

# Scheda tecnica

## VIVA 100 L BIO

### Nota per la Svizzera:

Per l'utilizzo senza canna fumaria in Svizzera, gli apparecchi sono progettati per una potenza massima di 2 kW. Si prega di tenere presente che in Svizzera si applicano valori di potenza diversi.

### OPZIONI

| Porta del focolare          |   |
|-----------------------------|---|
| Porta in acciaio            | ✓ |
| Porta del focolare in vetro | ✓ |
| Finestra laterale           |   |
| Senza finestra laterale     | ✓ |
| Due finestre laterali       | ✓ |
| Vernicitura                 |   |
| Nero                        | ✓ |
| Platino                     | ✓ |
| Moca                        | ✓ |
| Nichel                      | ✓ |
| Sabbia                      | ✓ |
| Maniglie                    |   |
| Rovere nero                 | ✓ |
| «Classic»                   | ✓ |
| Acciaio inox                | ✓ |
| Corian <sup>®</sup>         | ✓ |
| Pelle marrone               | ✓ |
| Pelle nera                  | ✓ |
| Quercia naturale            | ✓ |



# Scheda tecnica

## VIVA 100 L BIO

| Modo d'uso  |   |
|---|---|
| Telecomando   | ✓ |
| Attika BIO App  | ✓ |
| Pannello di controllo del dispositivo                     | ✓ |
| Progettazione del focolare                                |   |
| Granulato ambra/nero                                      | ✓ |
| Set ceramica-legno  | ✓ |
| Combinazione di granulato ambra/nero e Set ceramica-legno | ✓ |
| senza decorazioni   | ✓ |

# Scheda tecnica

## VIVA 100 L BIO

### INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

| In generale   |         |
|---|---------|
| Peso seconda del modello/equipaggiamento  | 95 kg   |
| collegamento al camino  |         |
| Senza canna fumaria (Si prega di prendere nota della nota riportata sulla prima pagina) | ✓       |
| Alimentazione elettrica   |         |
| Collegamento di alimentazione   | 230 V   |
| Sicurezza   |         |
| Accensione automatica   | ✓       |
| pompa automatica  | ✓       |
| Sensore di CO2 integrato  | ✓       |
| Sensore di sovraricarica  | ✓       |
| Sensore di sovraricarica  | ✓       |
| Valvola di sovrappressione  | ✓       |
| Prove   |         |
| Norma europea   | EN16647 |
| TÜV   | ✓       |

# Scheda tecnica

## VIVA 100 L BIO

 SERVIZI IN EU

| Dati tecnici                      |                   |
|-----------------------------------|-------------------|
| Potenza (min.-max.)               | 1.6 - 3.4 kW      |
| Durata di combustione (min.-max.) | 14 - 31 h         |
| Capacità del serbatoio            | 7.8 L             |
| Dimensione minima della stanza    | 34 m <sup>2</sup> |

Nota superficie minima:

Si prega di seguire le istruzioni per l'installazione riportate nel manuale.

Distanze di sicurezza:

Le informazioni relative alle distanze di sicurezza sono riportate nelle istruzioni per l'installazione.