

Technisches Datenblatt

VIVA 100 L GAS

200



OPTIONEN

Feuerraumtür	
Stahltür	✓
Vollglas-Feuerraumtür	✓
Seitenfenster	
Ohne Seitenfenster	✓
Zwei Seitenfenster	✓
Lackierungen	
Schwarz	✓
Platin	✓
Mokka	✓
Nickel	✓
Sand	✓
Weiss	✓
Deckplatten	
Stahl 8 mm	✓
Stahl 28 mm	✓
Edelstahl	✓
Speckstein	✓
Bedienung	
Fernbedienung	Standard
attika Fire App	Option
Home Automation	Option



Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Skizzen sind nicht massstabsgetreu.

26.04.2026 | 1 / 4

ATTIKA FEUER AG | Brunnmatt 16 | CH-6330 Cham | Tel. +41 41 784 80 80 | info@attika.ch | www.attika.ch

200



Technisches Datenblatt

VIVA 100 L GAS

200



PRODUKT INFORMATIONEN

Anschlüsse	
Rauchrohr Ø (LAS)	100/150 mm
Gasanschluss	Ø 12 mm 1/2" 3/8"
Rauchrohr-Abgang	
Oben	✓
Hinten	✓
Gewicht je nach Modell/Ausstattung	
Gewicht je nach Modell/Ausstattung	90 - 130 kg
Zulässige Schornsteinsysteme	
Schiedel Ontop Metaloterm	✓
Jeremias	✓
M&G Group	✓
Poujoulat	✓
Prüfungen	
Energieeffizienzklasse	A
CE	EU 2016/426
SVGW	18-035-3

WEB2PRINT.PRODUKTINFORMATIONENBIOETHANOL

Prüfungen	
SVGW	✓

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Skizzen sind nicht massstabsgetreu.

26.04.2026 | 2 / 4

ATTIKA FEUER AG | Brunnmatt 16 | CH-6330 Cham | Tel. +41 41 784 80 80 | info@attika.ch | www.attika.ch

200



Technisches Datenblatt

VIVA 100 L GAS

200



LEISTUNGEN

Leistungsbereich	
Erdgas G20/20 mbar	1.2-6.4 kW
Propangas G31/50 mbar	1.3-5.8 kW
Gasverbrauch	
Erdgas G20/20 mbar	0.84 m ³ /h
Propangas G31/50 mbar	0.29 m ³ /h
Maximale Belastung	
Erdgas G20/20 mbar	9.1 kW
Propangas G31/50 mbar	8 kW
Wirkungsgrad	
Effizienzklasse Erdgas G20/20 mbar	2
Effizienzklasse Propangas G31/50 mbar	2

INSTALLATION

Abstände zu brennbaren Materialien (ohne Seitenfenster)	
A: nach hinten	50 mm
B: zur Seitenwand	250 mm
C: nach vorne	700 mm
D: nach oben	1000 mm
Abstände zu brennbaren Materialien (mit Seitenfenster)	
A: nach hinten	50 mm
B: zur Seitenwand	300 mm
C: nach vorne	700 mm
D: nach oben	1000 mm

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Skizzen sind nicht masstabsgetreu.

