

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	268 kg	
Ø Bocchettone		
Ø Bocchettone	200 mm	
Ø Presa d'aria		
Ø Presa d'aria	150 mm	
Prove		
Classe di efficienza energetica	Α	
Occupazione multipla	✓	
Eco Design	✓	
Norma europea	EN 16510	
BImSchV	Stufe 2	
Flamme Verte	✓	
Classe energetica di appartenenza	4 Stelle	



SERVIZI

Prestazioni termiche	
Potenza termica nominale	9.3 kW
Capienza d'alimentare legna	2.7≈ kg/h
Efficienza	≥75 %
Valori tripli	
Flusso di massa del gas di scarico	10.8 g/s
Temperatura del gas di scarico	289 °C
Pressione minima di mandata	-12 Pa
Sicurezza antincendio	
Polvere al 13% di 02	≤40 mg/Nm ³
Emissione di CO al 13% di O2	≤0.12 %
Emissione di CO al 13% di O2	≤1500 mg/Nm ³
OGC al 13% di 02	≤120 mg/Nm ³
N0x al 13% di 02	≤200 mg/Nm ³

INSTALLAZIONE

Distanza di sicurezza dal vetro anteriore		
A: distanza di sicurezza dal vetro anteriore	1000 mm	
Distanza di sicurezza dal vetro laterale		
B: distanza di sicurezza dal vetro laterale	650 mm	



CONVEZIONE DELL'ARIA

Convezione dell'aria sopra	min. 600 cm ²
Convezione dell'aria al in basso	min. 400 cm ²

Nota

Peso massimo supportato dal telaio: 200 kg.

Installazione

