

Scheda tecnica

MAX 600

OPZIONI

Porta del focolare	
Porta in acciaio	✓
Porta del focolare in vetro	✓
Finestra laterale	
Senza finestre laterali	✓
Due finestre laterali	✓
Finestra laterale (sinistra/destra)	✓
Vernicitura	
Nero	✓
Platino	✓
Moca	✓
Nichel	✓
Sabbia	✓
Bianco	✓
Maniglie	
Rovere nero	✓
«classic»	✓
Acciaio inox	✓
Corian [®]	✓
Pelle marrone	✓
Pelle nera	✓
Quercia naturale	✓



Scheda tecnica

MAX 600

Modulo aggiuntivo supplementare	
Modulo aggiuntivo supplementare	MAX 600/170: 1 stk
Accumulatore di calore©	
Accumulatore di calore©	- 60 120 kg
Controllo dell'aria	
Manuale	✓
Connesione all'aria	
Connesione all'aria	✓
Panca laterale	
Panca laterale stretta	✓
Panca laterale larga	✓

Scheda tecnica

MAX 600

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Peso seconda del modello/equipaggiamento	
Peso seconda del modello/equipaggiamento	223 - 343 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	✓
EN NORM	EN 13240
Compatibile con MINERGIE®	✓
DIBt	Z-43.12-483
BImSchV	Stufe 2
Flamme Verte	7*
Classe energetica di appartenenza	4 Stelle

Scheda tecnica

MAX 600

SERVIZI

Prestazioni termiche	
Potenza termica nominale	5.8 kW
Capacità di riscaldamento min./max.	4-8 kW
Capienza d'alimentare legna	1.8 ≈ kg/h
Efficienza	76 %
Quantità necessaria dell'aria di combustione	18 m ³ /h
Valori tripli	
Flusso di massa del gas di scarico	6.1 g/s
Temperatura del gas di scarico	306 °C
Pressione di erogazione richiesta	12 Pa
Pressione richiesta per 0,8 volte della potenza nominale	10 Pa
Sicurezza antincendio	
Polvere al 13% di O ₂	15 mg/Nm ³
Emissione di CO al 13% di O ₂	0.0915 %
Emissione di CO al 13% di O ₂	1144 mg/Nm ³
Contenuto di CO ₂	9.6 %
OGC al 13% di O ₂	54 mg/Nm ³
NO _x al 13% di O ₂	69 mg/Nm ³

Scheda tecnica

MAX 600

Nota

Altri valori si ottengono con il modulo di efficienza. Consultare la dichiarazione di performance.

INSTALLAZIONE

Distanze da materiali combustibili (senza finestre laterali)	
A: sul retro	100 mm
B: verso la parete laterale	250 mm
C: verso la parte anteriore	1100 mm
D: verso l'alto	770 mm
Distanze da materiali combustibili (con finestre laterali)	
A: sul retro	100 mm
B: verso la parete laterale	500 mm
C: verso la parte anteriore	1100 mm
D: verso l'alto	770 mm

Nota

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

Scheda tecnica MAX 600

Schizzi delle distanze di sicurezza

