

Scheda tecnica R-600 RD

OPZIONI

Porta del focolare	
Porta in acciaio	✓
Porta del focolare in vetro	✓
Vernicitura	
Nero	✓
Apertura della porta	
Apertura della porta a sinistra	✓
Apertura della porta a destra	✓
Apertura della porta su entrambi i lati	✓
Connessione all'aria	
per montaggio indipendente dall'aria ambiente	✓



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

30.12.2025 | 1 / 4



Scheda tecnica

R-600 RD

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Peso seconda del modello/equipaggiamento	
Peso seconda del modello/equipaggiamento	120-125 kg
Ø Bocchettone	
Ø Bocchettone	150 mm
Ø Presa d'aria	
Ø Presa d'aria	100 mm
Prove	
Classe di efficienza energetica	A
Occupazione multipla	✓
Eco Design	✓
Norma europea	EN 16510
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 / 4

Scheda tecnica

R-600 RD

SERVIZI

Prestazioni termiche	
Potenza termica nominale	7.9 kW
Capienza d'alimentare legna	2.3 ≈ kg/h
Efficienza	≥75 %
Quantità necessaria dell'aria di combustione	17.6 m ³ /h
Valori tripli	
Flusso di massa del gas di scarico	6.2 g/s
Temperatura del gas di scarico	382 °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

CONVEZIONE DELL'ARIA

Convezione dell'aria sopra	min. 300 cm ²
Convezione dell'aria al in basso	min. 200 cm ²

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

30.12.2025 | 3 / 4



Scheda tecnica

R-600 RD

Distanze di sicurezza:

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