

# Technisches Datenblatt

## NEXO 140 GAS

### OPTIONEN

| Feuerraumtür                     |       |
|----------------------------------|-------|
| Stahltür                         | ✓     |
| Vollglas-Feuerraumtür            | ✓     |
| Seitenfenster                    |       |
| Ohne Seitenfenster               | ✓     |
| Zwei Seitenfenster               | ✓     |
| Ein Seitenfenster (links/rechts) | ✓     |
| Lackierungen                     |       |
| Schwarz                          | ✓     |
| Platin                           | ✓     |
| Mokka                            | ✓     |
| Nickel                           | ✓     |
| Sand                             | ✓     |
| Weiss                            | ✓     |
| Deckplatten                      |       |
| Stahl 8 mm                       | ✓     |
| Edelstahl                        | ✓     |
| Speckstein                       | ✓     |
| Speicher-Modul©                  |       |
| Speicher-Modul©                  | 40 kg |



# Technisches Datenblatt

## NEXO 140 GAS

| Seitenbank        |          |
|-------------------|----------|
| Seitenbank schmal | ✓        |
| Seitenbank breit  | ✓        |
| Bedienung         |          |
| Fernbedienung     | Standard |
| attika Fire App   | Option   |
| Home Automation   | Option   |

# Technisches Datenblatt

## NEXO 140 GAS

### PRODUKT INFORMATIONEN

| Anschlüsse                         |                          |
|------------------------------------|--------------------------|
| Rauchrohr Ø (LAS)                  | 100/150 mm               |
| Gasanschluss                       | Ø 12 mm   1/2"  <br>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                 |

# Technisches Datenblatt

## NEXO 140 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                      |

# Technisches Datenblatt

## NEXO 140 GAS

### 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 |

# Technisches Datenblatt NEXO 140 GAS

## Skizzen Sicherheitsabstände