26.04.2026 | 3 / 4

200



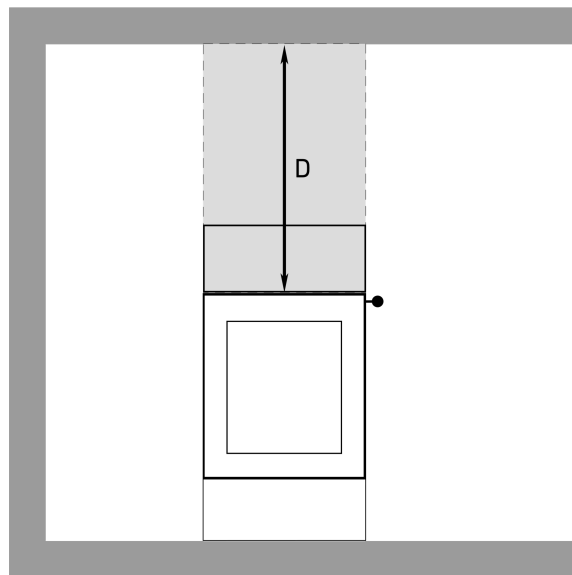
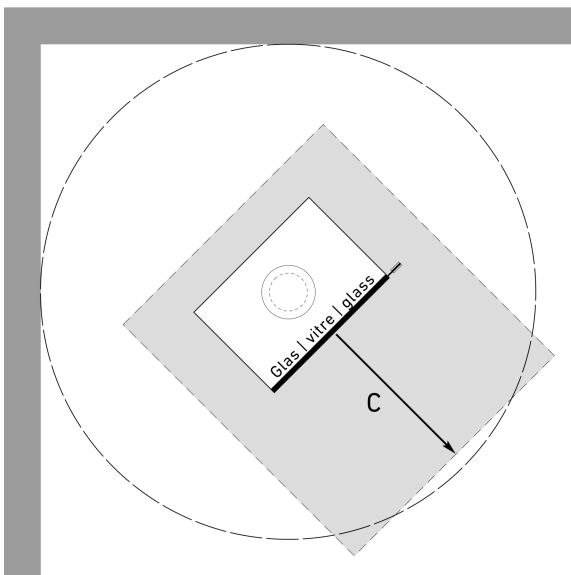
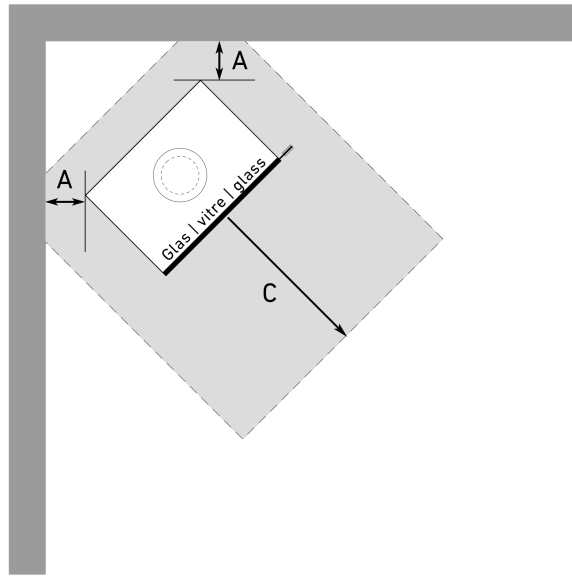
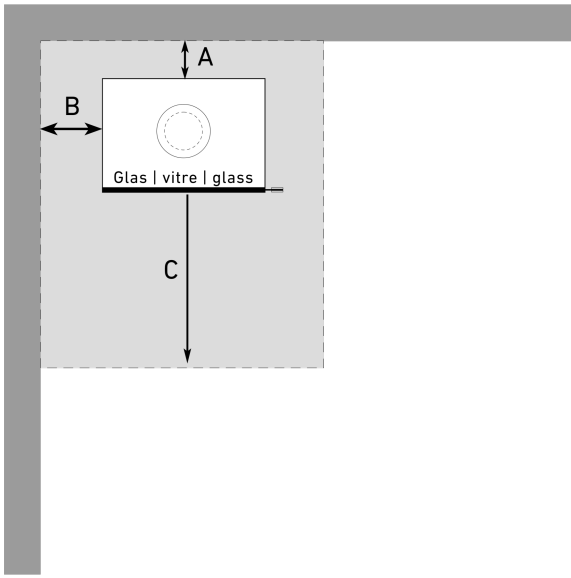
Technisches Datenblatt

VIVA 100 L GAS

200



Skizzen Sicherheitsabstände



Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Skizzen sind nicht masstabsgetreu.

26.04.2026 | 4 / 4

ATTIKA FEUER AG | Brunnmatt 16 | CH-6330 Cham | Tel. +41 41 784 80 80 | info@attika.ch | www.attika.ch

200

