

### **OPTIONS**

Porte du foyer	
Porte en acier	<b>✓</b>
Porte de foyer plein verre	<b>✓</b>
Vitre latérale	
Sans vitre latérale	<b>✓</b>
Deux vitres latérales	<b>✓</b>
Une vitre latérale (gauche/droite)	<b>✓</b>
Compartiment à bois	
Sans compartiment à bois	<b>✓</b>
Avec compartiment à bois	<b>✓</b>
Peinture	
Noir	<b>✓</b>
Platine	<b>✓</b>
Mocca	<b>✓</b>
Nickel	<b>✓</b>
Sable	<b>✓</b>





Poignées de porte		
Bois de chêne noir	<b>~</b>	
«classic»	<b>~</b>	
Acier inox	<b>~</b>	
Corian®	<b>~</b>	
Cuir de bœuf brun	<b>~</b>	
Cuir de bœuf noir	<b>~</b>	
Chêne nature	<b>&gt;</b>	
Plaques supérieures		
Acier 8 mm	<b>~</b>	
Acier inox	<b>✓</b>	
Pierre ollaire	<b>&gt;</b>	
Commande de l'air		
ElectronicAIR™	<b>&gt;</b>	
Batterie pour ElectronicAlR™	<b>&gt;</b>	
Manuel	<b>~</b>	
Air-system		
montage indépendant de l'air ambiant	<b>✓</b>	



Console pivotante	
	<b>✓</b>
	Avec une console
Console pivotante	pivotante, la
	sortie de fumée
	ne peut se faire
	que vers le haut.
Banc	
Banc étroit	<b>✓</b>
Banc large	<b>✓</b>



#### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Poids selon le modèle/l'équipement	
Poids selon le modèle/l'équipement	150 - 172 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	<b>✓</b>
Arrière	<b>✓</b>
Certifications	
Classe d'efficacité énergétique	А
Classe d'efficacité énergétique Configuration multiple	A 🗸
<u> </u>	
Configuration multiple	
Configuration multiple  Eco Design	✓ ✓
Configuration multiple  Eco Design  Norme européenne	✓ ✓
Configuration multiple  Eco Design  Norme européenne  Compatible MINERGIE®	✓ ✓ EN 16510 ✓
Configuration multiple  Eco Design  Norme européenne  Compatible MINERGIE®  DIBt	✓ EN 16510 ✓ Z-43.12-454



### **SERVICES**

SERVICES	
Prestation thermique	
Puissance nominale	5.8 kW
Charge de bois	1.7 ≈ kg/h
Rendement	≥75 %
Consommation air de combustion	14.5 m <sup>3</sup> /h
Tirage dans la cheminée	
Débit massique des fumées	5.2 g/s
Température des fumées	328 °C
Tirage de fumée minimum	-12 Pa
Sécurité incendie	
Poussières à 13 % 02	≤40 mg/Nm <sup>3</sup>
Émissions de CO à 13 % 02	≤0.12 %
Émissions de CO à 13 % 02	≤1500 mg/Nm <sup>3</sup>
OGC à 13 % O2	≤120 mg/Nm <sup>3</sup>
N0x à 13 % 02	≤200 mg/Nm <sup>3</sup>

### Remarque

En France, d'autres valeurs s'appliquent. Veuillez consulter la déclaration de performance pour la France.



#### 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.