



Insert V100L Angle à droite

INSERTS V100L ANGLE

Nom	Référence	Code Eco label
Insert V100L ANGLE GAUCHE	V100 AG	
Insert V100L ANGLE DROIT	V100 AD	

HABILLAGES POUR INSERT V100L ANGLE

Nom	Référence
Fourreau droit (version gauche)	FODR1V100AGNO (angle gauche)
Fourreau droit acier standard	FODR1V100ADNO (angle droit)
Kit grilles	BF17610

Insert V100L angle

Ce modèle vous permet de profiter d'une belle vision du feu sur une large surface et sous différents angles pendant de longues heures.

CARACTÉRISTIQUES

- Insert tout acier
- Grille à cendres et boîte à fumées en fonte
- Porte à ouverture latérale
 - Disponible en angle droit : ouverture de la porte de la droite vers la gauche
 - Disponible en angle gauche : ouverture de la porte de la gauche vers la droite
- Poignée froide en silicone (sécurité)
- Verre vitrocéramique et sérigraphié, traité Visiocéram
- Boîte à fumée à clapet automatique, démontable de l'intérieur
- 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 directement intégré à l'insert
- Disponible avec habillage en option : kit grilles ou fourreau droit
- Support métallique pour installation

Compatible
avec une arrivée d'air extérieur

- ✓ RT 2012
- ✓ RE 2020

SPÉCIFICITÉS

Puissance (kW)	10
Consommation de bois (kg/h) **	2.9
Emission de CO à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)	646
NOx à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)	58
Poussière PM à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)	14
COV à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)	32
PM et COV à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)	46
Rendement (%)	86
Temp. des fumées (°C)	185
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)	76
Longueur des bûches (cm)	33 / 50
Poids net (kg) à partir de	167
Flamme verte 7★	oui
Norme	EN16510
Ø nominal intérieur de raccordement de l'appareil buse fournie	Ø 200

Hauteur mini de conduit de fumées	150	180	200
Ø du conduit	8.6	6.0	4.9

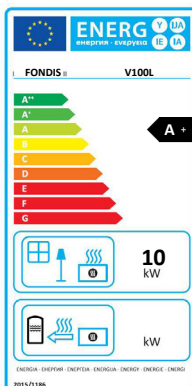
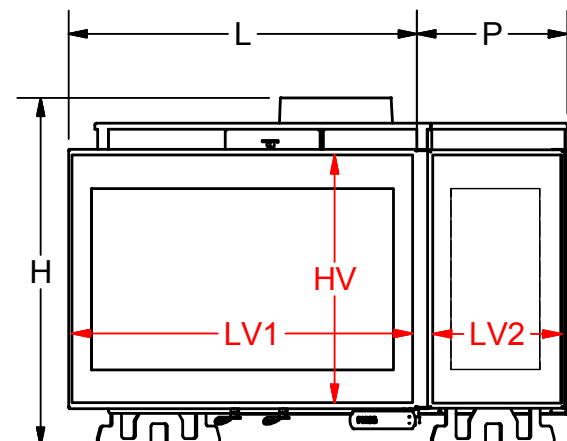
** variations selon les essences choisies et le taux d'humidité du bois

COV = Composés Organiques Volatils

Nox = Oxydes d'Azote

CO = Monoxyde de Carbone

Disponible en version :



Dimensions (cm)					
L	H	P	HV	LV1	LV2
100	71	48	51	98	37