



MODBOX V60L DF

## MODBOX V60L DOUBLE FACE

Nom	Référence	Code Eco label
Insert V60L DF avec carénage de finition	MODBOX60DF	
Insert V60 DF L avec carénage de finition et casier de rangement en acier	MODBOXCHA60DF	
Insert V60L DF avec carénage de finition et casier avec tiroir incluant un accès masqué pour l'arrivée d'air	MODBOXCATIREX60DF	
Insert V60 DFL avec carénage de finition et casier en bois gravé sur les côtés (intérieur acier noir)	MODART60DF	
Insert V60 DFL avec carénage de finition et 4 pieds en bois + plateau en acier noir	MODFEET60DF	
Casier de rangement en acier noir	BH418918	
Casier avec tiroir en bois arrivée d'air extérieur	BH418922	
Accumulateur Modbox	BH418370	

# MODBOX V60L DOUBLE FACE

 Compatible  
avec une arrivée d'air extérieur

RT 2012

RE 2020

Cet appareil est idéalement placé au centre d'une pièce, il permet également de séparer légèrement deux espaces d'une manière plus inattendue.

## CARACTÉRISTIQUES

- Insert tout acier avec double paroi
- Porte à ouverture latérale et réversible
- Poignée froide en silicone (sécurité)
- Verre vitrocéramique et sérigraphié, traité Visiocéram
- Grille de décrochage en fonte
- Boîte à fumée à clapet automatique
- Prise d'arrivée d'air extérieur directe
- 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
- Possibilité de casiers de rangement sur mesure (sans tiroir)
- Nouvelles versions avec tiroir ou casier en bois ou 4 pieds
- Options : Accumulateur Modbox  
Banc Modbox



Disponible en version :



## SPÉCIFICITÉS

Puissance (kW)	<b>11.5</b>
Consommation de bois (kg/h) **	<b>3.03</b>
Emission de CO à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )	<b>850</b>
NOx 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>
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)	<b>68</b>
Longueur des bûches (cm)	<b>50</b>
Poids net hors casier (kg)	<b>208</b>
Flamme verte 7*	<b>oui</b>
Norme	<b>EN13229</b>
Ø nominal intérieur de raccordement de l'appareil buse fournie	<b>Ø 180</b>

Hauteur mini de conduit de fumées

Ø du conduit	150	180	200
Hauteur mini (m)	<b>6.1</b>	<b>4.3</b>	<b>3.5</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

