

# CHEMINÉES INSERTS AGENCEMENTS



CHEMINÉES PHILIPPE



[www.cheminees-philippe.com](http://www.cheminees-philippe.com)

**CHEMINÉES PHILIPPE** POÊLES  
CUISINES BAINS

1<sup>ER</sup> FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES

**CHEMINÉES PHILIPPE**  
1<sup>ER</sup> FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES

# CHEMINÉES PHILIPPE

## qualité et performance



Depuis 1961, le **GROUPE PHILIPPE** conçoit, développe, fabrique, commercialise et pose des cheminées et des inserts. Au fil des ans, la marque **CHEMINÉES PHILIPPE** a diversifié son activité pour vous proposer également des poêles, des cuisines et des salles de bains.

Imaginer et créer des espaces de vie agréables, confortables et chaleureux, voilà ce qui nous anime tous les jours. Et parce que chacun est différent, nous vous proposons un choix très large, afin de correspondre à l'éventail de vos goûts et de vos aspirations.

Nos produits sont **FABRIQUÉS EN FRANCE**. Ils sont réalisés avec soin par des experts, spécialistes dans l'ensemble des matériaux utilisés pour la fabrication de nos produits : le métal, la fonte, la céramique, le verre, la pierre, et le bois. Nous avons aujourd'hui la force de frappe d'un industriel capable de produire à grande échelle, tout en conservant la souplesse de travailler sur mesure, à façon, en tant que spécialistes de plusieurs corps de métiers.

Grâce à votre confiance, la notoriété de la marque **CHEMINÉES PHILIPPE** a grandi. Elle est unanimement reconnue aujourd'hui pour la qualité et la performance de ses gammes de produits.

En tant que **PREMIER FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES**, nous sommes heureux de vous présenter ce nouveau catalogue, dans lequel vous retrouverez toute l'étendue de notre créativité et de notre savoir-faire, ainsi que toutes les nouveautés.

Merci pour votre confiance.

Francine PHILIPPE  
*Présidente*

[www.cheminees-philippe.com](http://www.cheminees-philippe.com)

**CHEMINÉES PHILIPPE POÊLES**  
CUISINES BAINS  
1<sup>ER</sup> FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES



# Sommaire

## ÉDITORIAL

**L'ESPRIT PHILIPPE** ..... 4 à 23

SOMMAIRE ..... 5

L'ENTREPRISE ..... 6/7

LE RÉSEAU/LA DISTRIBUTION ..... 8/9

PERSONNALISER ET AGENCER ..... 10 à 23

## LES CHEMINÉES ..... 24 à 133

LES CHEMINÉES GAZ ..... 24 à 37

LES CHEMINÉES BOIS ..... 38 à 133

Les centrales ..... 40 à 47

Les actuelles ..... 48 à 115

Les classiques ..... 116 à 127

Les traditionnelles ..... 128 à 133

## LES INSERTS, FOYERS

**ET CHAUFFAGE CENTRAL** ..... 134 à 181

LES INSERTS GAZ ..... 134 à 143

LES INSERTS BOIS ..... 144 à 181

Introduction ..... 140 à 143

Les inserts bois à encastrer ..... 144 à 153

Les inserts bois à poser ..... 154 à 167

Les inserts bois étanches ..... 168 à 175

Les inserts bois rénovation ..... 176 à 181

LES INSERTS CHAUDIÈRES ..... 182/183

L'INSTALLATION ..... 184/185

LES MATÉRIAUX ET COLORIS ..... 186 à 195

LES DIFFUSEURS ..... 196/197

## LES AUTRES GAMMES PHILIPPE ..... 198 à 207

LES NICHES ..... 198/199

LES POÊLES À BOIS ..... 200 à 203

LES POÊLES À GRANULÉS ..... 204/205

LES CUISINES ..... 206/207

LA GARANTIE PHILIPPE ..... 208/209

INDEX ALPHABÉTIQUE ..... 210

FABRICATION FRANÇAISE

# LE GROUPE Philippe

PREMIER FABRICANT **EUROPÉEN DE CHEMINÉES**



Béthune : Siège Social, administration, fabrication des habillages de cheminées, menuiserie, ferronnerie, marbrerie, expédition.

Depuis sa création en 1961, le **Groupe PHILIPPE** est solidement implanté dans la région Nord-Pas-de-Calais.

Passé en quelques années d'une entreprise artisanale à un groupe industriel reconnu, la fabrication est répartie sur trois sites situés dans un rayon de 20 km, spécialisés par métier et matériau. Ils sont à la pointe de la technologie, emploient un personnel qualifié et expérimenté.

Béthune regroupe le siège social, les services administratifs, les expéditions, ainsi que plusieurs ateliers de fabrication :

- › **Une ferronnerie**, pour la fabrication des hottes, des cadres, et des poêles à bois en métal,
- › **Une maçonnerie**, pour les cheminées en briques et en pierres,
- › **Une marbrerie**, spécialisée dans la découpe et le polissage du marbre.

A Liévin, **une fonderie ultra-moderne** réalise la fabrication en ligne et le montage des inserts et poêles à bois en fonte.

Les deux ateliers implantés à Annezin complètent le dispositif. L'un est dédié au travail du verre, le second à celui de la céramique.

Sur une surface totale de plus de 100.000 m<sup>2</sup> couverts, les sociétés du **Groupe PHILIPPE** emploient près de 530 personnes.

La maîtrise complète du process de production et le large choix des designs et des matériaux, a permis au **Groupe PHILIPPE** de grandir et devenir le premier fabricant européen de cheminées.

L'ensemble de la fabrication des inserts à bois, des poêles à bois et des habillages de cheminées est réalisé en France. ■

FABRICATION FRANÇAISE



# LE RÉSEAU Cheminées Philippe

LES PROFESSIONNELS **DU CHAUFFAGE**

La marque **CHEMINÉES PHILIPPE** doit également sa notoriété à son réseau de concessionnaires exclusifs implanté sur tout le territoire national.

Véritables vitrines locales de l'offre **CHEMINÉES PHILIPPE**, ces professionnels disponibles et à votre écoute, vous apportent conseils et suivi personnalisés, ainsi qu'une palette de services de qualité, notamment la pose et l'entretien.

Ce réseau de spécialistes en cheminées et poêles est à votre écoute pour réaliser vos projets en toute sécurité, dans le respect de la législation et des normes en vigueur.

Ils sont aussi à même de réaliser des projets d'agencements de votre living, ou d'un espace de vie autour de votre cheminée : home-cinéma, bibliothèques...

Vous retrouverez des exemples pages 10 à 23. ■



## NOS ENGAGEMENTS POUR VOUS SATISFAIRE

### › Ecoute et conseil

Un contact personnalisé avec un professionnel, de l'étude du projet à sa réalisation.

### › Force de proposition et sur-mesure

Notre réseau de concessionnaires est force de proposition pour que votre projet soit unique en respectant votre budget. Il vous proposera également des solutions de financement.

### › Accompagnement et suivi

Nous prenons en main votre projet de la conception à l'installation, et sommes à vos côtés durant toutes les étapes.

### › Innovation et performance

Nous mettons au point, développons et fabriquons des produits performants et qualitatifs.

### › Choix et qualité

Chez Cheminées Philippe, vous trouverez dans la même enseigne un très grand choix de produits, de matériaux, de finitions et de coloris.

### › Après l'installation...

Depuis 1961, notre réseau national vous accompagne et vous garantit le service après-vente.

# DISTRIBUTION inter- nationale

UNE PRÉSENCE **INTERNATIONALE**

Fort de 50 ans d'expérience, **le Groupe PHILIPPE** s'est progressivement développé à l'international.

Nous sommes présents aujourd'hui dans plus de 30 pays, ce qui nous conforte chaque année dans notre position de **PREMIER FABRICANT FRANÇAIS ET EUROPEEN.** ■

Afrique du Sud	France	Pologne
Allemagne	Grèce	Portugal
Angleterre	Hongrie	Réunion
Australie	Israël	Roumanie
Belgique	Italie	Russie
Biélorussie	Jordanie	Slovénie
Brésil	Liban	Suisse
Bulgarie	Lithuanie	Tunisie
Chypre	Lettonie	Turquie
Croatie	Luxembourg	Ukraine
Espagne	Maroc	
Estonie	Moldavie	



Retrouvez la liste de nos distributeurs sur  
[www.cheminees-philippe.com](http://www.cheminees-philippe.com)

# PERSONNALISER et agencer

AMÉNAGER, AGENCER L'ESPACE  
AUTOUR DE VOTRE CHEMINÉE

## Votre habitation est l'écrin de votre cheminée.

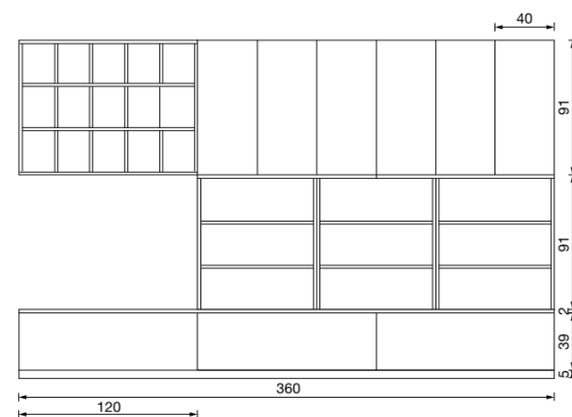
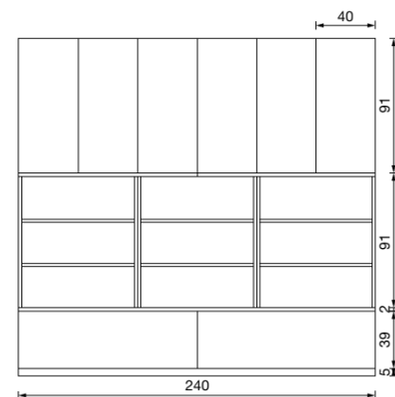
Rendez votre cheminée unique en personnalisant l'espace autour de celle-ci : bibliothèques, meuble TV, étagères, niches, tiroirs, banquettes...

L'ensemble de ces mobiliers complémentaires réalisés sur-mesure dans un large choix de matériaux et de coloris va achever de personnaliser votre espace de vie.

Découvrez quelques exemples de réalisations pages 10 à 23.

Elles sont déclinables à l'infini.

N'hésitez pas à questionner votre concessionnaire Cheminées Philippe : il saura vous conseiller et concrétiser vos envies. ■



Un programme complet de meubles qui permet presque toutes les compositions.

Photos ci-contre :

- En haut  
- Cheminée avec espace TV + bibliothèque.
- En bas  
- Variante avec bibliothèque incluant l'espace TV.



