

Scheda tecnica

BANDO

OPZIONI

Porta del focolare	
Porta in acciaio	✓
Porta del focolare in vetro	✓
Coperchio del vano legno	
Senza coperchio del vano legno	✓
Vernicitura	
Nero	✓
Platino	✓
Moca	✓
Rivestimento	
Pietra ollare	✓
Pietra naturale porto	✓
Controllo dell'aria	
Manuale	✓
Connesione all'aria	
per montaggio indipendente dall'aria ambiente	✓
Console rotante	
Console rotante	✓ Con una console rotante, l'uscita del bocchettone è possibile solo verso l'alto.



Scheda tecnica

BANDO

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Peso seconda del modello/equipaggiamento	
Peso seconda del modello/equipaggiamento	269 kg
Ø Bocchettone	
Ø Bocchettone	150 mm
Ø Presa d'aria	
Ø Presa d'aria	100 mm
Bocchettone per collagamento alla canna fumaria	
In alto	✓
Sul retro	✓
Prove	
Classe di efficienza energetica	A
Occupazione multipla	✓
Eco Design	✓
Norma europea	EN 16510
Compatibile con MINERGIE®	✓
BImSchV	Stufe 2
Flamme Verte	✓
Classe energetica di appartenenza	3 Stelle

Scheda tecnica

BANDO

SERVIZI

Prestazioni termiche	
Potenza termica nominale	6.3 kW
Capienza d'alimentare legna	1.9 ≈ kg/h
Efficienza	≥75 %
Quantità necessaria dell'aria di combustione	18.1 m ³ /h
Valori tripli	
Flusso di massa del gas di scarico	6.3 g/s
Temperatura del gas di scarico	319 °C
Pressione minima di mandata	-12 Pa
Sicurezza antincendio	
Polvere al 13% di O ₂	≤40 mg/Nm ³
Emissione di CO al 13% di O ₂	≤0.12 %
Emissione di CO al 13% di O ₂	≤1500 mg/Nm ³
OGC al 13% di O ₂	≤120 mg/Nm ³
NO _x al 13% di O ₂	≤200 mg/Nm ³

Distanze di sicurezza:

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

Nota:

Osservare le norme nazionali/regionali in materia di pavimenti/piastrelle.