

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	260 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	



SERVIZI

Prestazioni termiche		
Potenza termica nominale	10 kW	
Capienza d'alimentare legna	2.9 ≈ kg/h	
Efficienza	≥75 %	
Quantità necessaria dell'aria di combustione	9.3 m ³ /h	
Valori tripli		
Flusso di massa del gas di scarico	10.1 g/s	
Temperatura del gas di scarico	299 °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	

CONVEZIONE DELL'ARIA

Convezione dell'aria sopra	min. 700 cm ²
Convezione dell'aria al in basso	min. 530 cm ²



Distanze di sicurezza:

Le informazioni relative alle distanze di sicurezza sono riportate nelle istruzioni per l'installazione.

Nota:

Peso massimo supportato dal telaio: 200 kg.