

Scheda tecnica OPAL

OPZIONI

Porta del focolare	
Porta in acciaio	✓
Vernicitura	
Nero	✓
Platino	✓
Moca	✓
Nichel	✓
Sabbia	✓
Maniglie	
Rovere nero	✓
«classic»	✓
Corian®	✓
Pelle marrone	✓
Pelle nera	✓
Quercia naturale	✓
Piastre di copertura	
Step	✓
Anello in acciaio inox per step	✓
Accumulatore di calore©	
Accumulatore di calore©	108 48 kg



Tutte le informazioni sono fornite senza garanzia. I bozzetti non sono in scala.

30.12.2025 | 1 / 3

Scheda tecnica OPAL

Controllo dell'aria	
ElectronicAIR™	✓
Powerbank per ElectronicAIR™	✓
Manuale	✓
Connessione all'aria	
per montaggio indipendente dall'aria ambiente	✓

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

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
Eco Design	✓
Norma europea	EN16510
Compatibile con MINERGIE®	✓
BImSchV	Stufe 2
Flamme Verte	✓
Classe energetica di appartenenza	4 Stelle

Tutte le informazioni sono fornite senza garanzia. I bozzetti non sono in scala.

30.12.2025 | 2 / 3

Scheda tecnica OPAL

SERVIZI

Prestazioni termiche	
Potenza termica nominale	5.8 kW
Capienza d'alimentare legna	1.7 ≈ kg/h
Efficienza	≥75 %
Quantità necessaria dell'aria di combustione	14.5 m ³ /h
Valori tripli	
Flusso di massa del gas di scarico	5.2 g/s
Temperatura del gas di scarico	328 °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
NOx 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.