

Scheda tecnica 600 RD

OPZIONI

OFZIONI		
Porta del focolare		
Porta in acciaio	✓	
Porta del focolare in vetro	✓	
Vernicitura		
Nero	✓	
Platino	✓	
Moca	✓	
Nichel	✓	
Sabbia	✓	
Apertura della porta		
Apertura della porta a sinistra	✓	
Apertura della porta a destra	✓	
Apertura della porta su entrambi i lati	✓	
Piastre di copertura		
Acciaio 6 mm	✓	
Allegato	✓	
Accumulatore di calore©		
Accumulatore di calore©	60 72 kg	
Controllo dell'aria		
Manuale	✓	
Connessione all'aria		
per montaggio indipendente dall'aria ambiente	✓	



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



Scheda tecnica 600 RD

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Peso seconda del modello/equipaggiamento		
Peso seconda del modello/equipaggiamento	255 kg	
Ø Bocchettone		
Ø Bocchettone	150 mm	
Ø Presa d'aria		
Ø Presa d'aria	100 mm	
Bocchettone per collagemento alla canna fumaria		
In alto	✓	
Sul retro	✓	
Prove		
	А	
Prove	A 🗸	
Prove Classe di efficienza energetica		
Prove Classe di efficienza energetica Occupazione multipla		
Prove Classe di efficienza energetica Occupazione multipla Eco Design	✓ ✓	
Prove Classe di efficienza energetica Occupazione multipla Eco Design Norma europea	✓ ✓ EN 16510	
Prove Classe di efficienza energetica Occupazione multipla Eco Design Norma europea Compatibile con MINERGIE®	✓ ✓ EN 16510 ✓	



Scheda tecnica 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 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	

Distanze di sicurezza:

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