

OPZIONI

Installazione del telaio portante		
Nero, 6mm	✓	
Cornice del vetro		
Nero	✓	
Maniglie		
Maniglia in rovere scuro	✓	
Acciaio inox	✓	
Acciaio nero	✓	
Connessione all'aria		
per montaggio indipendente dall'aria ambiente	✓	





INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Peso seconda del modello/equipaggiamento		
Peso seconda del modello/equipaggiamento	235 kg	
Ø Bocchettone		
Ø Bocchettone	200 mm	
Ø Presa d'aria		
Ø Presa d'aria	150 mm	
Prove		
Classe di efficienza energetica	Α	
Eco Design	✓	
Norma europea	EN 16510	
BImSchV	Stufe 2	
Flamme Verte	~	
Classe energetica di appartenenza	4 Stelle	

Un lato ha una porta di sollevamento, l'altro lato è fisso. Entrambi possono essere inclinati per la pulizia.



SERVIZI

Prestazioni termiche	
Potenza termica nominale	8.6 kW
Capienza d'alimentare legna	2.5 ≈ kg/h
Efficienza	≥75 %
Valori tripli	
Flusso di massa del gas di scarico	8.1 g/s
Temperatura del gas di scarico	316 °C
Pressione minima di mandata	-12 Pa
Sicurezza antincendio	
Polvere al 13% di 02	≤40 mg/Nm ³
Emissione di CO al 13% di 02	≤0.12 %
Emissione di CO al 13% di O2	≤1500 mg/Nm ³
OGC al 13% di 02	≤120 mg/Nm ³
NOx al 13% di 02	≤200 mg/Nm ³

INSTALLAZIONE

Distanza di sicurezza dal vetro anteriore	
A: distanza di sicurezza dal vetro anteriore	1200 mm

CONVEZIONE DELL'ARIA

Convezione dell'aria sopra	min. 1050 cm ²
Convezione dell'aria al in basso	min. 525 cm ²

Tutte le informazioni sono fornite senza garanzia. I bozzetti non sono in scala.

02.12.2025 | 3 / 4



Nota

Peso massimo supportato dal telaio: 200 kg.

Installazione

