

### **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>
Peinture	
Noir	<b>✓</b>
Platine	<b>✓</b>
Mocca	<b>✓</b>
Revêtement	
Pierre ollaire	<b>✓</b>
Pierre naturelle porto	<b>✓</b>
Poignées de porte	
Bois de chêne noir	<b>✓</b>
«classic»	<b>✓</b>
Acier inox	<b>✓</b>
Corian <sup>®</sup>	<b>✓</b>
Cuir de bœuf brun	<b>✓</b>
Cuir de bœuf noir	<b>✓</b>
Chêne nature	<b>✓</b>





Module d'accumulation©	
Module d'accumulation©	85 kg
Commande de l'air	
ElectronicAIR™	<b>✓</b>
Batterie pour ElectronicAIR™	<b>✓</b>
Manuel	<b>✓</b>
Air-system	
montage indépendant de l'air ambiant	<b>✓</b>
Console pivotante	
Console pivotante  Console pivotante	Avec une console pivotante, la sortie de fumée ne peut se faire que vers le haut.
	Avec une console pivotante, la sortie de fumée ne peut se faire



#### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Poids selon le modèle/l'équipement	
Poids selon le modèle/l'équipement	385 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	Α
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-43.12.425



#### **SERVICES**

5.6 kW
1.7 ≈ kg/h
≥75 %
12.9 m <sup>3</sup> /h
4.7 g/s
342 °C
-12 Pa
≤40 mg/Nm <sup>3</sup>
≤0.12 %
≤1500 mg/Nm <sup>3</sup>
≤120 mg/Nm <sup>3</sup>
≤200 mg/Nm <sup>3</sup>



#### 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.