

OPTIONEN

Feuerraumtür Stahltür Vollglas-Feuerraumtür Seitenfenster Ohne Seitenfenster Zwei Seitenfenster Ein Seitenfenster (links/rechts) Lackierungen Schwarz Platin Mokka Nickel Sand Deckplatten Stahl 8 mm Edelstahl Speckstein Speicher-Modul© Speicher-Modul© Speitenbank Seitenbank schmal Seitenbank breit	UPTIONEN	
Vollglas-Feuerraumtür Seitenfenster Ohne Seitenfenster Zwei Seitenfenster Ein Seitenfenster (links/rechts) Lackierungen Schwarz Platin Mokka Nickel Sand Deckplatten Stahl 8 mm Edelstahl Speckstein Speicher-Modul© Speicher-Modul© Seitenbank Seitenbank Seitenbank Seitenbank	Feuerraumtür	
Seitenfenster Ohne Seitenfenster Zwei Seitenfenster Ein Seitenfenster (links/rechts) Lackierungen Schwarz Platin Mokka Nickel Sand Deckplatten Stahl 8 mm Edelstahl Speckstein Speicher-Modul® Speicher-Modul® Seitenbank Seitenbank Seitenbank schmal	Stahltür	✓
Ohne Seitenfenster Zwei Seitenfenster Ein Seitenfenster (links/rechts) Lackierungen Schwarz Platin Mokka Nickel Sand Deckplatten Stahl 8 mm Edelstahl Speckstein Speicher-Modul© Speicher-Modul© Speicher-Modul© Seitenbank Seitenbank Seitenbank schmal	Vollglas-Feuerraumtür	✓
Zwei Seitenfenster Ein Seitenfenster (links/rechts) Lackierungen Schwarz Platin Mokka Nickel Sand Deckplatten Stahl 8 mm Edelstahl Speckstein Speicher-Modul® Speicher-Modul® Seitenbank Seitenbank Seitenbank schmal	Seitenfenster	
Ein Seitenfenster (links/rechts) Lackierungen Schwarz Platin Mokka Nickel Sand Deckplatten Stahl 8 mm Edelstahl Speckstein Speicher-Modul© Speicher-Modul© Seitenbank Seitenbank Seitenbank schmal	Ohne Seitenfenster	✓
Lackierungen Schwarz Platin Mokka Nickel Sand Deckplatten Stahl 8 mm Edelstahl Speckstein Speicher-Modul© Speicher-Modul© Seitenbank Seitenbank schmal	Zwei Seitenfenster	✓
Schwarz Platin Mokka Nickel Sand Deckplatten Stahl 8 mm Edelstahl Speckstein Speicher-Modul® Speicher-Modul® Seitenbank Seitenbank Seitenbank schmal	Ein Seitenfenster (links/rechts)	✓
Platin Mokka Nickel Sand Deckplatten Stahl 8 mm Edelstahl Speckstein Speicher-Modul© Speicher-Modul© Seitenbank Seitenbank schmal	Lackierungen	
Mokka Nickel Sand Deckplatten Stahl 8 mm Edelstahl Speckstein Speicher-Modul© Speicher-Modul© Seitenbank Seitenbank Seitenbank schmal	Schwarz	✓
Nickel Sand Deckplatten Stahl 8 mm Edelstahl Speckstein Speicher-Modul® Speicher-Modul® Seitenbank Seitenbank Seitenbank schmal	Platin	✓
Sand Deckplatten Stahl 8 mm Edelstahl Speckstein Speicher-Modul® Speicher-Modul® Seitenbank Seitenbank Seitenbank schmal	Mokka	✓
Deckplatten Stahl 8 mm Edelstahl Speckstein Speicher-Modul Speicher-Modul Speicher-Modul Seitenbank Seitenbank Seitenbank ✓	Nickel	✓
Stahl 8 mm Edelstahl Speckstein ✓ Speicher-Modul© Speicher-Modul© Seitenbank Seitenbank Seitenbank ✓	Sand	✓
Edelstahl Speckstein Speicher-Modul© Speicher-Modul© Speitenbank Seitenbank Seitenbank schmal	Deckplatten	
Speckstein ✓ Speicher-Modul© Speicher-Modul© Seitenbank Seitenbank schmal	Stahl 8 mm	✓
Speicher-Modul© Speicher-Modul© Seitenbank Seitenbank schmal	Edelstahl	✓
Speicher-Modul© 40 kg Seitenbank Seitenbank schmal ✓	Speckstein	✓
Seitenbank Seitenbank schmal	Speicher-Modul©	
Seitenbank schmal	Speicher-Modul®	40 kg
- Contonibulin Commun	Seitenbank	
Seitenbank breit	Seitenbank schmal	✓
	Seitenbank breit	✓





Bedienung	
Fernbedienung	Standard
attika Gas App	Option
Home Automation	Option



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	✓
	✓ ✓
Schiedel Ontop Metaloterm	
Schiedel Ontop Metaloterm Jeremias	✓
Schiedel Ontop Metaloterm Jeremias M&G Group	✓ ✓
Schiedel Ontop Metaloterm Jeremias M&G Group Poujoulat	✓ ✓
Schiedel Ontop Metaloterm Jeremias M&G Group Poujoulat Prüfungen	✓ ✓ ✓



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

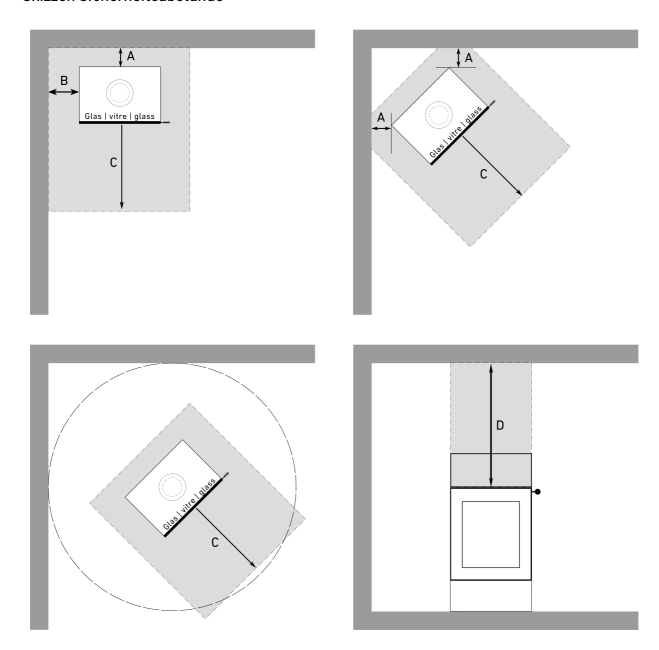


INSTALLATION

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 Seitenfens	ster)
Abstände zu brennbaren Materialien (mit Seitenfens A: nach hinten	ster) 50 mm
A: nach hinten	50 mm



Skizzen Sicherheitsabstände



Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Skizzen sind nicht massstabsgetreu.

26.10.2025 | 6 / 6