



Fourreau Angle Noir / Insert V80 L angle à gauche

INSERTS V80L ANGLE

Nom	Référence	Code Eco label
Insert V80L ANGLE GAUCHE	V80AG	
Insert V80L ANGLE DROIT	V80AD	

HABILLAGES POUR INSERT V80L ANGLE

Nom	Référence	
Fourreau droit (version gauche)	FODR1V80AGNO	
Fourreau droit acier	FODR1V80ADNO	
Kit grilles V80L ANGLE	BF17600	

Insert V80L angle

Ce modèle vous permet des réalisations originales, tout en vous assurant une vision du feu sous deux angles.

CARACTÉRISTIQUES

- Insert tout acier
- Grille à cendres et boîte à fumées en fonte
- Tiroir à cendres directement intégré dans l'insert
- 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
- Porte à ouverture latérale
- Verre vitrocéramique et sérigraphié, traité Visiocéram
- V80L angle droit : ouverture de la porte de la droite vers la gauche, tiroir à cendre directement intégré à l'insert
- V80L angle gauche : ouverture de la porte de la gauche vers la droite, vitre latérale fixe
- Disponible avec les habillages en option : Fourreau droit, kit grilles
- Support métallique pour installation

Compatible
avec une arrivée d'air extérieur

- RT 2012
 RE 2020

SPÉCIFICITÉS

Puissance (kW)	8.4
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)	63
Poussière PM à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)	14
COV à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)	35
PM et COV à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)	49
Rendement (%)	87
Temp. des fumées (°C)	185
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)	77
Longueur des bûches (cm)	33 / 50
Poids net (kg) à partir de	133
Flamme verte 7★	oui
Norme	EN16510
Ø nominal intérieur de raccordement de l'appareil buse fournie	Ø 200

Hauteur mini de conduit de fumées

Ø du conduit	150	180	200
Hauteur mini (m)	6.1	4.3	3.5

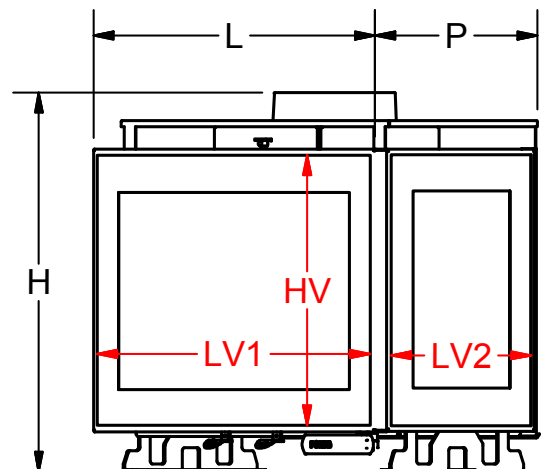
** variations selon les essences choisies et le taux d'humidité du bois

COV = Composés Organiques Volatils

Nox = Oxydes d'Azote

CO = Monoxyde de Carbone

Disponible en version :



Dimensions (cm)

L	H	P	HV	LV1	LV2
74	71	47	51	72	37