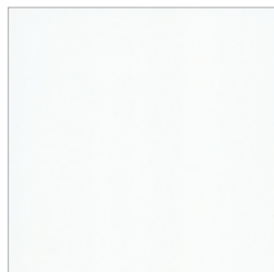
# ESPACE cheminée

AVEC PORTES COULISSANTES **DISCRÈTES**

Un espace rangement intégré  
dans la banquette de la cheminée.

Des portes coulissantes qui peuvent rester  
ouvertes ou fermées, au choix.

Coloris présenté :



Mélaminé Blanc polaire

Autres coloris suggérés :



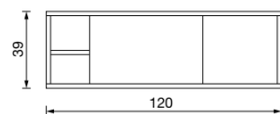
Mélaminé  
Béton ciré naturel



Mélaminé  
Blanc brossé



Mélaminé  
Feutre





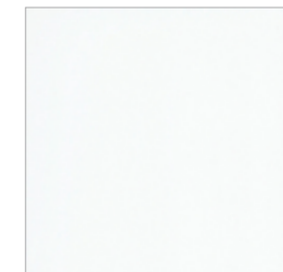
# ESPACE cheminée

**AVEC ESPACE TV COSY EN ANGLE**

Le meuble tiroir bas rappelle le soubassement de la cheminée.

Meuble tiroir bas avec façade sans poignée, ouverture et fermeture facile "touche-lâche".

Coloris présentés :



Mé laminé Blanc



Pierre bleue du Hainaut adoucie

Autres coloris suggérés :



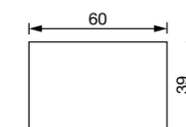
Mé laminé  
Gris acier



Mé laminé  
Béton ciré blanc



Mé laminé  
Béton ciré anthracite



# ESPACE home- cinéma

## INTÉGRÉ À L'ESPACE CHEMINÉE

L'espace TV dans l'alignement de la cheminée mais légèrement en retrait crée un espace living sobre et élégant.

Grand tiroir avec ouverture "touche-lâche" + niche sous la tablette.

Coloris présenté :



Mélaminé Bois flotté blanc

Autres coloris suggérés :



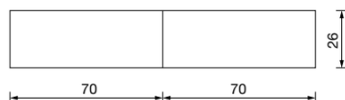
Mélaminé  
Bois flotté châtaigne



Mélaminé  
Chêne déco sciage



Mélaminé  
Chêne grisé



# ESPACE bibliothèque

AVEC ESPACE TV **INTÉGRÉ**

L'alliance des lignes en hauteur et en largeur donnent tout son caractère à ce mobilier.

Les étagères et tiroirs peuvent être composés à la demande pour concevoir votre espace de rangement.

Coloris présentés :



Mélaminé Chêne Arizona



Mélaminé Bleu Atlantique

Autres coloris suggérés :



Mélaminé  
Béton ciré naturel



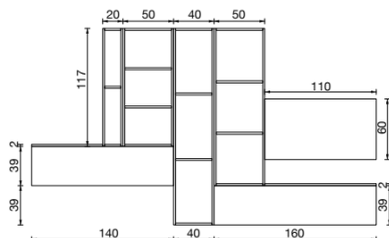
Mélaminé  
Chêne déco sciage



Mélaminé  
Epicéa grisé



Mélaminé  
Rouge airelle



# ESPACE bibliothèque

**AVEC ALTERNANCE DE NICHES  
OUVERTES ET FERMÉES**

Un vaste espace de rangement  
réalisé sur-mesure.

Un grand choix de coloris pour  
personnaliser votre bibliothèque.



Coloris présenté :



Mélaminé Chêne Odéon mat

Autres coloris suggérés :



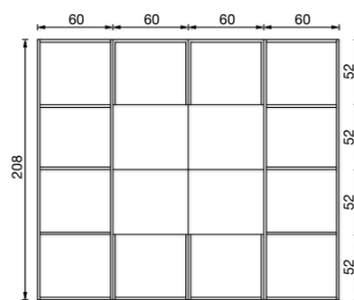
Mélaminé  
Bois flotté blanc



Mélaminé  
Bois flotté châtaigne



Mélaminé  
Chêne à nœuds structuré



# ESPACE home- cinéma

**AVEC ESPACE TV ACCUEILLANT**

L'unité du living est donné par le rappel  
de céramique Néolith® sur la cheminée,  
le meuble bas, et derrière le téléviseur.

Vaste meuble de rangement deux tiroirs  
avec prise de main pour une ouverture facile.



Coloris présentés :



Néolith® calacatta polished



Laqué Graphite brillant

Autres coloris suggérés :



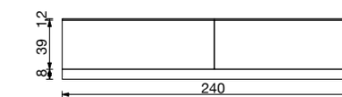
Laqué  
Terre d'ombre mat



Anthracite laqué  
béton véritable



Gris laqué  
béton véritable



# ESPACE home- cinéma

AVEC PORTES COULISSANTES **DISCRÈTES**

Le panneau assorti aux portes coulissantes personnalise cet espace TV.

Le panneau derrière le téléviseur est équipé d'une niche pour accueillir le lecteur DVD.



Coloris présentés :



Mélangé Chêne Odéon mat



Mélangé Blanc mat

Autres coloris suggérés :



Mélangé Bois flotté blanc



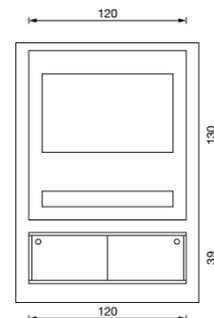
Mélangé Magnolia



Mélangé Bois flotté châtaigne



Mélangé Blanc mat



# ESPACE home- cinéma

AVEC GRAND **PANNEAU DE COULEUR**

Le grand panneau noir contraste avec le blanc de la cheminée et met en valeur l'espace TV.

Le vaste espace de rangement à portes coulissantes se fait discret sous la TV.



Coloris présenté :



Mélangé Chêne nature

Autres coloris suggérés :



Mélangé Chêne du Maine



Mélangé Chêne clair



Mélangé Sienne



# LES CHEMINÉES gaz

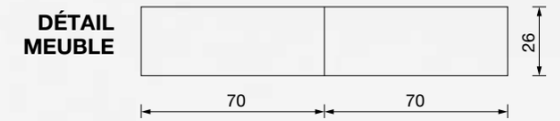


## **Mondoney**

Cheminée sur coffrage. Niche à droite de l'insert en acier peint noir.  
Plateaux et sole foyère en verre laqué blanc satiné.

**Encombrement coffrage :**  
295 x 41 x H. 86 cm.

**Insert : 1001-2V gaz étanche**



### Lima

Cheminée en pierre bleue du Hainaut, pilier et bandeau métal. Meubles tiroir Push Parc. Façades bois flotté blanc. **Encombrement coffrage :** 320 x 65 x H. 86 cm. **Insert :** 1001 gaz étanche

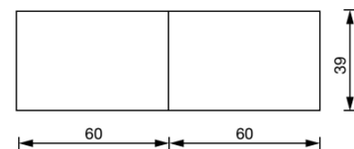


### **Wellington**

Cheminée (soubassements et piliers)  
en granit noir blacki anciento. Bandeau en métal.  
**Encombrement** : 200 x 60 cm.  
**Insert** : 1300-3V gaz.



DÉTAIL MEUBLE



**Bangalore**

Cheminée en néolith basalt black et artic white. Bandeau métal.  
 Panneau et meubles coulissants en bois laqué blanc polaire.  
**Encombrement : 304,4 x 60 x H. 85,7 cm.**  
**Insert : 1300 gaz.**



### Célonie

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.  
Cadre en céramique Néolith® Basalt black  
et pré-cadre en acier peint.

**Encombrement coffrage :** 113 x H. 50 cm.

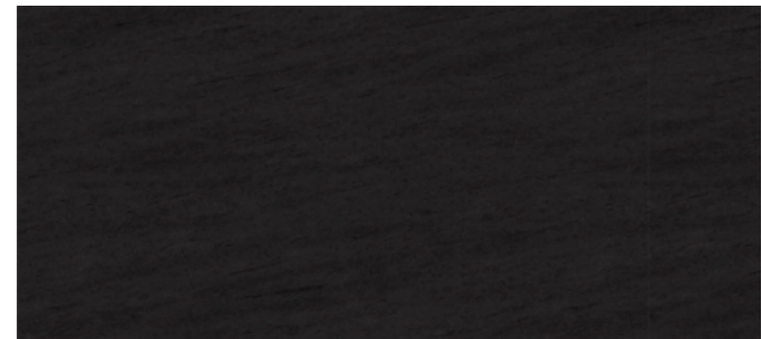
**Insert :** 1001 gaz étanche

Nous vous proposons un grand choix de matériaux pour personnaliser votre cheminée.

Ces trois nuances de Néolith® se marient parfaitement à cet intérieur sobre et moderne (voir nuancier complet page 189).



Néolith® nero



Néolith® basalt black



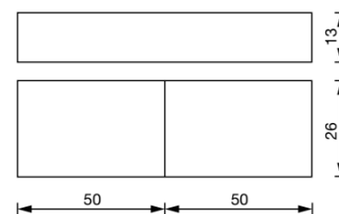
Néolith® humo



### Sofia

Cadre en métal noir.  
Meuble tiroir en bois flotté blanc.  
**Encombrement** : 140 x 67 cm.  
**Insert** : 1300-2V gaz.

#### DÉTAIL MEUBLE



### Palma

Cheminée avec sole foyère et joues en pierre bleue. Bandeau métal.  
**Encombrement coffrage** : 190 x 67 cm.  
**Insert** : 1300 ÉPI gaz.



### **Caracas**

Cadre en granit noir antique.

**Encombement cadre :** 150 x 56 cm.

**Encombement coffrage :** 210 x 65 cm.

**Insert :** 1300 Double face gaz.

# LE BOIS, UN MATÉRIAU écologique et économique



## CINQ BONNES RAISONS DE SE CHAUFFER AU BOIS :

- 1** - Le bois est la première source d'énergie renouvelable en France,
- 2** - Le bois est une énergie naturelle respectueuse de l'environnement,
- 3** - Le bois est un combustible économique,
- 4** - Le bois véhicule une image positive et naturelle,
- 5** - Les installations de chauffage sont de plus en plus performantes, et les appareils de plus en plus esthétiques.

## CONNAÎTRE LE BOIS

### POUR OBTENIR UN BON RENDEMENT, IL FAUT UTILISER UN BOIS SEC.

Or le bois fraîchement coupé peut contenir jusqu'à 50% d'eau. Il faut donc ramener son degré d'humidité aux environs de 15 à 20%.

Le séchage sera plus rapide si le bois est coupé dans le sens de la longueur, et placé sous abri aéré.

Plus le bois est sec, plus il dégagera de chaleur, et moins le conduit de cheminée sera encrassé.

