



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

# fire SL

## air+

Le FIRE SL offre un regard fascinant sur les flammes grâce à son format 16/9<sup>e</sup>.

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 <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )	1000
Emission de CO à 13 % d'O <sub>2</sub> (%)	0,08
Emission de COV à 13 % d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )	100
Poussières PM à 13 % d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )	32
NOx moyen à 13 % d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )	119
PM et COV calculées à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )	132
Efficacité Energétique saisonnière calculée (%)	71
Capacité de chauffage – selon isolation (m <sup>2</sup> )	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

