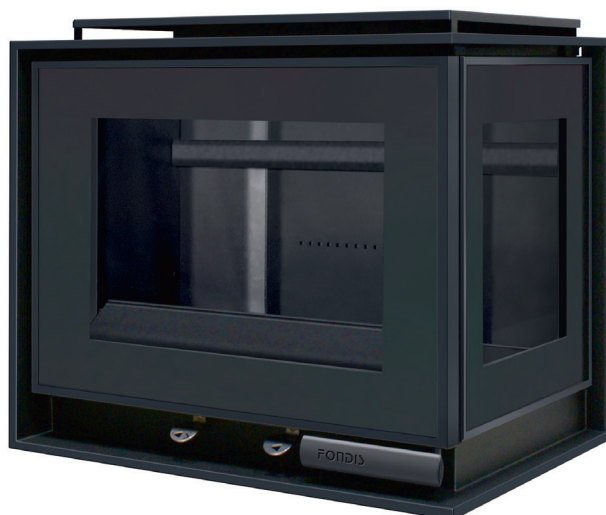


Insert V80L angle

UNE VISION DU FEU SOUS 2 ANGLES
IDEAL POUR DES REALISATIONS ORIGINALES
AUTONOMIE 6h À 8h AVEC UN CHARGEMENT
VITRE PROPRE POUR UNE BELLE VISION DE FEU

CARACTÉRISTIQUES

- Insert tout acier
- 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)
- Prise d'arrivée d'air extérieure directe
- Réglage des allures de combustion
- Boîte à fumée à clapet automatique
- Porte à ouverture latérale
- Dispositif de guidage de la porte à la fermeture latérale
- Verre vitrocéramique et sérigraphié, traité Visiocéram®
- V80L angle droit : ouverture de la porte de la droite vers la gauche
- V80L angle gauche : ouverture de la porte de la gauche vers la droite
- Disponible avec les habillages : Fourreau droit, kit grilles



Denali®

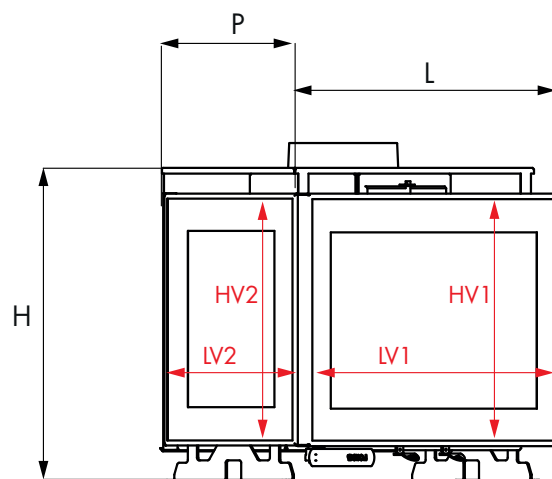
SPÉCIFICITÉS

	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)	5.7	11.5
Consommation de bois (kg/h)	1.5	3.03
Emissions de CO _a 13% d'O ₂ (%)		0.02
Rendement (%)		77.8
Indice I		0.1
Indice I'		0.3
Poussières (mg/m ³)		36.45
Temp des fumées (°C)		301
Longueur des bûches (cm)		50
Poids net (kg)		133
Flamme verte		7*
Crédit d'impôt **		oui
Norme		EN13229
Diam nominal de l'appareil		Ø 200

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

** selon législation en vigueur

Disponible en version :



Dimensions

	L	H	P	HV1	LV1	HV2	LV2
V80AG	745	632	453	521	739	521	384

FICHE PRODUIT

Marque du fabricant	FONDIS
Référence du modèle	V80AG
Classe d'efficacité énergétique	A
Puissance thermique (kW)	11.5
Indice d'efficacité énergétique	103
Rendement utile (%)	77.8

L'appareil doit être installé conformément aux règles d'installation locales en vigueur



ENERG
енергия · ενεργεια

Y UJ
IE IA

FONDIS II

V80AG



11.5
kW

kW

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

2015/1186

FICHE PRODUIT

Marque du fabricant	FONDIS
Référence du modèle	V80AD
Classe d'efficacité énergétique	A
Puissance thermique (kW)	11.5
Indice d'efficacité énergétique	103
Rendement utile (%)	77.8

L'appareil doit être installé conformément aux règles d'installation locales en vigueur



ENERG
енергия · ενεργεια

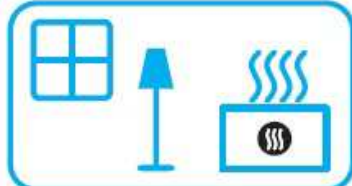
Y UJ
IE IA

FONDIS II

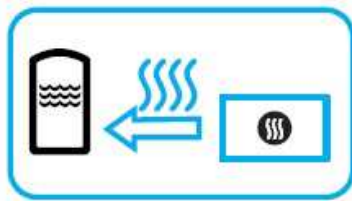
V80AD



A



11.5
kW



kW

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

2015/1186