

# Technisches Datenblatt VISIO 160 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 160 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	160 - 170 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.

20.01.2026 | 2 / 4

# Technisches Datenblatt

## VISIO 160 3S

### LEISTUNGEN

Leistungsbereich	
Erdgas   G20/20 mbar	3-17.2 kW
Propangas   G31/50 mbar	2.7-16.5 kW
Gasverbrauch	
Erdgas   G20/20 mbar	2.2 m <sup>3</sup> /h
Propangas   G31/50 mbar	0.78 m <sup>3</sup> /h
Maximale Belastung	
Erdgas   G20/20 mbar	23.5 kW
Propangas   G31/50 mbar	22.4 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	700 cm <sup>2</sup>
Konvektionsluft unten	500 cm <sup>2</sup>

# Technisches Datenblatt VISIO 160 3S

## Installation

