

OPTIONEN

Einbau-/Tragrahmen	
Schwarz, 6mm	✓
Scheibenrahmen	
Schwarz	✓
Griffe	
Eichenholz dunkel gebeizt	✓
Edelstahl	✓
Stahl Schwarz	✓
AIR-System	
für raumluftunabhängige Montage	✓





PRODUKT INFORMATIONEN

Gewicht je nach Modell/Ausstattung	
Gewicht je nach Modell/Ausstattung	235 kg
Ø Rauchabgang	
Ø Rauchabgang	200 mm
Ø Lufteintritt	
Ø Lufteintritt	150 mm
Prüfungen	
Energieeffizienzklasse	Α
Eco Design	✓
Europäische Norm	EN 13229
BImSchV	Stufe 2
Flamme Verte	✓
Classe energetica di appartenenza	4 Stelle

Eine Seite verfügt über eine Hubtür, die andere Seite ist fest. Für die Reinigung können beide gekippt werden.



LEISTUNGEN

Wärmeleistung	
Nennwärmeleistung	8.6 kW
Heizleistung min./max.	7.5-8.6 kW
Holzaufgabemenge	2.5 ≈ kg/h
Wirkungsgrad	80 %
Tripelwerte	
Abgasmassenstrom	7.7 g/s
Abgastemperatur	256 °C
Mindestförderdruck	12 Pa
Erforderlicher Förderdruck bei 0.8-facher Nennwärmeleistung	10 Pa
Brandverhalten	
Staub bei 13 % 02	24 mg/Nm ³
CO Emission bei 13 % O2	0.071 %
CO Emission bei 13 % O2	887 mg/Nm ³
CO2 Gehalt	9.3 %
OGC bei 13 % O2	44 mg/Nm ³
NOx bei 13 % 02	99 mg/Nm ³

INSTALLATION

Möbelabstand vom Frontglas	
A: Möbelabstand vom Frontglas	1200 mm

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Skizzen sind nicht massstabsgetreu.



KONVEKTIONSLUFT

Konvektionsluft oben	min. 1050 cm ²
Konvektionsluft unten	min. 525 cm ²

Hinweis

Maximal vom Rahmen getragenes Gewicht: 200 kg.

Installation