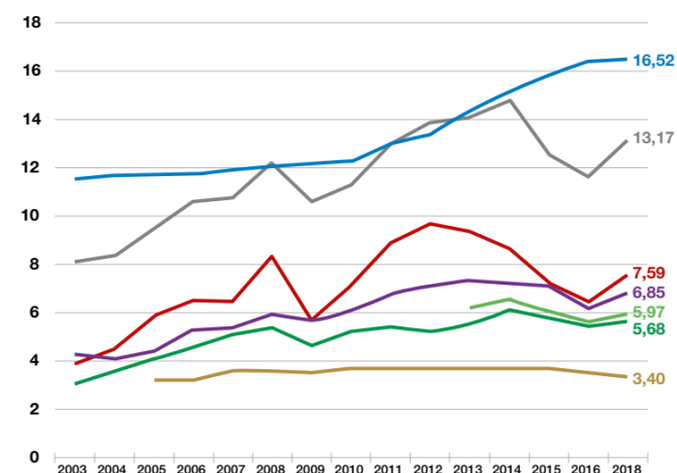
## QUEL BOIS CHOISIR ?

L'aune, le châtaignier, le peuplier et le sapin donnent une flambée rapide et peu de braise, et ont tendance à encrasser les conduits de fumée.

Le charme, le hêtre, le chêne, l'orme, le bouleau, le frêne,... produisent une braise soutenue et maintiennent le feu actif.

## BOIS-BÛCHES : LE PLUS ÉCONOMIQUE

Évolution du prix des énergies. Prix en € TTC de 100 kWh\*



\*Source : données PEGASE - prix complet de 100 kWh PCI (abonnement et consommation pour un ménage en € TTC). Moyenne des dernières valeurs connues au 29/03/2018.

# LES CENTRALES bois





### **Chantelade**

Soubassement et hotte  
en acier peint noir.  
Gamme peinture HT.  
Sole foyère en pierre  
bleue du Hainaut adoucie.  
**Encombrement :**  
Ø 110 cm.



### **Chalagnac**

Soubassement et hotte en acier peint noir.  
Gamme peinture HT.  
Sole foyère en pierre bleue  
du Hainaut adoucie.

**Encombrement :**  
125 x 125 x H. 250 cm.



### Rezza

Cheminée centrale en acier peint gris alu, plateau en verre et foyer en chamotte.  
**Encombrement :** 110 x H. 250 cm.  
**Foyer ouvert exclusivement (suivant compatibilité).**



### Monestier

Cheminée centrale en acier oxydé et noir.  
 Intérieur en chamotte.  
**Encombrement :**  
 135 x 135 x H. 250 cm mini.

LES ACTUELLES  
bois





### Fauvel

Cheminée en céramique Néolith® Calacatta Polished.  
Soubassement avec niches intégrées et piliers en acier peint noir.  
**Encombrement** : 172,4 x 72 x 91,2 cm.  
**Insert** : 790-3V



**Nouveauté :**  
Céramique Néolith® calacatta polished



### **Chanclair**

Cheminée en pierre bleue du Hainaut adoucie et mélaminé chêne naturel.

**Encombrement :**  
290 x 78 x 111,5 cm.

**Insert :** 890-3V



Pierre Breccia alba sablée



### **Mantou**

Cheminée en pierre Breccia alba sablée et mélaminé chêne à nœuds structurés.

**Encombrement** : 310 x 65 cm.

**Insert** : Perform 1000



### Vernais

Cheminée en acier peint noir  
et mélaminé chêne à nœuds structurés.

**Encombrement :** 180 x 82 cm.

**Foyer ouvert**



Mélaminé bois flotté blanc



Mélaminé bois flotté châtaigne



Mélaminé chêne à nœuds structurés



Mélangé bois flotté blanc



Mélangé béton ciré anthracite



**Maunier**

Cheminée en pierre bleue du Hainaut sablée  
et pierre bleue du Hainaut adoucie.  
Aménagement LPC3912047 mélaminé blanc mat 239.  
**Insert : 1002-2V**



### **Ruffey**

Assise, plateaux et cadre en granit steel grey létano. Etagère verre, meuble coulissant (façade laquée blanc polaire).  
**Inserts : 873-2V**



**Siliac**

Cheminée en pierre bleue  
du Hainaut adoucie.  
Insert : 890-3V

## Cesty

Cadre en Néolith® artic white.  
Aménagement en mélaminé chêne à nœuds structurés,  
cellule en mélaminé blanc (portes coulissantes).  
Insert : 747-2V - 777-2V.





**Venelle**

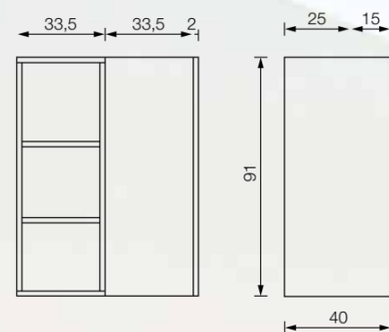
Cadre granit blacki létano.  
Insert : 890-3V



### **Véga**

Cheminée en pierre bleue du Hainaut  
et Néolith® blanc arctic.  
**Encombrement** : 180 x 80 x H.102 cm.  
**Insert** : 890-3V.  
Version standard intérieur fonte.

#### DÉTAIL MEUBLE



#### Cénelier

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.

Cadre en acier peint marron chocolat.

**Encombrement :** 95 x 65 x H. 60,5 cm.

**Insert :** 747-2V, 777-2V.

Version standard intérieur fonte.

**Option :**

Meuble en chêne blanchi avec 3 étagères.



### Sureau

Cheminée en pierre bleue du Hainaut sablée et granit noir antique. Tablettes en verre intégrées à la niche.

**Encombrement :**  
208 x 72 x H. 97,5 cm.

**Insert : 1002-2V.**  
Version standard intérieur  
céramique réfractaire.

## Méranti

Cheminée sur coffrage à réaliser à la pose. Cadre en granit blaki létano et chêne naturel vernis mat.

**Encombremment cheminée :**  
268 x 56 x H.185 cm.

**Encombremment cheminée cadre :**  
104 x 67 x H. 62 cm.

**Insert : Clairvaux.**

Version standard intérieur céramique réfractaire.

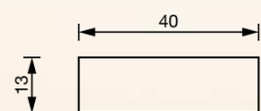
**Encombremment cheminée coffrage :**  
148 x 67 x H. 180 cm.

**Banquette gauche :**  
82 x 45 x H. 40 cm.

**Banquette droite :**  
42 x 45 x H. 40 cm.

### DÉTAIL MEUBLE (de droite)

Profondeur 45

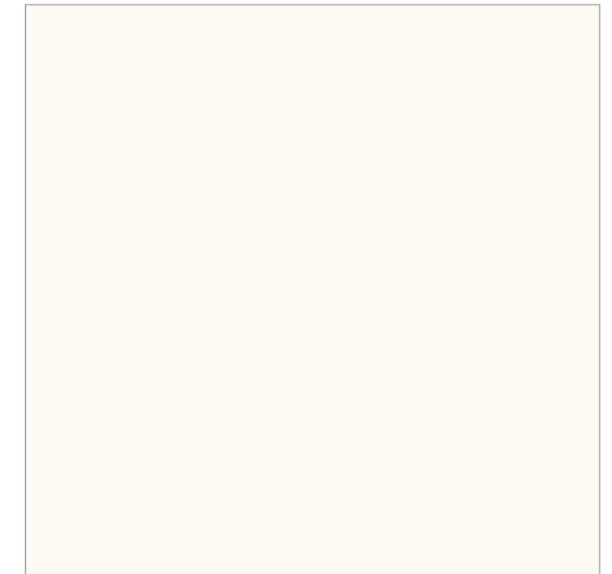




### Charvais

Cadre en néolith arctic white.  
Aménagement en mélaminé chêne nature (portes coulissantes).  
**Insert : 1001 F-PR**

Aménagement : plateau en Néolith® Artic White  
et portes coulissantes en mélaminé chêne nature.



Néolith® Arctic white



Néolith® Strata argenteum



Granit blacki létano



Granit steel grey létano



### **Plantin**

Cheminée en coffrage à réaliser à la pose.

Bandeau en granit blaki létano.

Niche intégrée en métal peint noir.

**Encombrement** : 141 x 71 x H. 91,5 cm.

**Insert** : 702-2V.

Version standard intérieur céramique réfractaire.



### Niort

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.  
Cadre en acier peint noir.

**Encombrement :** 103,2 x 44,3 x H. 69 cm.

**Insert :** 873-2V, 877-2V.

Version standard intérieur fonte.

**Option :** Cadre en acier peint gris alu.



### Portland

Cheminée en pierre blanche.

Sole foyère et assise

en pierre bleue du Hainaut.

**Encombrement :** 135 x 83 x H. 96 cm.

**Insert :** 747-2V, 777-2V.

Version standard intérieur fonte.



### Madrid

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.

Cadre en acier peint noir et soubassement en pierre bleue du Hainaut.

**Encombrement :** 123 x 78 x H. 65 cm.

**Insert :** 873-2V, 877-2V.  
Version standard intérieur fonte.



### Pablo

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.

Cadre en céramique anthracite et gris souris, joues en métal peint noir.

**Encombrement :** 105,4 x 48 x H. 70 cm.

**Insert :** 873-2V, 877-2V.  
Version standard intérieur fonte.



### Masny

Coffre métal, façade galbée, finition acier vieilli verni, étagères bois et verre.

**Encombrement :** 200 x 68 x H. 152 cm.

**Insert :** 1200.  
Version standard intérieur fonte.



# PERSONNALISEZ VOTRE CHEMINÉE en habillant votre insert avec un cadre

Vous aimez la modernité et la sobriété ?  
La gamme de cadres est faite pour vous !

Personnalisez la vision du feu en choisissant votre cadre.  
Au choix, vous habillez votre insert ou vous privilégiez la vision du feu.



## HABILLEZ VOTRE INSERT

CADRE COMPLET



PRÉCADRE AVEC SURCADRE



## OPTIMISEZ LA VISION DU FEU

PRÉCADRE



FOURREAU



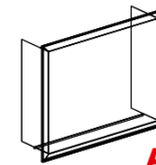
# CHOISISSEZ UN MODÈLE DE CADRE

sa dimension, ses matières et ses coloris

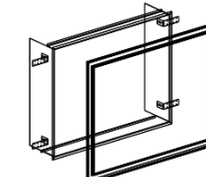
## C'est à vous de jouer !

