

Technisches Datenblatt VISIO 100 3S

OPTIONEN

Designrahmen (Nicht tragend)	
Schwarz	<input checked="" type="checkbox"/>
Antireflexglas	
Antireflexglas	<input checked="" type="checkbox"/>
Bedienung	
Fernbedienung	Standard
attika Gas App	Option
Home Automation	Option



Technisches Datenblatt VISIO 100 3S

PRODUKT INFORMATIONEN

Anschlüsse	
Rauchrohr Ø(LAS)	130/200 mm
Gasanschluss	Ø 12 mm 1/2" 3/8"
Gewicht je nach Modell/Ausstattung	
Gewicht je nach Modell/Ausstattung	145 kg
Zulässige Schornsteinsysteme	
Schiedel OnTop Metaloterm	✓
Jeremias	✓
M&G Group	✓
Poujoulat	✓
Prüfungen	
Energieeffizienzklasse	A
CE	EU 2016/426
SVGW	19-015-3

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Skizzen sind nicht massstabsgetreu.

30.12.2025 | 2 / 4

Technisches Datenblatt

VISIO 100 3S

LEISTUNGEN

Leistungsbereich	
Erdgas G20/20 mbar	1.1-8.3 kW
Propangas G31/50 mbar	1.8-9 kW
Gasverbrauch	
Erdgas G20/20 mbar	1.1 m ³ /h
Propangas G31/50 mbar	0.4 m ³ /h
Maximale Belastung	
Erdgas G20/20 mbar	10.3 kW
Propangas G31/50 mbar	11.2 kW
Wirkungsgrad	
Effizienzklasse Erdgas G20/20 mbar	1
Effizienzklasse Propangas G31/50 mbar	1

INSTALLATION

Möbelabstand vom Frontglas	
A: Möbelabstand vom Frontglas	500 mm
Möbelabstand vom Seitenglas	
B: Möbelabstand vom Seitenglas	500 mm

KONVEKTIONSLUFT

Konvektionsluft oben	200 cm ²
Konvektionsluft unten	200 cm ²

Technisches Datenblatt VISIO 100 3S

Installation

