

# BR100-S

A+



BR100-S + Cadre optionnel à 4 côtés M4-BR100

CE 16510 *flamme* 7★  
VERTE



Elaboré en tôle d'acier et fini en peinture résistant à 650°C.  
Portes en fonte avec vitre céramique résistante à 750°C.  
Grille en fonte amovible pour faciliter le nettoyage.  
Tiroir à cendres amovible pour faciliter le nettoyage.  
Sorties de canalisation micro-perforées et colliers de canalisation inclus.  
Gant inclus.

	Système Vitre Propre	✓
	Système faibles émissions	✓
	Puissance Max-Min.	19-5 kW
	Puissance Nom.	15 kW
	Rendement	81 %
	Rendement saisonnier	71,5 %
	Volume chauffé	375 m <sup>3</sup>
	Consommation	4,1 kg/h
	Taille maximum des bûches	90 cm
	Poids	90 kg
	Mesures de l'entrée utile de la chambre	887x290x390 mm

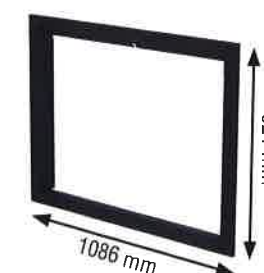
- Inclus 2 ventilateurs de 160 m<sup>3</sup>/h (avec interrupteur de 2 vitesses et thermostat)
- Canalisable 2 sorties de 120 Ø



BR100-S

Vitre sérigraphiée

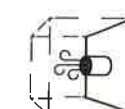
OPTIONNEL:



Cadre à 4 côtés de 5 cm.  
pour BR100-S.  
Ref.: M4-BR100



Cadre à 3 côtés de 5 cm.  
pour BR100-S.  
Ref.: M3-BR100



KIT-AIR-6:  
Kit avec prise d'air externe.  
Pour le transformer en étanche.



# Série I70

A+

CE 16510 flamme 7★  
VERTE



INSERTS

Elaboré en tôle d'acier et fini en peinture résistant à 650°C.  
Portes en fonte avec vitre céramique résistante à 750°C.  
Grille en fonte amovible pour faciliter le nettoyage.  
Tiroir à cendres amovible pour faciliter le nettoyage.  
Sorties de canalisation micro-perforées et colliers de canalisation inclus.  
Gant inclus.

	Système Vitre Propre	✓
	Système Triple Combustion	✓
	Puissance Max-Min.	15-4 kW
	Puissance Nom.	12 kW
	Rendement	81 %
	Rendement saisonnier	71,8 %
	Volume chauffé	300 m³
	Consommation	3,2 kg/h
	Taille maximum des bûches	60 cm
	Poids	97 kg
	Mesures de l'entrée utile de la chambre	580x306x287 mm

Turbine tangentielle de 290 m³/h pour toutes les versions (avec interrupteur de 2 vitesses)

**SILENCIEUX** Possibilité de déconnecter la turbine.

Canalisable 2 sorties de 120 Ø

Intérieur en vermiculite

Régulation de l'air de combustion

Grille pivotante réglable en hauteur de 300x300 mm

Poignée I70S

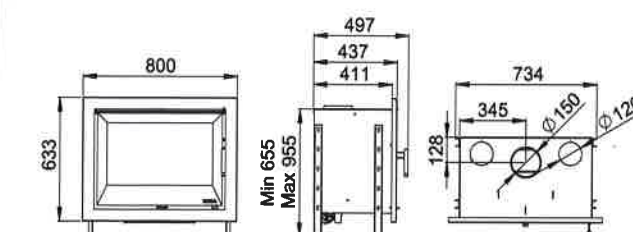
I70

Sortie d'air forcé frontal réglable par lame



I70S

Vitre sérigraphiée optionnelle pour toutes les versions.



OPTIONNEL:



KIT-AIR-2:  
Kit avec prise d'air externe.  
Pour le transformer en étanche.



Base avec pieds réglables en hauteur