### 1 - CHOISISSEZ LE MODÈLE DE CADRE SOUHAITÉ (en situation page précédente)

Ils personnalisent votre cheminée

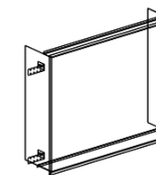


**A**  
Le cadre complet

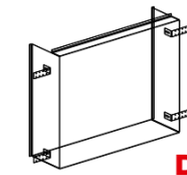


**B**  
Le précadre avec surcadre

Ils optimisent la vision panoramique du feu



**C**  
Le précadre seul



**D**  
Le fourreau

### 2 - CHOISISSEZ VOTRE PROFIL DE CADRE PARMIS LES 8 MODÈLES DISPONIBLES

Métal seul



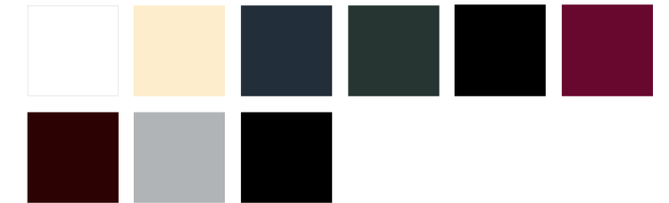
Métal seul + incrustation



Pour les cadres complets et précadre avec surcadre

### 3 - CHOISISSEZ SON MATÉRIAU ET SON COLORIS

Acier peint haute température aspect mat



Acier émaillé (pour les inserts de dimension maximale 850 mm) aspect brillant haute résistance



### 4 - POUR LES CADRES M08 - M09 - M10, CHOISISSEZ LE MATÉRIAU DE L'INCRUSTATION (voir les nuances en fin de catalogue)



### 5 - CHOISISSEZ LE MATÉRIAU DE VOTRE SOLE FOYÈRE

Vous pouvez choisir une sole foyère avec un matériau identique ou différent de votre encadrement.



Gamme cadre  
MÉTAL PEINT  
& INOX



### Cabara

(Fourreau type S3/S4)

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.

Fourreau en métal peint noir.

**Encombrement** : 123 x H. 55 cm.

**Insert** : 1200.

Version standard intérieur fonte.

CADRE  
MÉTAL PEINT



### Maixant

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose. Cadre en métal peint noir.

Encombrement : 132 x H. 64,5 cm.

Encombrement : 183,8 x 56 x 37 cm.

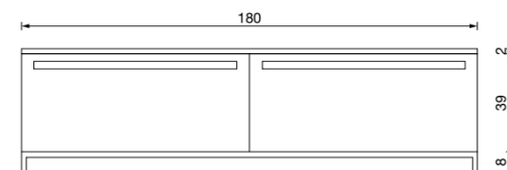
Insert : 1200.

Version standard intérieur fonte.

Option : Banquette 2 tiroirs 900 wengé, sur ossature inox.

CADRE  
MÉTAL PEINT

#### DÉTAIL MEUBLE



### Maéva

Modèle encastré dans un coffrage à réaliser à la pose.

Cadre en inox et granit noir.

Encombrement : 132,5 x H. 65,5 cm.

Insert : 1200.

Version standard intérieur fonte.

CADRE  
INOX & GRANIT



### Balleroy

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.  
 Façade en inox et précadre intérieur noir.  
 Enjoliveurs noirs.  
**Encombrement** : 132 x H. 88 cm.  
**Insert** : 1001.  
 Version standard intérieur fonte.

CADRE  
INOX & MÉTAL



### Manza

Cheminée avec cadre inox et intérieur en granit.  
 Modèle installé sur un coffrage à réaliser à la pose.  
**Encombrement** : 89 x H. 74 cm.  
**Inserts** : 600 - 692 - 746 - 747 - 748 - 777 - 778 - F.O.  
**Insert chaudière** : 1.1692.

CADRE  
INOX & GRANIT



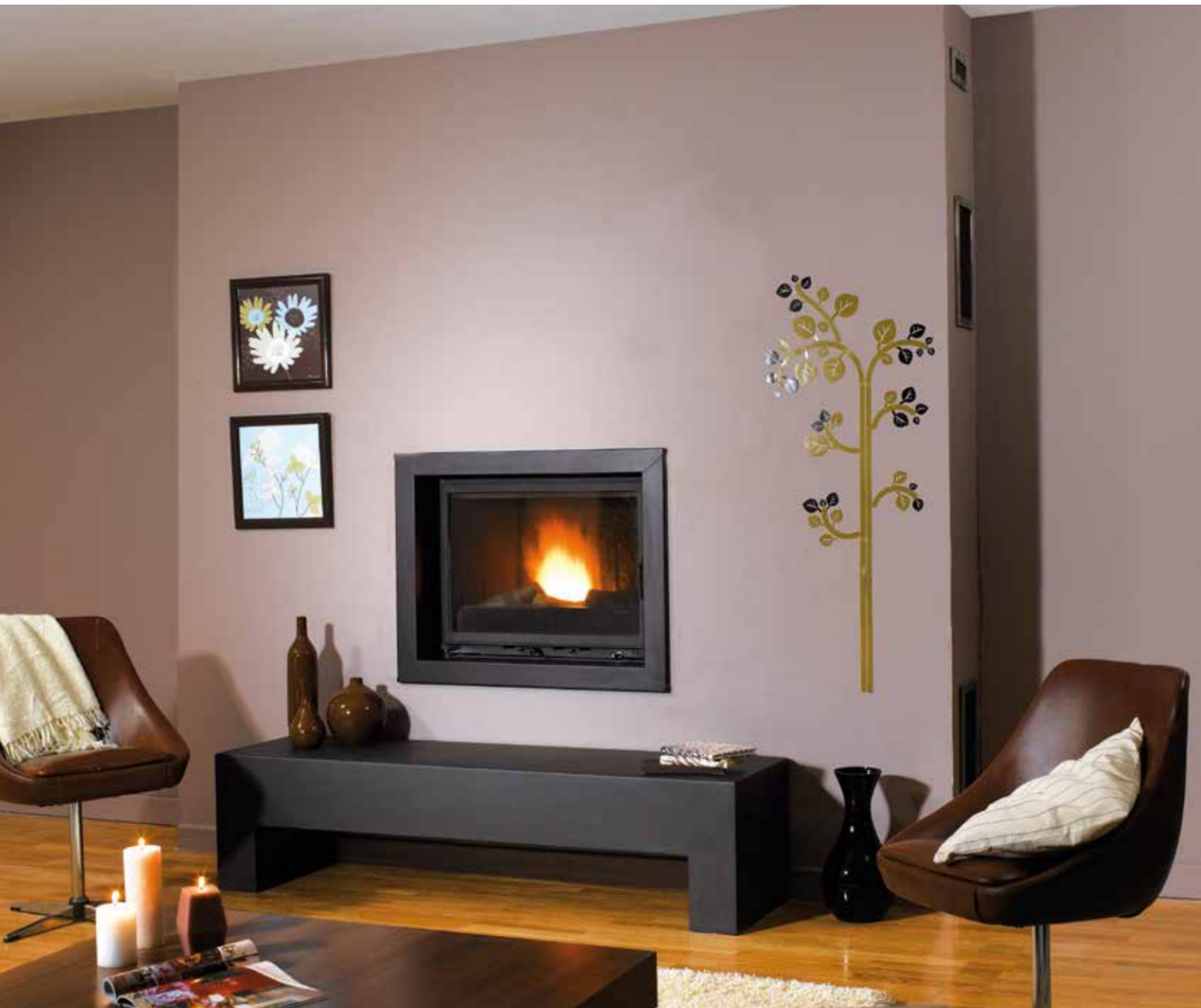
Gamme cadre  
ACIER PEINT



### **Amblie**

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.  
Pré-cadre en acier noir.  
Façade : plaque en acier épaisseur 8 mm, finition noire.  
**Encombrement : 152,5 x H. 86,5 cm.**  
**Insert : 1200.**  
Version standard intérieur fonte.

CADRE  
ACIER PEINT



### Ersa

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.  
Finition métal peint noir.

**Encombrement** : 88 x H. 70 cm.

**Banc métal optionnel** : 160 x 40 x H. 44,5 cm.

**Inserts** : 600 - 692 - 746 - 747 - 748 - 777 - 778.

**Insert chaudière** : 1.1692.

**Idée** : Nous vous proposons ce meuble en wengé et tablette en pierre bleue.

CADRE  
MÉTAL PEINT



### Denove

Cheminée sur coffrage à réaliser à la pose, réalisée en acier peint bronze.  
Précadre 4 côtés type S2 et surcadre 4 côtés type M6.

**Encombrement** : 113 x H. 84 cm.

**En option** : niche à bois L. 38 x H. 78 x P. 38 cm.

**Niche décorative d'angle** L. 35 x H. 55 x P. 35 cm.

**Inserts** : 841- 844.

**Idée** :

A réaliser à la pose, niches décoratives d'angle et niche à bois.  
Consultez votre revendeur pour créer votre aménagement.

CADRE  
ACIER PEINT



### Forqual

Cheminée double face à encastrier dans un coffrage à réaliser à la pose.  
 Cadre en acier peint marron chocolat et tablette en pierre marbrière.  
 Foyer double face + possibilité matériau différent pour une ambiance différente.  
**Encombrement** : 130 x H. 60 cm.  
**Insert** : 1200 DF.

CADRE  
 ACIER PEINT

### Le plus :

Avec le foyer double face 1200 DF, vous pouvez réaliser deux ambiances différentes (matériaux et coloris).  
 L'unité entre les deux côtés de la cheminée est donnée par la tablette en pierre marbrière qui fait tout le tour du coffrage.



### **Antony**

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.  
Précadre en émail intérieur blanc, sur-cadre extérieur marron glacé.  
Optez pour l'émail : - rendu brillant - résistance et longévité.

**Encombrement** : 99 x H. 68 cm.

**Inserts** : 844 - 841.

CADRE  
ACIER ÉMAILLÉ



Gamme cadre  
FAÇADE VERRE





### Matissard

Cheminée à encastrer dans un coffrage à réaliser à la pose.  
 Cadre en acier peint noir et façade en verre laqué marron chocolat satinée mat.  
**Encombrement** : 102 x H. 73 cm.  
**Encombrement niche à bois** : 38 x H. 108 cm.  
**Inserts** : 841 - 844.

CADRE  
 ACIER PEINT



### Frontera

Cheminée à encastrer dans un coffrage à réaliser à la pose.  
 Cadre en acier peint rouge et façade en verre neutre.  
**Encombrement** : 119 x H. 90 cm.  
**Inserts** : 841 - 844.

CADRE  
 ACIER PEINT



### Caen

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.  
 Cadre en métal peint noir et sur-cadre en verre neutre épaisseur 6 mm.  
**Encombrement** : 102,5 x 68,5 x H. 73,5 cm.  
**Inserts** : 841 - 844.

CADRE  
 MÉTAL PEINT



Gamme cadre  
CÉRAMIQUE



### **Cheret**

Cheminée sur coffrage à réaliser à la pose,  
réalisée en céramique effet "vagues" blanc brillant.  
**Encombrement** : 114 x H. 80 cm.  
**Inserts** : 841 - 844.

CADRE  
CÉRAMIQUE



### Vignat

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.  
 Cadre en céramique chocolat et intérieur en métal noir.  
**Encombrement** : 116,9 x H. 70,7 cm.  
**Insert** : 1001.  
 Version standard intérieur fonte.

