

OPTIONS

UPTIONS	
Porte du foyer	
Porte en acier	✓
Porte de foyer plein verre	✓
Cache-bûches	
Sans cache-bûches	✓
Peinture	
Noir	✓
Platine	✓
Mocca	✓
Revêtement	
Pierre ollaire	✓
Pierre naturelle porto	~
Commande de l'air	
Manuel	~
Air-system	
montage indépendant de l'air ambiant	~
Console pivotante	
Console pivotante	Avec une console pivotante, la sortie de fumée ne peut se faire que vers le haut.



Toutes les données sont fournies sans garantie. Les croquis ne sont pas à l'échelle.



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Poids selon le modèle/l'équipement	
Poids selon le modèle/l'équipement	269 kg
Ø Sortie de fumée	
Ø Sortie de fumée	150 mm
Ø Entrée d'air	
Ø Entrée d'air	100 mm
Raccord du tuyau de fumée	
Dessus	✓
Arrière	✓
Certifications	
Certifications Classe d'efficacité énergétique	A
	A 🗸
Classe d'efficacité énergétique	
Classe d'efficacité énergétique Configuration multiple	
Classe d'efficacité énergétique Configuration multiple Eco Design	✓ ✓
Classe d'efficacité énergétique Configuration multiple Eco Design Norme européenne	✓ ✓ EN 16510
Classe d'efficacité énergétique Configuration multiple Eco Design Norme européenne Compatible MINERGIE®	✓ ✓ EN 16510 ✓



SERVICES

SERVICES		
Prestation thermique		
Puissance nominale	6.3 kW	
Charge de bois	1.9 ≈ kg/h	
Rendement	≥75 %	
Consommation air de combustion	18.1 m ³ /h	
Tirage dans la cheminée		
Débit massique des fumées	6.3 g/s	
Température des fumées	319 °C	
Tirage de fumée minimum	-12 Pa	
Sécurité incendie		
Poussières à 13 % 02	≤40 mg/Nm ³	
Émissions de CO à 13 % 02	≤0.12 %	
Émissions de CO à 13 % 02	≤1500 mg/Nm ³	
OGC à 13 % O2	≤120 mg/Nm ³	
NOx à 13 % 02	≤200 mg/Nm ³	



Distances de sécurité :

Vous trouverez les informations relatives aux distances de sécurité dans la notice d'installation.

Remarque:

Veuillez respecter les réglementations nationales/régionales relatives à la protection du sol.