

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

SLIVIZI	
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
NOx 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.