



| RÉF. | DÉSIGNATION |
|----------|---|
| WO098601 | FIRE SL vitre noire |
| WO098603 | FIRE SL vitre blanche |
| WO098631 | AS 01 set de raccordement air extérieur |

*Pour les accessoires, port en sus si livrés sans poêle.

fire SL

air+

Le FIRE SL offre un regard fascinant sur les flammes grâce à son format 16/9°.

Son système de socle pivotant permet une vision du feu à 48°.

- Construction double paroi en acier et en fonte.
- Foyer en chamotte, vermiculite et fonte.
- Cadre de porte en acier et en fonte avec mécanisme de fermeture automatique.
- Poignée en aluminium anodisé argent.
- Vitre vitrocéramique avec balayage d'air (propreté de la vitre).
- Système AWS: nettoyage de la porte vitrée.
- Socle pivotant à 48° avec système d'arrivée d'air extérieur intégrée Ø 100 mm.
- Grille de décendrage en fonte massive.
- Régulation thermostatique wotdtk avec réglage automatique de l'arrivée d'air de combustion.
- Préchauffage de l'air secondaire pour une combustion écologique.
- Buse de raccordement verticale sur le dessus Ø 150 mm.
- Tiroir à cendres.
- Façade verre disponible en coloris blanc ou noir.
- Accessoires : kit de raccordement d'arrivée d'air extérieur orientable.



| Combustible | Bûches bois 33 cm |
|--|-------------------|
| Rendement (%) | 81 |
| Puissance nominale (kW) | 7,5 |
| Emission de CO à 13 % d'O ₂ (mg/Nm ³) | 1000 |
| Emission de CO à 13 % d'O ₂ (%) | 0,08 |
| Emission de COV à 13 % d'O ₂ (mg/Nm ³) | 100 |
| Poussières PM à 13 % d'O ₂ (mg/Nm ³) | 32 |
| NOx moyen à 13 % d'O ₂ (mg/Nm ³) | 119 |
| PM et COV calculées à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³) | 132 |
| Efficacité Energétique saisonnière calculée (%) | 71 |
| Capacité de chauffage – selon isolation (m ²) | 59 / 148 |
| Dimensions (l x h x p) en mm | 1200 x 950 x 460 |
| Poids net de l'appareil (kg) | 182 |
| Diamètre de la buse (mm) | 150 |
| Température des fumées (°C) | 276 |
| Tirage requis (PA) | 12 |
| Flamme Verte 7★ | oui |
| Conforme normes | EN 13240 |

