

Fiche technique

VISIO 3 ELEMENT

OPTIONS

| | |
|--|-------|
| Cadre de montage/support | |
| Noir, 6mm | ✓ |
| Acier inox, 6mm | ✓ |
| Cadre de vitre | |
| Noir | ✓ |
| Acier inox | ✓ |
| Poignées | |
| Poignée de porte en bois de chêne teinté | ✓ |
| Acier inox | ✓ |
| Acier noir | ✓ |
| Air-system | |
| Air-system | ✓ |
| Elément complémentaire | |
| Elément complémentaire | 1 stk |



Fiche technique

VISIO 3 ELEMENT

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Ø Sortie de fumée | |
| Ø Sortie de fumée | 200 mm |
| Ø Entrée d'air | |
| Ø Entrée d'air | 150 mm |
| Raccord du tuyau de fumée | |
| Dessus | ✓ |
| Arrière | ✓ |
| Certifications | |
| Classe d'efficacité énergétique | A |
| Eco Design | ✓ |
| EN NORM | EN 13240 |
| BImSchV | Stufe 2 |
| Flamme Verte | 7* |
| Classe energetica di appartenenza | 4 Stelle |

Fiche technique

VISIO 3 ELEMENT

SERVICES

| Prestation thermique | |
|--|-------------------------|
| Puissance nominale | 7 kW |
| Puissance min./max. | 5-9 kW |
| Charge de bois | 2 ≈ kg/h |
| Rendement | 80 % |
| Consommation air de combustion | 23.4 m ³ /h |
| Tirage dans la cheminée | |
| Débit massique des fumées | 7.5 g/s |
| Température des fumées | 243 °C |
| Dépression requise | 12 Pa |
| Dépression requise pour 0,8 fois la puissance nominale | 10 Pa |
| Sécurité incendie | |
| Poussières à 13 % O ₂ | 5 mg/Nm ³ |
| Émissions de CO à 13 % O ₂ | 0.09 % |
| Émissions de CO à 13 % O ₂ | 1150 mg/Nm ³ |
| OGC à 13 % O ₂ | 45 mg/Nm ³ |
| NO _x à 13 % O ₂ | 81 mg/Nm ³ |

Fiche technique

VISIO 3 ELEMENT

INSTALLATION

| Distances par rapport aux matériaux combustibles (avec vitre latérale) | |
|--|---------|
| B : de la paroi latérale | 750 mm |
| C : à l'avant | 1200 mm |
| D : vers le haut | 500 mm |

Remarques

Poids maximal supporté par le cadre: 200 kg.

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

Fiche technique VISIO 3 ELEMENT

Schémas des distances de sécurité