CADRE  
 CÉRAMIQUE



### Garches

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.  
 Cadre en céramique chocolat et biscuit,  
 intérieur en métal noir.  
**Encombrement** : 101,8 x H. 71,8 cm.  
**Inserts** : 841 - 844.

CADRE  
 CÉRAMIQUE



### **Bordrieux**

#### **VERSION 1 :**

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.

Cadre en céramique blanche et intérieur en métal noir.

**Encombrement :** 99,8 x 70,8 cm.

**Inserts :** 841 - 844.

#### **VERSION 2 :**

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.

Cadre en céramique chocolat et intérieur en métal peint noir.

**Encombrement :** 88,6 x 70,6 cm.

**Inserts :** 600 - 692 - 746 - 747 - 748.

**Insert chaudière :** 1.1692.

CADRE  
CÉRAMIQUE



### **Asturie**

Cadre en céramique anthracite et intérieur en métal noir.

**Encombrement :** 136,8 x 70,8 cm.

**Insert :** 1200.

Version standard intérieur fonte.

CADRE  
CÉRAMIQUE



Gamme cadre  
PIERRE



### **Carbini**

Cheminée sur coffrage à réaliser à la pose présentée  
en pierre marbrière et cadre en granit Blacki antiguo.  
**Encombrement** : 143 x H. 82 cm.  
**Insert** : **Horama porte vitrée.**  
Version standard intérieur fonte.

CADRE  
PIERRE



### Badalona

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.  
 Cadre en pierre bleue du Hainaut.  
**Encombrement** : 87 x H.72 cm.  
**Inserts** : 600 - 692 - 746 - 747 - 748 - 777 - 778.  
**Insert chaudière** : 1.1692.

CADRE  
PIERRE



### Montany

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.  
 Cadre granit Blacki anciento et métal peint noir.  
**Encombrement** : 101,7 x H. 72,7 cm.  
**Inserts** : 841 - 844.

CADRE  
GRANIT



### Estémona

Cheminée avec cadre en pierre blanche et joues métal.  
Modèle installé sur un coffrage à réaliser à la pose.  
Autres coloris disponibles en option.

**Encombrement :**

89 x H. 74 cm.

**Inserts :** 600 - 692 - 746 - 747 - 748 - 777 - 778 - F.O.

**Insert chaudière :** 1.1692.



### Mallia

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.  
Cadre en pierre bleue du Hainaut et pierre blanche.

**Encombrement :**

140 x H. 62 cm.

**Insert :** 1001.

Version standard intérieur fonte.

**Idée :**

Nous vous proposons ce meuble en wengé  
et tablette en pierre bleue du Hainaut.





### Visire

Cheminée double face à encastrer dans un coffrage à réaliser à la pose. Cadre en pierre marbrée.

**Encombrement :**

207 x 104 x H. 110 cm.

**Insert : 1200 DF.**

Modèle double face. Voir l'autre face de cette cheminée page 96.

CADRE  
PIERRE



### Blonville

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose. Façade et intérieur en matrix.

**Encombrement :** 130 x 86 cm.

**Insert : 1001.**

Version standard intérieur fonte.

CADRE  
PIERRE

LES CLASSIQUES  
bois



### **Amsterdam**

Cheminée réalisée en pierre d'estaillade, à installer devant un coffrage à réaliser à la pose. Intérieur du foyer en chamotte. Accessoires présentés en option.

**Encombrement :** variable suivant l'insert retenu.



### Palencia

Cheminée en pierre blanche et tablette en pierre bleue du Hainaut. Hotte en crépi lisse.

**Encombrement :**

130 x 75 x H. 91 cm.

**Inserts :** 600 - 692 - 746 747 - 748 - F.O.

**Insert chaudière :** 1.1692.



### Belfaux

Modèle en pierre d'estailade et pierre bleue du Hainaut. Cheminée installée sur un coffrage à réaliser à la pose.

**Encombrement :** 126 x H. 103 cm.

**Inserts :** 600 - 601 - 692 - 746 - 747 - 748 - 777 - 778

**Binaire - F.O.**

**Insert chaudière :** 1.1692.

## Mons

Cheminée réalisée en pierre d'estailade, à installer devant un coffrage à réaliser à la pose. Intérieur du foyer en chamotte. Accessoires présentés en option.  
**Encombrement : 130 cm.**



### Moncheaux

Cheminée classique en pierre de Mauzens et briques "Vieux Damme".  
Présentée ici en finition vieillie. Coffrage à réaliser à la pose.  
**Encombrement** : 150 x H. 127 cm.  
**Inserts** : 700 - 873 - 877 F.O.  
**Insert chaudière** : 1.1843.



### Andernay

Imposante cheminée en pierre blanche d'estallade et briquettes vieilles.  
Possibilité de hotte en pierre ou en briques en option.  
Ce modèle peut être réalisé en option en pierre marbrière du Portugal.  
**Encombrement** : 195 x 100 x H. 154 cm.  
**Foyer ouvert exclusivement.**  
Atre de grande dimension, vérifier la compatibilité du conduit.



### Cannet

Modèle en pierre d'estailade,  
sole foyère en marbre rose.

Encombrement : 155 x 85 x H. 117 cm.

Inserts : 700 - 800 - 843 - 873 - 877 - F.O.

Insert chaudière : 1.1843.

Option : Insert avec enjoliveur laiton.

LES TRADITIONNELLES  
bois





### **Maufont**

Cheminée en pierre du Gard et briques "Vieux Damme". Poutre iroko.

**Encombrement :** 160 x 88 x H. 125 cm.

**Inserts :** 821 - 821 SR - 820 - 820 PR.

Version standard intérieur fonte. Pour 821- 821 SR :  
Option intérieur chamotte réfractaire.

**Arpajon**  
 Modèle de face en pierre  
 du Gard, briquettes rouges  
 flammées et poutre chêne massif.  
**Encombrement :**  
 130 x 78 x H.108 cm.  
**Inserts :** 600 - 692 - 746 - 747  
 748 - 777 - 778 - F.O.  
**Insert chaudière :** 1.1692.



**Blangy**  
 Modèle rustique réalisé  
 en pierre du Gard éclatée et lisse,  
 briquettes rouges et poutre chêne.  
 Présenté ici  
 avec banquette optionnelle.  
**Encombrement :**  
 150 x 80 x H.120 cm.  
**Inserts :** 600 - 692 - 746 - 747  
 748 - 777 - 778 - F.O.  
**Insert chaudière :** 1.1692.



**Charmeil**  
 Modèle en pierre du Gard éclatée et briques vieilles. Poutre chêne massif.  
**Encombrement :** 155 x 83 x H. 122 cm.  
**Inserts :** 700 - 873 - 877 - F.O.  
**Insert chaudière :** 1.1843.

# LES INSERTS gaz



Cheminées PHILIPPE et GRDF se sont associés pour promouvoir le développement d'une nouvelle gamme d'inserts et de poêles au gaz naturel. Découvrez-en les caractéristiques dans les pages suivantes.



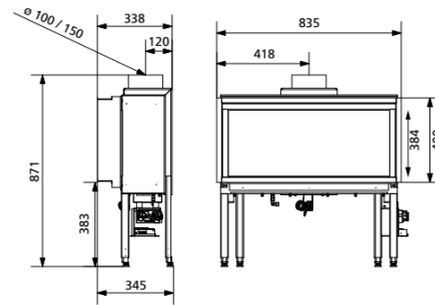
Les inserts fonctionnant au gaz apportent aujourd'hui une alternative au bois en bûches.

Design sobre et épuré, praticité et confort grâce à la programmation par télécommande, le gaz ne manque pas d'atouts.

Avec sa rampe de flammes régulière sur lit de galets blanc, le gaz confère une ambiance à la fois minimaliste et chaleureuse.

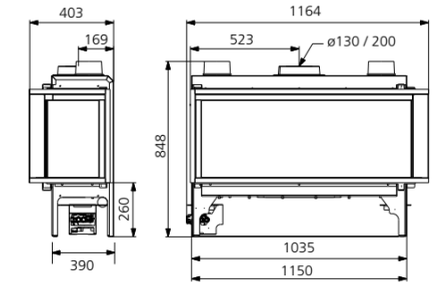
Découvrez les caractéristiques du chauffage au gaz auprès de votre distributeur Cheminées Philippe.

## insert 800 gaz



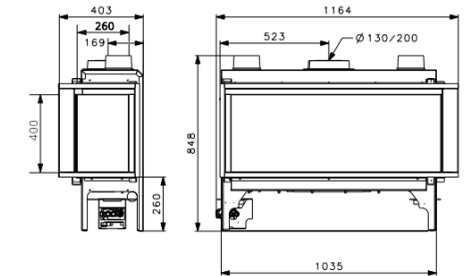
Type de gaz : gaz naturel (standard),  
butane/propane (à la demande).  
**Puissance nominale : 5,5 kW**  
Classe énergétique : **D**

## insert 1001 gaz



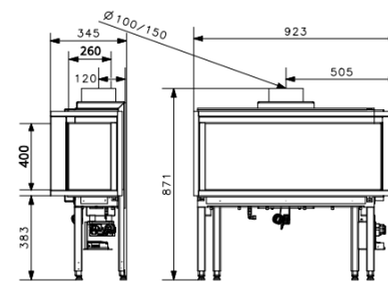
Type de gaz : gaz naturel (standard),  
butane/propane (à la demande).  
Poids : 105 kg  
**Puissance nominale : 9,5 kW**  
Classe énergétique : **D**

## insert 1001-2V gaz



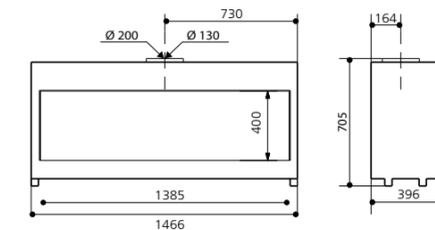
Type de gaz : gaz naturel (standard),  
butane/propane (à la demande).  
**Puissance nominale : 9,5 kW**  
Classe énergétique : **D**

## insert 800-2V gaz



Type de gaz : gaz naturel (standard),  
butane/propane (à la demande).  
**Puissance nominale : 5,5 kW**  
Classe énergétique : **D**

## insert 1300 gaz

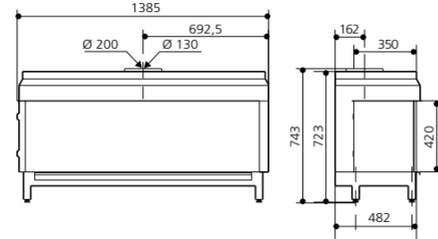


Type de gaz : gaz naturel (standard),  
butane/propane (à la demande).  
Poids : 172 kg  
**Puissance nominale : 8,5 kW**  
Classe énergétique : **C**

