

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	✓	
Accumulatore di calore®		
Accumulatore di calore©	154 kg	





INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Peso seconda del modello/equipaggiamento	
Peso seconda del modello/equipaggiamento	154 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	7.9 kW	
Capienza d'alimentare legna	2.4 ≈ kg/h	
Efficienza	≥75 %	
Quantità necessaria dell'aria di combustione	23.8 m ³ /h	
Valori tripli		
Flusso di massa del gas di scarico	7.9 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. 600 cm ²
Convezione dell'aria al in basso	min. 400 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.