



Insert V100L DOUBLE FACE

## INSERTS V100L DOUBLE FACE

Nom	Référence	Code Eco label
Insert V100L double face	V100LDF	A
Insert V100L double face complet	V100LDFcomplet*	A

\*V100L livré avec 2 kits de 2 collerettes de sortie d'air chaud + vis et 1 kit buse d'arrivée d'air ext. Diam. 80 mm + vis

## HABILLAGES POUR INSERT V100L DOUBLE FACE

Nom	Référence	
Cadre Linéar ventilé (sans ventilateur)	LINV100LVENO	■
Fourreau droit acier noir	FODR1V100LNO	■
Fourreau biais acier	FOB11V100LNO	■
Fourreau droit acier	FODR2V100LNO <sub>sur mesure*</sub>	■
Cadre ventilé Matignon	CADMATV100LNO.1	■
Kit grilles	BF12067	■

# Insert V100L double face



Élégant, majestueux de par sa taille,  
ce foyer sera doublement plus apprécié !

## CARACTÉRISTIQUES

- Insert tout acier
- Grille à cendres et boîte à fumées en fonte
- Porte à ouverture latérale et réversible
- Poignée froide en silicone (sécurité)
- Verre vitrocéramique et sérigraphié, traité Visiocéram
- Boîte à fumée à clapet automatique
- Prise d'arrivée d'air extérieur directe (en option)
- Étanchéité 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 directement intégré à l'insert
- Disponible avec les habillages en option : Cadre linéar ventilé, Fourreau biais ou droit, Cadre Matignon, kit grilles, Prise d'arrivée d'air extérieur directe (ref. kit buse BF 12053)
- Pieds réglables en hauteur
- Options : Support métallique pour installation V100L DB

## SPÉCIFICITÉS

	Allure réduite	Allure normale	
Puissance (kW)	<b>5.7</b>	<b>11.5</b>	
Puissance maxi (kW)		<b>14.5</b>	
Consommation de bois (kg/h) **	<b>1.5</b>	<b>3.03</b>	
Emission de CO à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		<b>850</b>	
NO <sub>x</sub> à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		<b>73</b>	
Poussière PM à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		<b>36</b>	
COV à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		<b>60</b>	
PM et COV à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		<b>96</b>	
Rendement (%)		<b>77.8</b>	
Temp. des fumées (°C)		<b>185</b>	
Longueur des bûches (cm)		<b>50</b>	
Poids net (kg) à partir de		<b>167</b>	
Flamme verte 7★		<b>non</b>	
Norme		<b>EN13229</b>	
Diam nominal de l'appareil buse fournie		<b>Ø 200</b>	
Hauteur mini de conduit			
Ø du conduit	150	180	200
Hauteur mini (m)	<b>8.6</b>	<b>6.0</b>	<b>4.9</b>

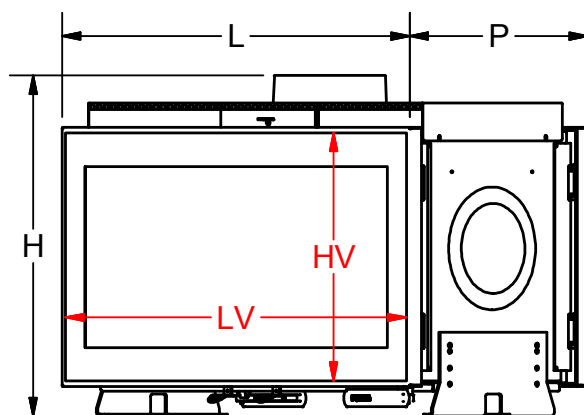
\*\* variations selon les essences choisies et le taux d'humidité du bois

COV = Composés Organiques Volatils

Nox = Oxydes d'Azote

CO = Monoxyde de Carbone

Disponible en version :



Dimensions (cm)				
L	H (min/max)	P	HV	LV
100	68-73	54	51	98