## insert 1300-2V gaz



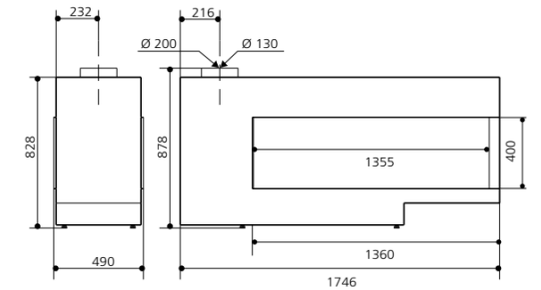
Type de gaz : gaz naturel (standard),  
butane/propane (à la demande).  
Poids : 105 kg  
**Puissance nominale : 8,5 kW**  
Classe énergétique : **D**



## insert 1300 DF gaz



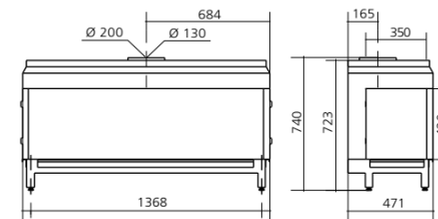
Type de gaz : gaz naturel (standard),  
butane/propane (à la demande).  
Poids : 224 kg  
**Puissance nominale : 9 kW**  
Classe énergétique : **B**



## insert 1300-3V gaz



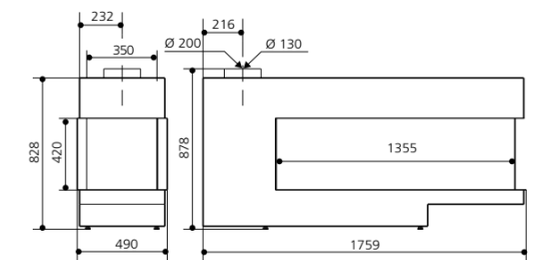
Type de gaz : gaz naturel (standard),  
butane/propane (à la demande).  
Poids : 105 kg  
**Puissance nominale : 8,5 kW**  
Classe énergétique : **D**



## insert 1300 ÉPI gaz



Type de gaz : gaz naturel (standard),  
butane/propane (à la demande).  
Poids : 224 kg  
**Puissance nominale : 9 kW**  
Classe énergétique : **B**



# LES INSERTS bois

LA FONTE, CONÇUE POUR DURER



## Les inserts bois Cheminées Philippe : la performance conçue pour durer.

La fonte est le matériau idéal pour un chauffage efficace. Ses caractéristiques d'inertie permettent une montée en température progressive et qui se prolonge longtemps, même une fois le feu éteint. De plus, sa robustesse et sa résistance à la déformation vous permettront de profiter de votre insert pendant de longues années.



**Si le cadre ou l'habillage de votre cheminée en sont l'écrin, l'insert en est la pièce maîtresse, puisqu'il s'agit du "moteur", dont vous allez pouvoir mesurer jour après jour l'efficacité et la performance.**

### LE CHOIX DE VOTRE INSERT

**Le choix de votre insert va se faire principalement sur trois critères :**

- le volume à chauffer, qui conditionne la puissance et la dimension de l'insert,
- l'agrément d'un chauffage seul, ou d'un chauffage doublé du plaisir du crépitement du feu : au choix porte fixe ou escamotable,
- l'esthétique, par le choix du design de l'appareil et du coloris intérieur : noir pour la fonte et sable pour la céramique réfractaire.

### QUEL INSERT POUR QUELLE CHEMINÉE ?

Pour chaque modèle de cheminée présentée dans ce catalogue, vous retrouverez dans la légende la liste des inserts compatibles. Un même modèle peut ainsi recevoir une multitude d'appareils, de dimensions, de puissance et d'aspect différents.

Notre réseau de distributeurs saura vous conseiller pour déterminer la puissance nécessaire en fonction des critères suivants : le volume des pièces à chauffer, l'isolation de votre maison, la nature du conduit, ...

Un foyer adapté à votre besoin vous permettra de réaliser des économies tout en respectant l'environnement par la réduction des rejets de gaz dans l'atmosphère.

### Double combustion :

La maîtrise des arrivées d'air augmentera considérablement la qualité de la combustion. Lorsque votre foyer fonctionne en allure normale, l'air injecté et calibré à une certaine température enflamme les gaz de combustion, ce qui augmente la température au cœur du foyer et provoque une double combustion.

Un foyer trop puissant fonctionne souvent à allure ralentie, ce qui occasionne une mauvaise combustion, qui noircit la vitre, génère des rejets polluants, et un encrassement du conduit.

A l'inverse, un foyer sous-dimensionné ne satisfera pas votre besoin en chauffage. Voilà pourquoi le conseil de professionnels est indispensable.

### LE LABEL FLAMME VERTE

Le label Flamme Verte permet d'identifier les appareils performants d'un point de vue énergétique et environnemental. La majorité des inserts "**les Radiantes**" répond à la charte de qualité "**Flamme Verte**".

Ce label qualité exige notamment un rendement supérieur à 75%.

Pour plus d'informations, vous pouvez consulter la charte Flamme Verte ([www.flammeverte.org](http://www.flammeverte.org)).

**Tous les appareils en fonte sont garantis 6 ans.**

**LE GROUPE PHILIPPE FABRIQUE SUR LE TERRITOIRE FRANÇAIS L'ENSEMBLE DE SES INSERTS BOIS.**



Insert 873-2V PR

### LE CRÉDIT D'IMPÔT

**Crédit d'impôt pour la transition énergétique - CITE**



Le gouvernement favorise les travaux d'amélioration énergétique des résidences principales en proposant **un crédit d'impôt pour la transition énergétique**.

Vous pouvez en bénéficier sous certaines conditions pour l'achat d'un insert ou d'un poêle à bois.

Renseignez-vous auprès de votre concessionnaire Cheminées Philippe pour connaître les conditions en vigueur, il saura vous conseiller pour pouvoir en bénéficier.

# LES INSERTS bois

LA FONTE, CONÇUE POUR DURER

Découvrez ci-dessous nos quatre grandes familles d'inserts. Au sein de chacune d'elles, nous vous proposons un choix d'inserts 1 vitre, 2 vitres, 3 vitres et double face.

Définissez votre préférence et faites votre choix.



Insert 890-3V PR

## LES INSERTS bois encastrés

144 à 153

Vous privilégiez l'aspect esthétique ?  
Optez pour les inserts encastrés.



Insert 748-3 PR

## LES INSERTS bois posés

154 à 167

Pour vous, le côté pratique l'emporte ?  
Choisissez les inserts posés.



Insert 1002-2V étanche SR

## LES INSERTS bois étanches

168 à 175

Votre habitation est récente et classée RT 2012 ?  
La gamme d'inserts étanches est faite pour vous.



Insert écoradiant 85 PV SR

## LES INSERTS bois rénovation

176 à 181

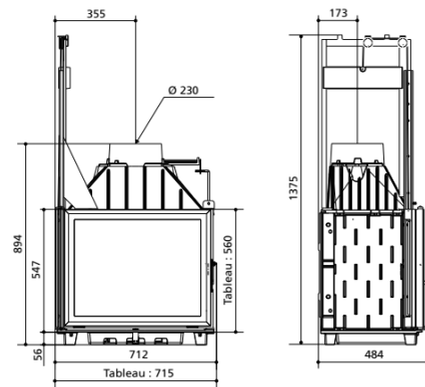
Vous souhaitez fermer votre cheminée ouverte ?  
C'est la gamme d'inserts rénovation qu'il vous faut.

LES INSERTS  
BOIS  
encastrés

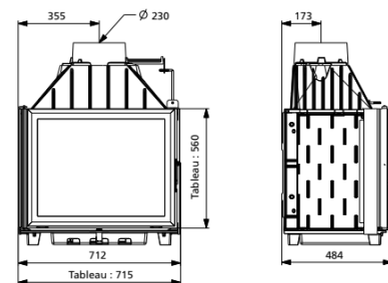
VISION MAXIMALE DU FEU



# 777 PR



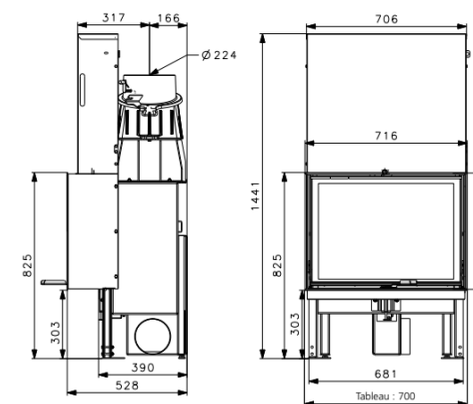
# 777 SR



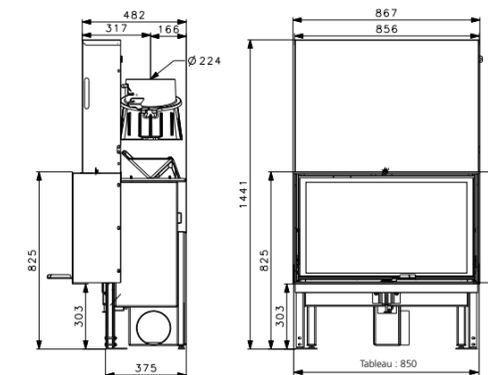
# perform 750, 850 et 1000



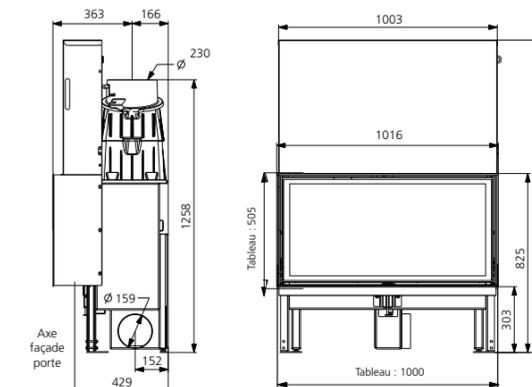
Insert PERFORM 850



Insert PERFORM 750



Insert PERFORM 850



Insert PERFORM 1000

## Informations techniques



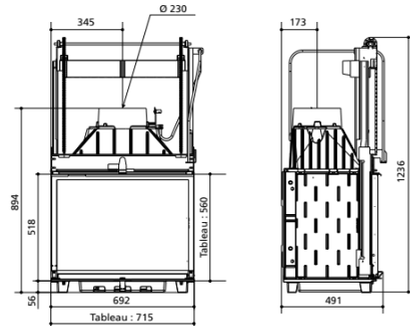
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Flamme VERTÉ
Insert 777 PR	192 Kg	13,5 kW	0,085 %	75,95 %	NF EN 13229	50 cm	A	6*
Insert 777 SR	172 Kg	13,5 kW	0,085 %	75,95 %	NF EN 13229	50 cm	A	6*

