



Insert V60 double face

INSERTS V60L DOUBLE FACE

Nom	Référence	Code Eco label
Insert V60LDF	V60LDF	
Insert V60LDF complet	V60LDF complet	

* V60LDF Complet livré avec 2 kits de 2 collettes de sortie d'air chaud + vis et 1 kit buse d'arrivée d'air ex. Ø. 80 mm + vis

HABILLAGES POUR INSERT V60L DOUBLE FACE

Nom	Référence	
Cadre Linéar	LINV60L	
Cadre Linéar ventilé (sans ventilateur)	LINV60LVENO	
Epure avec Cadre LINEAR Noir	EPUR3V60LRL	
Cadre ventilé Matignon	CADMATV60LNO.1	
Fourreau biais acier	FOBI1V60LNO	
Fourreau droit acier	FODR1V60LNO	
Fourreau droit acier sur mesure	FODR2V60LNO	
Kit grilles V60L	BF12052	

Insert V60L Double Face

Peu encombrant, mais très visible.
Les flammes visibles des deux côtés de l'appareil, attireront le regard de vos convives.

CARACTÉRISTIQUES

- Insert tout acier
- Porte à ouverture latérale et réversible
- Poignée froide en silicone (sécurité)
- Verre vitrocéramique et sérigraphié, traité Visiocéram
- Grille de décendrage en fonte
- Boîte à fumée en fonte à clapet automatique
- Etanchéité de l'appareil
- Arrivée d'air starter indépendant (facilite l'allumage)
- Arrivée d'air primaire (alimente les braises)
- Arrivée d'air secondaire de désenfumage (vitre propre)
- Arrivée d'air tertiaire (meilleur rendement et taux de CO diminué)
- Réglage des allures de combustion
- Tiroir à cendres en fonte directement intégré à l'insert
- Disponible avec les habillages : Cadre Linéar, Fourreau Biais ou droit, Cadre Matignon, kit grilles
- Pieds réglables en hauteur
- Options : Prise d'arrivée d'air extérieur directe, support métallique pour installation

Compatible
avec une arrivée d'air extérieur

- RT 2012
 RE 2020

SPÉCIFICITÉS

Puissance (kW)	8
Consommation de bois (kg/h) * *	2.3
Emission de CO à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)	647
NOx à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)	66
Poussière PM à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)	14
COV à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)	34
PM et COV à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)	48
Rendement (%)	88
Temp. des fumées (°C)	185
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)	78
Longueur des bûches (cm)	25 / 33
Poids net (kg) à partir de	123
Flamme verte 7★	oui
Norme	EN16510
Ø nominal intérieur de raccordement de l'appareil buse fournie	Ø 180

Hauteur mini de conduit de fumées

Ø du conduit 150 180 200

Hauteur mini (m) 6.1 4.3 3.5

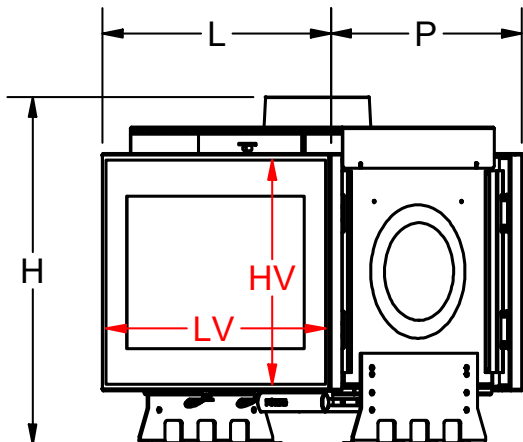
* * variations selon les essences choisies et le taux d'humidité du bois

COV = Composés Organiques Volatils

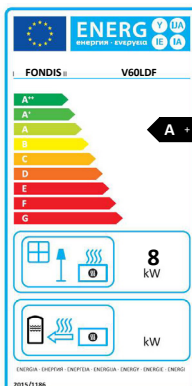
Nox = Oxydes d'Azote

CO = Monoxyde de Carbone

Disponible en version :



Dimensions (cm)				
L	H (min/max)	P	HV	LV
61	58/64	54	42	58



Visuel en version "Modbox"