

# Technisches Datenblatt

## Q-BE

### OPTIONEN

Feuerraumtür	
Stahltür	✓
Vollglas-Feuerraumtür	✓
Lackierungen	
Schwarz	✓
Platin	✓
Mokka	✓
Nickel	✓
Sand	✓
Weiss	✓
Türgriffe	
Eichenholz Schwarz	✓
Edelstahl	✓
Corian <sup>®</sup>	✓
Rindsleder Braun	✓
Rindsleder Schwarz	✓
Eiche Natur	✓
Speicher-Modul <sup>©</sup>	
Speicher-Modul <sup>©</sup>	25 kg
Luftsteuerung	
CleverAIR <sup>™</sup>	✓



# Technisches Datenblatt

## Q-BE

AIR-System	
AIR-System	✓
Seitenbank	
Seitenbank schmal	✓
Seitenbank breit	✓

### Hinweis

Der Feuerraum von Q-BE ist als Standard drehbar.

# Technisches Datenblatt

## Q-BE

### PRODUKT INFORMATIONEN

Gewicht je nach Modell/Ausstattung	
Gewicht je nach Modell/Ausstattung	125 kg
Ø Rauchabgang	
Ø Rauchabgang	150 mm
Ø Lufteintritt	
Ø Lufteintritt	100 mm
Rauchrohr-Abgang	
Oben	✓
Prüfungen	
Energieeffizienzklasse	A
Mehrfachbelegung	✓
Eco Design	✓
EN NORM	EN 13240
MINERGIE® Kompatibel	✓
DIBt	Z-43.12.403
BImSchV	Stufe 2
Flamme Verte	7*
Classe energetica di appartenenza	4 Stelle

# Technisches Datenblatt

## Q-BE

### LEISTUNGEN

Wärmeleistung	
Nennwärmeleistung	5.9 kW
Heizleistung min./max.	4-8 kW
Holzaufgabemenge	2 ≈ kg/h
Wirkungsgrad	80 %
Verbrennungsluftbedarf	15.5 m <sup>3</sup> /h
Tripelwerte	
Abgasmassenstrom	5.1 g/s
Abgastemperatur	300 °C
Erforderlicher Förderdruck	12 Pa
Erforderlicher Förderdruck bei 0.8-facher Nennwärmeleistung	10 Pa
Brandverhalten	
Staub bei 13 % O <sub>2</sub>	16 mg/Nm <sup>3</sup>
CO Emission bei 13 % O <sub>2</sub>	0.069 %
CO Emission bei 13 % O <sub>2</sub>	862 mg/Nm <sup>3</sup>
CO <sub>2</sub> Gehalt	11.3 %
OGC bei 13 % O <sub>2</sub>	55 mg/Nm <sup>3</sup>
NO <sub>x</sub> bei 13 % O <sub>2</sub>	53 mg/Nm <sup>3</sup>

# Technisches Datenblatt

## Q-BE

### INSTALLATION

Abstände zu brennbaren Materialien (ohne Seitenfenster)	
A: nach hinten	200 mm
B: zur Seitenwand	200 mm
C: nach vorne	750 mm
D: nach oben	500 mm
Abstände zu brennbaren Materialien (mit Seitenfenster)	
A: nach hinten	200 mm
B: zur Seitenwand	750 mm
C: nach vorne	750 mm
D: nach oben	500 mm

### Hinweis

Bitte beachten Sie bei Boden-/Vorlegeplatten die nationalen/regionalen Bestimmungen.

# Technisches Datenblatt

## Q-BE

### Skizzen Sicherheitsabstände