## Informations techniques

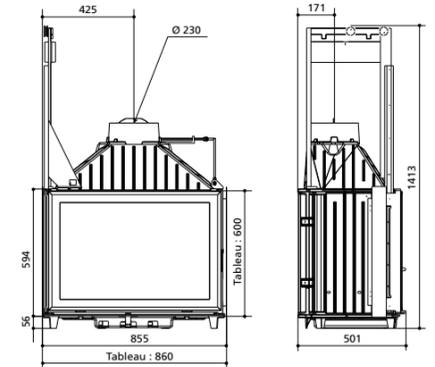


RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Flamme VERTÉ
Insert PERFORM 750	202 Kg	10,7 kW	0,12 %	77,8 %	NF EN 13229	50 cm	A	6*
Insert PERFORM 850	229 Kg	13 kW	0,09 %	76,6 %	NF EN 13229	50 cm	A	7*
Insert PERFORM 1000	260 Kg	15 kW	0,11 %	77,5 %	NF EN 13229	80 cm	A	7*

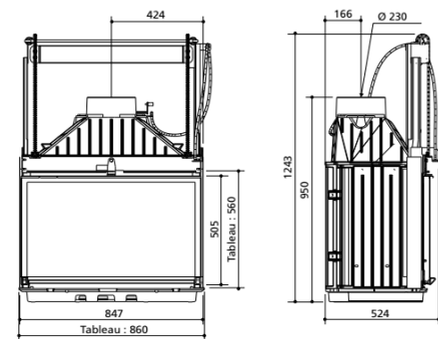
## 778 PR



## 877 PR

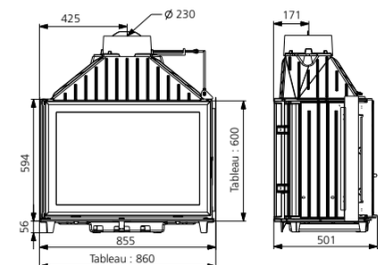


## 841 PR



Cet insert contemporain possède une vitre escamotable permettant le nettoyage de celle-ci par basculement de la porte. Son embase est encastrée ce qui apporte un réel plus à son esthétique.

## 877 SR



### Informations techniques



RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Flamme VERTE
Insert 778 PR	208 Kg	13,5 kW	0,085 %	75,95 %	NF EN 13229	50 cm	A	7★
Insert 841 PR	272 Kg	15,5 kW	0,08 %	79,30 %	NF EN 13229	50 cm	A	7★

### Informations techniques

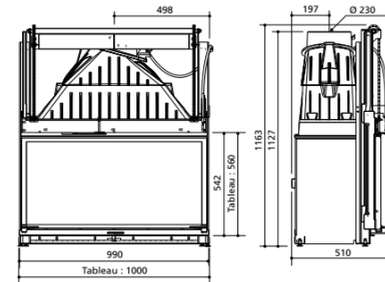


RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Flamme VERTE
Insert 877 PR	269 Kg	14 kW	0,075 %	77,4 %	NF EN 13229	50 cm	A	7★
Insert 877 SR	244 Kg	14 kW	0,075 %	77,4 %	NF EN 13229	50 cm	A	7★

## 1001- F PR



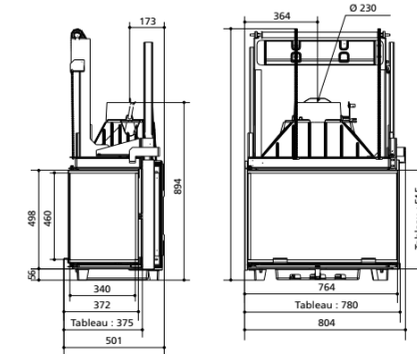
Cette version panoramique d'une belle dimension d'1 mètre en fait un des foyers phare de la gamme. L'intérieur est en fonte et la porte escamotable.



## 777-2V PR



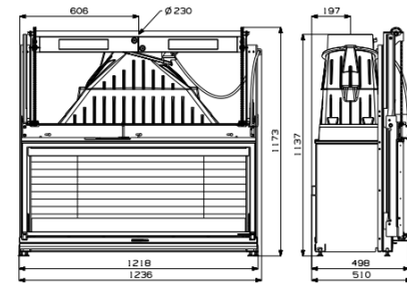
Les inserts 777-2V possèdent des caractéristiques techniques exemplaires. Ils sauront vous séduire avec leur esthétique contemporaine due à sa façade sérigraphiée, la taille de ses bûches de 50 cm de long ainsi que son relevage. Ils existent en 2 versions : porte relevable (PR) et sans relevage (SR).



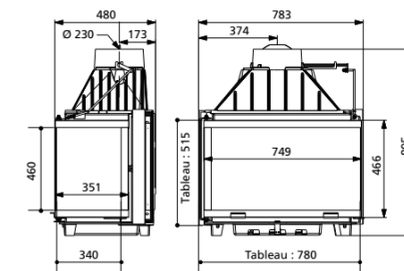
## 1200 - F PR



Insert avec large vision du feu : 120 cm. Cet appareil permet des implantations dans les matériaux les plus divers : métal, pierre, granit... L'appareil est en acier et fonte, intérieur fonte, porte escamotable, ouverture vers soi pour le nettoyage.



## 777-2V SR



### Informations techniques



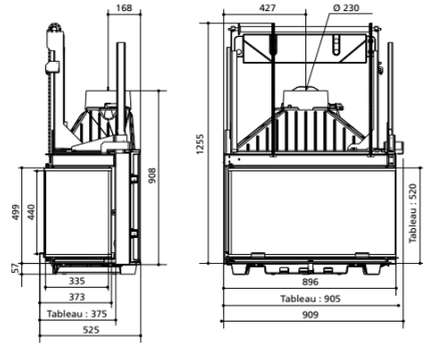
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Flamme VERTÉ
Insert 1001 F-PR	305 Kg	16 kW	0,08 %	71 %	NF EN 13229	50 à 85 cm	C	-
Insert 1200-F PR	345 Kg	17 kW	0,09 %	75 %	NF EN 13229	50 à 100 cm	B	7★

### Informations techniques



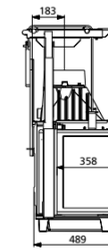
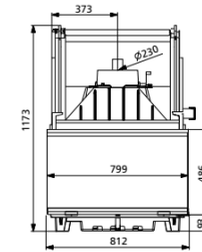
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Flamme VERTÉ
Insert 777-2V PR	207 Kg	13 kW	0,08 %	76,2 %	NF EN 13229	50 cm	A	6★
Insert 777-2V SR	180 Kg	13 kW	0,08 %	76,2 %	NF EN 13229	50 cm	A	6★

## 877-2V PR

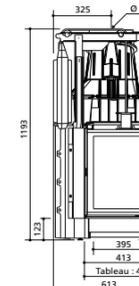
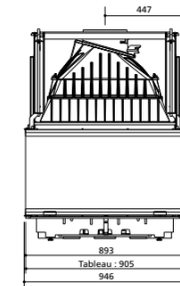


## 790-3V PR - 890-3V PR

Vous pouvez choisir en toute liberté la porte que vous souhaitez pour chaque côté de l'appareil. Les deux peuvent être identiques ou différentes, l'une relevable et pas l'autre... Ceci ouvre bien entendu une quantité de perspectives.

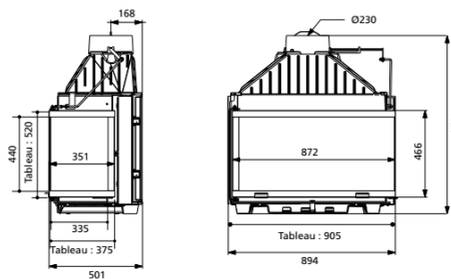


Insert 790-3V PR



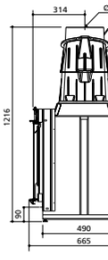
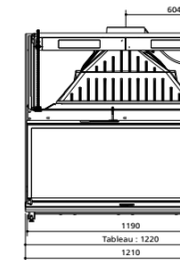
Insert 890-3V PR

## 877-2V SR



## 1200-DF PR

Variante de l'insert 1200 en double face.



### Informations techniques



RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Flamme VERTE Le label de chauffage au bois
Insert 877-2V PR	249 Kg	15 kW	0,1 %	77,4 %	NF EN 13229	50 cm	A	6*
Insert 877-2V SR	201 Kg	15 kW	0,1 %	77,4 %	NF EN 13229	50 cm	A	6*

### Informations techniques



RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE
Insert 790-3V PR	225 Kg	-	-	-	NF EN 13229	50 cm	-
Insert 890-3V PR	278 Kg	15,5 kW	0,07 %	73,40 %	NF EN 13229	50 cm	B
Insert 1200 DF-PR	312 Kg	14,5 kW	0,21 %	70,35 %	NF EN 13229	50 à 100 cm	C

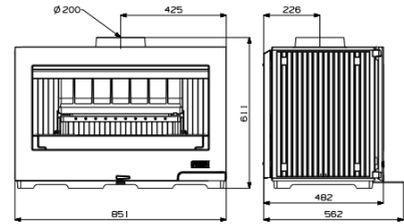
LES INSERTS  
BOIS  
posés

SIMPLICITÉ ET PRATICITÉ



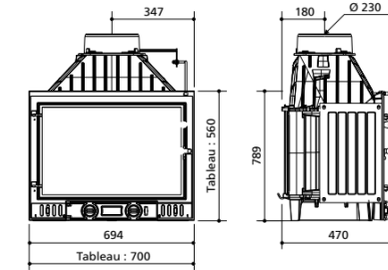
# horama F SR

L'insert HORAMA vous est proposé en deux versions, porte fonte et porte vitrée. Son esthétique sobre et contemporaine vous permettra de réaliser toutes sortes de projets.



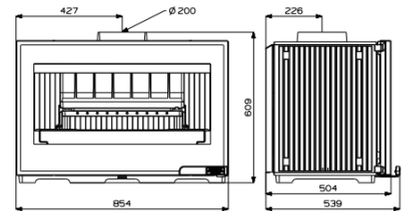
# 600-6 SR

Robuste, fiable, performant, solide sont les qualificatifs parmi bien d'autres qui pourraient être attribués à cet insert. Son succès inégalé et constant lui permet aujourd'hui d'être proposé avec un rapport qualité-prix remarquable. Cet insert tout fonte est conçu pour une utilisation pratique et rationnelle.



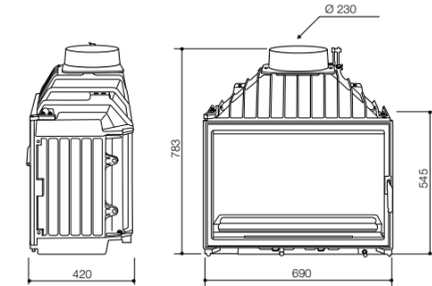
# horama V SR

Cheminée encastrée ou incrustations dans une cheminée existante, ces inserts sauront vous séduire pour toutes vos réalisations.



