

Fiche technique

VISIO 3:1

OPTIONS

| Cadre de montage/support | |
|--|---|
| Noir, 6mm | ✓ |
| Cadre de vitre | |
| Noir | ✓ |
| Poignées | |
| Poignée de porte en bois de chêne teinté | ✓ |
| Acier inox | ✓ |
| Acier noir | ✓ |
| Air-system | |
| montage indépendant de l'air ambiant | ✓ |



Fiche technique

VISIO 3:1

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

| | |
|------------------------------------|----------|
| Poids selon le modèle/l'équipement | |
| Poids selon le modèle/l'équipement | 260 kg |
| Ø Sortie de fumée | |
| Ø Sortie de fumée | 200 mm |
| Ø Entrée d'air | |
| Ø Entrée d'air | 150 mm |
| Certifications | |
| Classe d'efficacité énergétique | A |
| Eco Design | ✓ |
| Norme européenne | EN 16510 |
| BImSchV | Stufe 2 |
| Flamme Verte | ✓ |
| Classe energetica di appartenenza | 4 Stelle |

Fiche technique

VISIO 3:1

SERVICES

| Prestation thermique | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Puissance nominale | 10 kW |
| Charge de bois | 2.9 ≈ kg/h |
| Rendement | ≥75 % |
| Consommation air de combustion | 9.3 m ³ /h |
| Tirage dans la cheminée | |
| Débit massique des fumées | 10.1 g/s |
| Température des fumées | 299 °C |
| Tirage de fumée minimum | -12 Pa |
| Sécurité incendie | |
| Poussières à 13 % O ₂ | ≤40 mg/Nm ³ |
| Émissions de CO à 13 % O ₂ | ≤0.12 % |
| Émissions de CO à 13 % O ₂ | ≤1500 mg/Nm ³ |
| OGC à 13 % O ₂ | ≤120 mg/Nm ³ |
| NO _x à 13 % O ₂ | ≤200 mg/Nm ³ |

AIR DE CONVECTION

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Air de convection au dessus | min. 700 cm ² |
| Air de convection en dessous | min. 530 cm ² |

Fiche technique

VISIO 3:1

Distances de sécurité :

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

Remarque :

Poids maximal supporté par le cadre: 200 kg.