

### **OPTIONEN**

Feuerraumtür		
Stahltür	<b>✓</b>	
Vollglas-Feuerraumtür	<b>✓</b>	
Holzfach-Blende		
Mit Holzfach-Blende	<b>✓</b>	
Sockel		
Sockel tief	<b>✓</b>	
Sockel hoch	<b>✓</b>	
Design-Stellfüsse		
Design-Stellfüsse tief	<b>✓</b>	
Design-Stellfüsse hoch	<b>✓</b>	
Lackierungen		
Schwarz	<b>✓</b>	
Türgriffe		
Eichenholz Schwarz	<b>✓</b>	
«Classic»	<b>✓</b>	
Edelstahl	<b>✓</b>	
Rindsleder Braun	<b>✓</b>	
Rindsleder Schwarz	<b>✓</b>	
Luftsteuerung		
Manuell	<b>✓</b>	





AIR-System	
für raumluftunabhängige Montage	<b>✓</b>

### PRODUKT INFORMATIONEN

Gewicht je nach Modell/Ausstattung		
Gewicht je nach Modell/Ausstattung	147 - 172 kg	
Ø Rauchabgang		
Ø Rauchabgang	150 mm	
Ø Lufteintritt		
Ø Lufteintritt	100 mm	
Rauchrohr-Abgang		
Oben	<b>&gt;</b>	
Hinten	<b>~</b>	
Prüfungen		
	Δ+	
Prüfungen	A+ •	
Prüfungen Energieeffizienzklasse		
Prüfungen Energieeffizienzklasse Mehrfachbelegung	<b>✓</b>	
Prüfungen Energieeffizienzklasse Mehrfachbelegung Eco Design	✓ ✓	
Prüfungen  Energieeffizienzklasse  Mehrfachbelegung  Eco Design  Europäische Norm	✓ ✓ EN 16510	
Prüfungen  Energieeffizienzklasse  Mehrfachbelegung  Eco Design  Europäische Norm  MINERGIE® Kompatibel	✓ ✓ EN 16510 ✓	



### **LEISTUNGEN**

LLISTONOLIN	
Wärmeleistung	
Nennwärmeleistung	6.7 kW
Holzaufgabemenge	2 ≈ kg/h
Wirkungsgrad	≥75 %
Verbrennungsluftbedarf	15.6 m <sup>3</sup> /h
Tripelwerte	
Abgasmassenstrom	5.6 g/s
Abgastemperatur	317 °C
Mindestförderdruck	-12 Pa
Brandverhalten	
Staub bei 13 % 02	≤40 mg/Nm <sup>3</sup>
CO Emission bei 13 % O2	≤0.12 %
CO Emission bei 13 % O2	≤1500 mg/Nm <sup>3</sup>
OGC bei 13 % 02	≤120 mg/Nm <sup>3</sup>
NOx bei 13 % 02	≤200 mg/Nm <sup>3</sup>



### Sicherheitsabstände:

Die Angaben zu den Sicherheitsabständen finden Sie in der Installationsanleitung.

#### Hinweis:

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