



ISM avec cadre de finition ventilé noir


## INSERTS ISM

### Nom

Insert ISM avec cadre de finition

### Référence

ISM

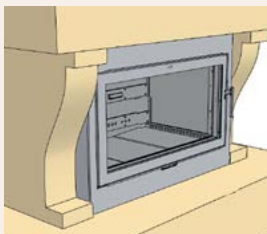
Fondis dispose d'un outil de conception en ligne destiné uniquement aux professionnels. 

Cadre non ventilé

Cadre ventilé pour entrée et sortie d'air (grilles de ventilation au dessus + en dessous du foyer)

Cadre ventilé pour entrée d'air (grilles du dessous uniquement, la partie haute sera fermée comme le visuel non ventilé)

### CADRES NON VENTILÉS

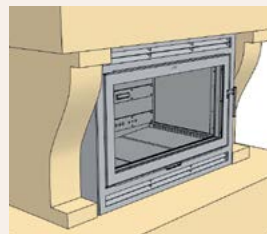


Insert simple face

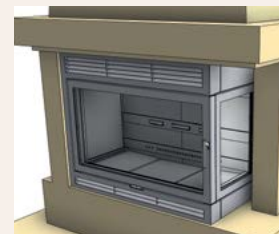


Cadre non ventilé, version angle

### CADRES VENTILÉS



Insert simple face. Cadre ventilé pour entrée et sortie d'air



Cadre ventilé pour entrée et sortie d'air, version angle

# Insert Sur Mesure ISM



La nouvelle gamme d'inserts sur mesure est une solution parfaite pour les particuliers désireux de transformer leur cheminée ouverte avec un foyer fermé sans modifier le style existant.

## CARACTÉRISTIQUES

- Un véritable insert sur-mesure fabriqué au millimètre près.
- Une triple combustion parfaite
- **Un double vitrage**, qui évite la salissure de la vitre et un rayonnement trop agressif
- Une sortie de fumées dimensionnée selon votre besoin
- Equipé du système de boîte à fumées
- Livré avec un cadre de finition au choix et selon la configuration :
  - cadre non ventilé,
  - cadre ventilé pour entrée et sortie d'air\*
  - cadre ventilé pour entrée d'air.
- Disponible en version angle (gauche ou droit) ou 3 faces
- Possibilité de commander aussi en simple vitrage
- **NOUVEAU !** : la version ISM double face

\* le cadre de finition ventilé «entrée/sortie» d'air évite le rajout de grilles de convection supplémentaires.

## SPÉCIFICITÉS\*

	Allure réduite	Allure normale
Puissance (kW)	5.7	11.5
Consommation de bois (kg/h) **	1.8	3.6
Emission de CO à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		850
NOx à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		73
Poussière PM à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		36
COV à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		60
PM et COV à 13% d'O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )		96
Rendement (%)		77.8
Temp. des fumées (°C)		185

Norme

EN13229

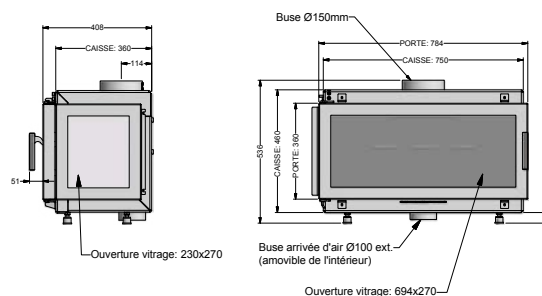
\*\* variations selon les essences choisies et le taux d'humidité du bois

COV = Composés Organiques Volatils

Nox = Oxydes d'Azote

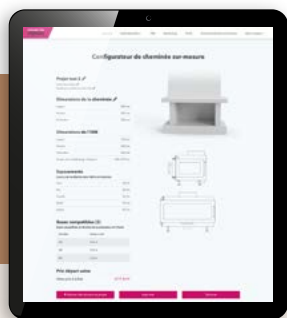
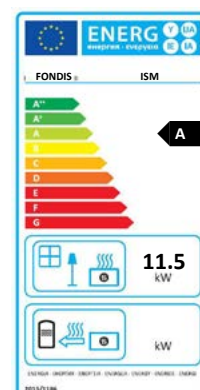
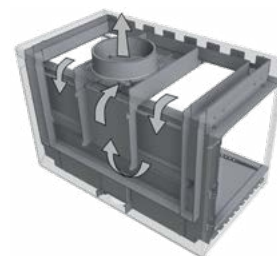
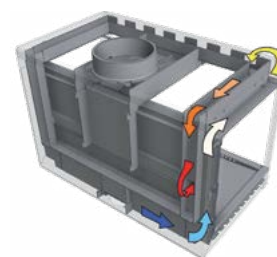
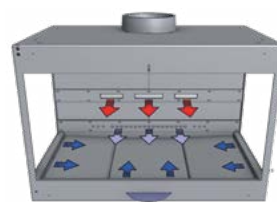
CO = Monoxyde de Carbone

## ▶ Exemple de projet ISM insert d'angle

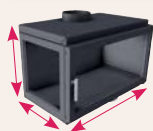


## ▶ Écologique et économique

Triple combustion optimisée pour une faible consommation de bois et un meilleur rendement.



Découvrez le configurateur ISM sur notre espace extranet : [extranet.fondis.com](http://extranet.fondis.com)



### 1. Calculez la bonne mesure très facilement

Renseignez les dimensions de la cheminée existante et le logiciel fera le reste.



### 2. Obtenez le bon prix immédiatement

Une fois le projet saisi, le logiciel permet de déterminer le prix (comprenant le cadre de finition) de l'insert et présente un schéma technique du produit.



### 3. Les projets\* sont finalisés, commandez

Une fois le projet validé. Notre bureau d'études veille à ce que chaque projet soit "techniquement" réalisable. Les plans définitifs de fabrication vous sont envoyés pour approbation.



### 4. Nous traitons votre commande dans les meilleurs délais

Une fois les plans approuvés par vos soins, l'appareil est fabriqué sur place, par des techniciens spécialisés dans la fabrication de foyers et d'inserts de cheminée.

\* Chaque projet est unique, la validation des plans qui permettront la fabrication est primordiale, nous comptons sur votre vigilance.