

# Technisches Datenblatt

## NEXO 100 GAS

### OPTIONEN

| Feuerraumtür                     |          |
|----------------------------------|----------|
| Stahltür                         | ✓        |
| Vollglas-Feuerraumtür            | ✓        |
| Seitenfenster                    |          |
| Ohne Seitenfenster               | ✓        |
| Zwei Seitenfenster               | ✓        |
| Ein Seitenfenster (links/rechts) | ✓        |
| Lackierung                       |          |
| Schwarz                          | ✓        |
| Platin                           | ✓        |
| Mokka                            | ✓        |
| Nickel                           | ✓        |
| Sand                             | ✓        |
| Deckplatten                      |          |
| Stahl 8 mm                       | ✓        |
| Edelstahl                        | ✓        |
| Speckstein                       | ✓        |
| Bedienung                        |          |
| Fernbedienung                    | Standard |
| attika Gas App                   | Option   |
| Home Automation                  | Option   |



# Technisches Datenblatt

## NEXO 100 GAS

### 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 | 125 - 190 kg          |
| Zulässige Schornsteinsysteme       |                       |
| Schiedel Ontop Metaloterm          | ✓                     |
| Jeremias                           | ✓                     |
| M&G Group                          | ✓                     |
| Poujoulat                          | ✓                     |
| Prüfungen                          |                       |
| Energieeffizienzklasse             | A                     |
| CE                                 | EU 2016/426           |
| SVGW                               | 18-035-3              |

### PRODUKT INFORMATIONEN

| Prüfungen |   |
|-----------|---|
| SVGW      | ✓ |

# Technisches Datenblatt

## NEXO 100 GAS

### 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 <sup>3</sup> /h |
| Propangas   G31/50 mbar                 | 0.29 m <sup>3</sup> /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 massstabsgetreu.

01.07.2026 | 3 / 4

# Technisches Datenblatt NEXO 100 GAS

## Skizzen Sicherheitsabstände

