



NOUVEAU

MODBOX V50L

MODBOX V50L

Nom	Référence	Code Eco label
Insert V50L avec carénage de finition	MODBOX50	A
Insert V50L avec carénage de finition et casier de rangement en acier	MODBOXCAS50	A
Insert V50L avec carénage de finition et casier avec tiroir bois incluant un accès masqué pour l'arrivée d'air	MODBOXCATIREX50	A
Boîte à air complète	BH418050	
Casier de rangement acier noir	BH418120	■
Casier avec tiroir en bois arrivée d'air extérieur	BH418137	■
Casier de rangement sur mesure : nous contacter		■
Accumulateur Modbox	BH418380	■

MODBOX V50L



Compatible avec une arrivée d'air extérieur

✓ RT 2012

✓ RE 2020

FONDIS

Prêt à poser et au design compact, ce modèle offre deux solutions de pose : socle ou casier en acier. Créez votre aménagement grâce aux casiers de rangement sur-mesure.

CARACTÉRISTIQUES

- Insert étanche tout acier à foyer double paroi
- Porte à ouverture latérale et réversible
- Poignée froide en silicone (sécurité)
- Verre vitrocéramique et sérigraphié, traité Visiocéram
- Grille de décendrage en fonte
- Boîte à fumée avec clapet automatique breveté
- Possibilité de raccordement à une arrivée d'air extérieur (fonctionnement indépendant de l'air ambiant)
- 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
- Appareil entièrement caréné : belle finition
- Facilité d'installation
- Possibilité de casiers de rangement sur mesure
- Option : Boîte à air complète

Kit de raccordement air extérieur

Disponible avec le tiroir en bois

Accumulateur Modbox

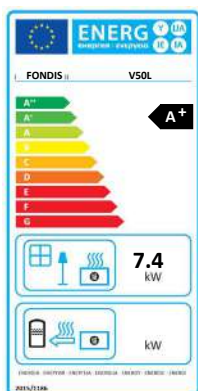
Banc Modbox

NOUVEAU



Boîte à air en option permettant de déporter le raccordement d'arrivée d'air à travers la cloison arrière

Disponible en version :



SPÉCIFICITÉS

	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)		7.4
Puissance maxi (kW)		
Consommation de bois (kg/h) **		1.96
Emission de CO à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)		619
NOx à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)		74
Poussière PM à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)		20
COV à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)		26
PM et COV à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)		46
Rendement (%)		86
Temp. des fumées (°C)		207
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)		76
Longueur des bûches (cm)		33
Poids net hors casier (kg)		192
Flamme verte 7★		EN COURS
Norme		EN13229
Ø nominal intérieur de raccordement de l'appareil buse fournie		Ø 150
Hauteur mini de conduit de fumées		
Ø du conduit		150
Hauteur mini (m)		2.7

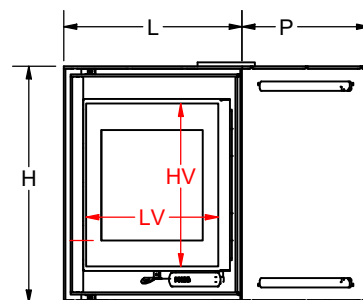
** variations selon les essences choisies et le taux d'humidité du bois

COV = Composés Organiques Volatils

Nox = Oxydes d'Azote

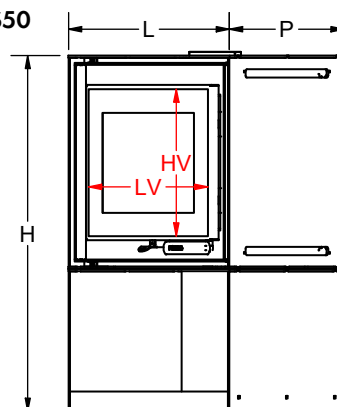
CO = Monoxyde de Carbone

MODBOX50



Dimensions (cm)				
L	H	P	HV	LV
65	61	48	42	48

MODBOXCAS50



Dimensions (cm)				
L	H	P	HV	LV
65	102	48	42	48