

Technisches Datenblatt MAX 600

OPTIONEN

Feuerraumtür	
Stahltür	✓
Vollglas-Feuerraumtür	✓
Seitenfenster	
Ohne Seitenfenster	✓
Zwei Seitenfenster	✓
Ein Seitenfenster (links/rechts)	✓
Lackierungen	
Schwarz	✓
Platin	✓
Mokka	✓
Nickel	✓
Sand	✓
Weiss	✓
Türgriffe	
Eichenholz Schwarz	✓
«Classic»	✓
Edelstahl	✓
Corian [®]	✓
Rindsleder Braun	✓
Rindsleder Schwarz	✓
Eiche Natur	✓



Technisches Datenblatt

MAX 600

Zusatz Aufsatzmodul	
Zusatz Aufsatzmodul	MAX 600/170: 1 stk
Speicher-Modul©	
Speicher-Modul©	- 60 120 kg
Luftsteuerung	
Manuell	✓
AIR-System	
AIR-System	✓
Seitenbank	
Seitenbank schmal	✓
Seitenbank breit	✓

Technisches Datenblatt

MAX 600

PRODUKT INFORMATIONEN

Gewicht je nach Modell/Ausstattung	
Gewicht je nach Modell/Ausstattung	223 - 343 kg
Ø Rauchabgang	
Ø Rauchabgang	150 mm
Ø Lufteintritt	
Ø Lufteintritt	100 mm
Rauchrohr-Abgang	
Oben	✓
Hinten	✓
Prüfungen	
Energieeffizienzklasse	A
Mehrfachbelegung	✓
Eco Design	✓
EN NORM	EN 13240
MINERGIE® Kompatibel	✓
DIBt	Z-43.12-483
BImSchV	Stufe 2
Flamme Verte	7*
Classe energetica di appartenenza	4 Stelle

Technisches Datenblatt

MAX 600

LEISTUNGEN

Wärmeleistung	
Nennwärmeleistung	5.8 kW
Heizleistung min./max.	4-8 kW
Holzaufgabemenge	1.8 ≈ kg/h
Wirkungsgrad	76 %
Verbrennungsluftbedarf	18 m ³ /h
Tripelwerte	
Abgasmassenstrom	6.1 g/s
Abgastemperatur	306 °C
Erforderlicher Förderdruck	12 Pa
Erforderlicher Förderdruck bei 0.8-facher Nennwärmeleistung	10 Pa
Brandverhalten	
Staub bei 13 % O ₂	15 mg/Nm ³
CO Emission bei 13 % O ₂	0.0915 %
CO Emission bei 13 % O ₂	1144 mg/Nm ³
CO ₂ Gehalt	9.6 %
OGC bei 13 % O ₂	54 mg/Nm ³
NO _x bei 13 % O ₂	69 mg/Nm ³

Technisches Datenblatt

MAX 600

Hinweis

Mit dem Effizienzmodul werden andere Werte erreicht. Bitte beachten Sie die Leistungserklärung.

INSTALLATION

Abstände zu brennbaren Materialien (ohne Seitenfenster)	
A: nach hinten	100 mm
B: zur Seitenwand	250 mm
C: nach vorne	1100 mm
D: nach oben	770 mm
Abstände zu brennbaren Materialien (mit Seitenfenster)	
A: nach hinten	100 mm
B: zur Seitenwand	500 mm
C: nach vorne	1100 mm
D: nach oben	770 mm

Hinweis

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

Technisches Datenblatt MAX 600

Skizzen Sicherheitsabstände

