



Insert VERSION V50L

**NOUVEAU**

## INSERTS V50L

Nom	Référence	Code Eco label
Insert V50L	V50L	A
V50L avec porte inversée	V50L-PORTEINV	A
Insert V50L complet	V50L complet*	A

\* V50L livré avec 1 kit de 2 collerettes de sortie d'air chaud + vis et 1 kit buse d'arrivée d'air ext.

## HABILLAGES POUR INSERT V50L

Nom	Référence	
Fourreau biais acier	FOB1V50LNO	■
Fourreau droit acier	FODR1V50LNO	■
Fourreau droit acier sur mesure	FODR2V50LNO	■
Kit grilles V50L	BF11652	■
Cadre Linéar	LINV50LNO	■
Cadre Linéar ventilé (sans ventilateur)	LINV50LVENO	■
Cadre ventilé Matignon	CADMATV50LNO.1	■

# Insert V50L



Compatible  
avec une arrivée d'air extérieur

✓ RT 2012

✓ RE 2020

Cet insert, parfaitement étanche, de petite taille allie puissance de chauffage et autonomie. Sa vitre propre vous assure en permanence une belle vision du feu.

## CARACTÉRISTIQUES

- Insert tout acier étanche, qui peut fonctionner indépendamment de l'air ambiant.
- Grille à cendres et boîte à fumées en fonte
- Poignée froide en silicone (sécurité)
- 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
- Boîte à fumée à clapet automatique, démontable de l'intérieur
- Tiroir à cendres directement intégré à l'insert
- Porte à ouverture latérale et réversible sur commande
- Verre vitrocéramique et sérigraphié, traité Visiocéram
- Options : Prise d'arrivée d'air extérieur directe
- Support métallique pour installation V50L (ref. BH418256)
- Pieds réglables en hauteur
- Disponible avec les habillages en option : Fourreau biais ou droit, Kit grilles, Cadre Linéar, Cadre Matignon.

## SPÉCIFICITÉS

	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)		<b>7.4</b>
Puissance maxi (kW)		
Consommation de bois (kg/h) **		<b>1.96</b>
Emission de CO à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		<b>619</b>
NOx à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		<b>74</b>
Poussière PM à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		<b>20</b>
COV à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		<b>26</b>
PM et COV à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		<b>46</b>
Rendement (%)		<b>86</b>
Temp. des fumées (°C)		<b>207</b>
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)		<b>76</b>
Longueur des bûches (cm)		<b>33</b>
Poids net (kg) à partir de		<b>95</b>
Flamme verte 7★		<b>EN COURS</b>
Norme		<b>EN13229</b>
Ø nominal intérieur de raccordement de l'appareil buse fournie		<b>Ø 150</b>
<b>Hauteur mini de conduit de fumées</b>		
Ø du conduit		<b>150</b>
Hauteur mini (m)		<b>2.7</b>

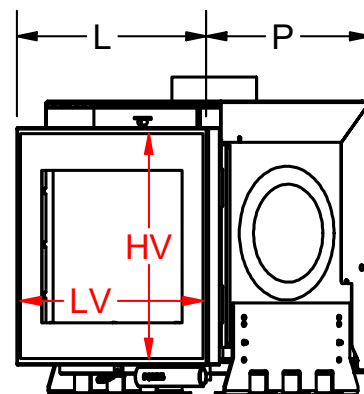
\*\* variations selon les essences choisies et le taux d'humidité du bois

COV = Composés Organiques Volatils

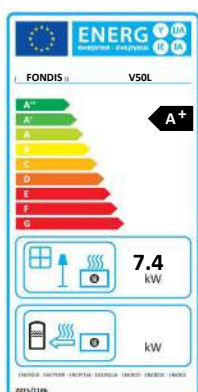
Nox = Oxydes d'Azote

CO = Monoxyde de Carbone

Disponible en version :



Dimensions (cm)				
L	H (min/max)	P	HV	LV
51	59-64	47	42	48



Insert V50L