

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©	84 kg





INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Peso seconda del modello/equipaggiamento		
Peso seconda del modello/equipaggiamento	233 - 317 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

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.