinten                             | ✓           |
| Prüfungen                          |             |
| Energieeffizienzklasse             | A           |
| Mehrfachbelegung                   | ✓           |
| Eco Design                         | ✓           |
| EN NORM                            | EN 13240    |
| MINERGIE® Kompatibel               | ✓           |
| DIBt                               | Z-43.12-454 |
| BImSchV                            | Stufe 2     |
| Flamme Verte                       | 7*          |
| Classe energetica di appartenenza  | 4 Stelle    |

# Technisches Datenblatt

## VIVA 100 L

### LEISTUNGEN

| Wärmeleistung   |                        |
|---|------------------------|
| Nennwärmeleistung   | 5.6 kW                 |
| Heizleistung min./max.                                      | 3-7 kW                 |
| Holzaufgabemenge  | 1.8 ≈ kg/h             |
| Wirkungsgrad  | 80 %                   |
| Verbrennungsluftbedarf                                      | 13 m <sup>3</sup> /h   |
| Tripelwerte   |                        |
| Abgasmassenstrom  | 4.4 g/s                |
| Abgastemperatur   | 282 °C                 |
| Erforderlicher Förderdruck                                  | 12 Pa                  |
| Erforderlicher Förderdruck bei 0.8-facher Nennwärmeleistung | 10 Pa                  |
| Brandverhalten  |                        |
| Staub bei 13 % O <sub>2</sub>                               | 6 mg/Nm <sup>3</sup>   |
| CO Emission bei 13 % O <sub>2</sub>                         | 0.0602 %               |
| CO Emission bei 13 % O <sub>2</sub>                         | 752 mg/Nm <sup>3</sup> |
| CO <sub>2</sub> Gehalt                                      | 10.9 %                 |
| OGC bei 13 % O <sub>2</sub>                                 | 43 mg/Nm <sup>3</sup>  |
| NO <sub>x</sub> bei 13 % O <sub>2</sub>                     | 80 mg/Nm <sup>3</sup>  |

# Technisches Datenblatt

## VIVA 100 L

### INSTALLATION

| Abstände zu brennbaren Materialien (ohne Seitenfenster) |        |
|---|--------|
| A: nach hinten  | 75 mm  |
| B: zur Seitenwand                                       | 400 mm |
| C: nach vorne   | 850 mm |
| D: nach oben  | 450 mm |
| Abstände zu brennbaren Materialien (mit Seitenfenster)  |        |
| A: nach hinten  | 75 mm  |
| B: zur Seitenwand                                       | 500 mm |
| C: nach vorne   | 800 mm |
| D: nach oben  | 450 mm |

#### Hinweis

Bitte beachten Sie bei Boden-/Vorlegeplatten die nationalen/regionalen Bestimmungen.

# Technisches Datenblatt

## VIVA 100 L

### Skizzen Sicherheitsabstände