# 692-5 SR

Cet insert est un bon compromis entre les inserts chauffage et ceux où l'on a privilégié la décoration. Comme l'ensemble de nos inserts, il est équipé d'une vitre en vitrocéramique pouvant résister à des chocs thermiques de 800 °C. Il existe en version vitrée latéralement. C'est un appareil qui apportera toute satisfaction quant aux performances de chauffage.



## Informations techniques

FABRICATION FRANÇAISE



RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Hamme VERTÉ Le label du chauffage au bois
Insert HORAMA F-SR	199 Kg	14 kW	0,09 %	75,1 %	NF EN 13229	70 cm	B	7★
Insert HORAMA V-SR	203 Kg	14 kW	0,09 %	75,1 %	NF EN 13229	70 cm	B	7★

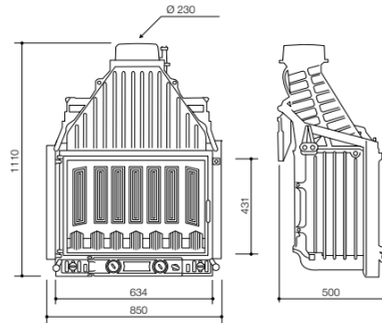
## Informations techniques

FABRICATION FRANÇAISE



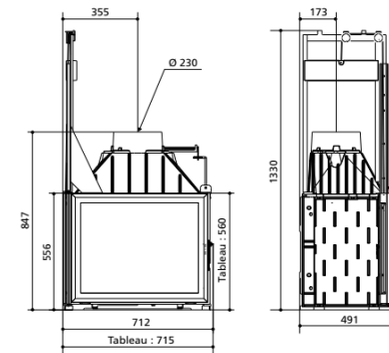
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Hamme VERTÉ Le label du chauffage au bois
Insert 600-6 SR	149 Kg	13,2 kW	0,09 %	75,90 %	NF EN 13229	50 cm	B	7★
Insert 692-5 SR	146 Kg	13 kW	0,03 %	75,40 %	NF EN 13229	50 cm	A	7★

## 700-TF3 PR



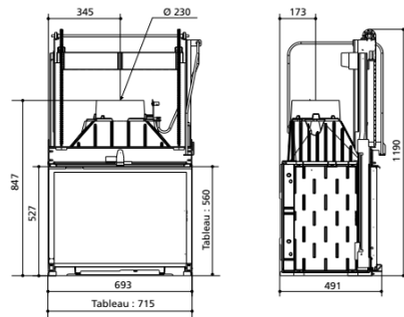
Cet appareil réalisé entièrement en fonte est un excellent insert de chauffage et son rendement est important. Il bénéficie d'une ouverture latérale avec relevage de l'ensemble contre cadre et porte par un système breveté.

## 747 PR



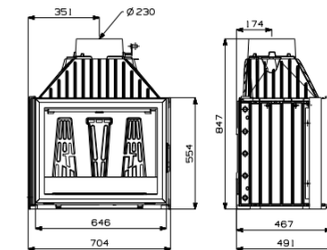
Les inserts 747 possèdent un design contemporain. Ils peuvent recevoir des bûches de 50 cm. Leurs caractéristiques techniques et thermiques leur confèrent une grande capacité de chauffage. Ils existent en 2 versions : porte relevable (PR) et sans relevage (SR).

## 748-3 PR



Cet insert est relevable et ouvrable pour le nettoyage. Il peut contenir des bûches de 50 cm maximum vous permettant de profiter pleinement des flammes. Sa surface vitrée en vitrocéramique sérigraphiée est un plus pour sa modernité et son esthétique.

## 747 SR



### Informations techniques



RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Hamme VERTÉ
Insert 700 TF3 PR	254 Kg	15,3 kW	0,13 %	71,9 %	NF EN 13229	50 cm	B	-
Insert 748-3 PR	238 Kg	14 kW	0,085 %	76 %	NF EN 13229	50 cm	A	7★

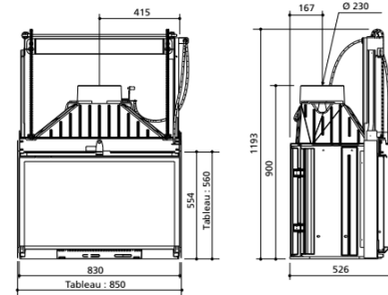
### Informations techniques



RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Hamme VERTÉ
Insert 747 PR	225 Kg	14 kW	0,085 %	76 %	NF EN 13229	50 cm	A	7★
Insert 747 SR	205 Kg	14 kW	0,085 %	76 %	NF EN 13229	50 cm	A	7★

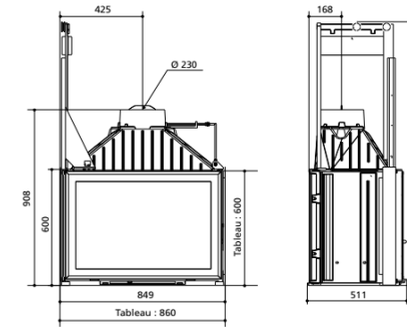
## 844-2 PR

L'insert 844 possède un excellent rendement et un taux de rejet de CO très faible qui en font ses principales qualités. Sa surface vitrée en vitrocéramique sérigraphiée lui confère une esthétique contemporaine adaptable aux cadres les plus modernes.



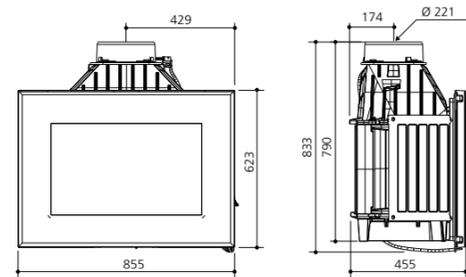
## 873 PR

Les inserts 873 possèdent des caractéristiques techniques exemplaires. Ils sauront vous séduire avec leur esthétique contemporaine due à sa façade sérigraphiée, la taille de leurs bûches de 50 cm de long ainsi que leur relevage. Ils existent en 2 versions : porte relevable (PR) et sans relevage (SR).

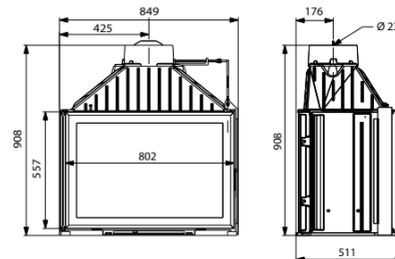


## équation v SR

Cette version de l'insert EQUATION possède une superbe façade totalement vitrée pour plus de modernité.



## 873 SR



### Informations techniques

FABRICATION FRANÇAISE



RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE
Insert 844-2 PR	264 Kg	17 kW	0,12 %	74 %	NF EN 13229	50 cm	B
Insert ÉQUATION V-SR	201 Kg	12 kW	0,10 %	73,90 %	NF EN 13229	50 cm	B

### Informations techniques

FABRICATION FRANÇAISE

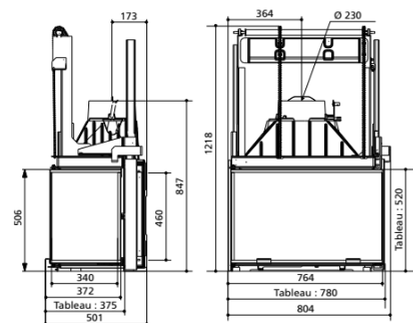


RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Hamme VERTÉ
Insert 873 PR	269 Kg	14 kW	0,08 %	77,40 %	NF EN 13229	50 cm	A	7★
Insert 873 SR	239 Kg	14 kW	0,08 %	77,40 %	NF EN 13229	50 cm	A	7★

## 747-2V PR



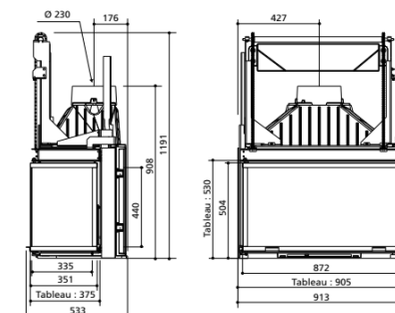
Les inserts contemporains 747-2V sont entièrement en fonte et leur grand retour vitrée permet d'équiper les plus belles cheminées d'angle. Ils existent en 2 versions : porte relevable (PR) et sans relevage (SR). La version relevable permet l'escamotage de la porte pour un nettoyage facile des vitres.



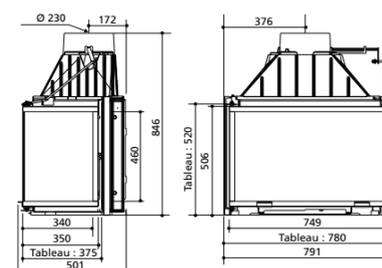
## 873-2V PR



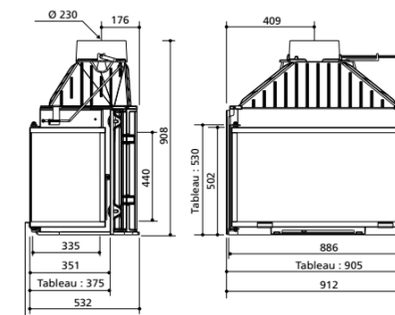
Les inserts contemporains 873-2V sont entièrement en fonte et leur grand retour vitrée permet d'équiper les plus belles cheminées d'angle. Ils existent en 2 versions : porte relevable (PR) et sans relevage (SR). La version relevable permet l'escamotage de la porte pour un nettoyage facile des vitres.



## 747-2V SR



## 873-2V SR



### Informations techniques

FABRICATION FRANÇAISE



RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Hamme VERTe Le label du chauffage au bois
Insert 747 2V PR	200 Kg	13 kW	0,08 %	76,2 %	NF EN 13229	50 cm	A	6*
Insert 747 2V SR	180 Kg	13 kW	0,08 %	76,2 %	NF EN 13229	50 cm	A	6*

### Informations techniques

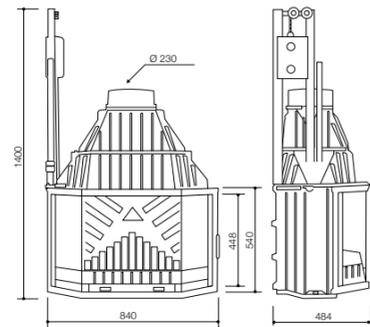
FABRICATION FRANÇAISE



RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Hamme VERTe Le label du chauffage au bois
Insert 873 2V PR	249 Kg	15 kW	0,1 %	77,4 %	NF EN 13229	50 cm	A	6*
Insert 873 2V SR	219 Kg	15 kW	0,1 %	77,4 %	NF EN 13229	50 cm	A	6*

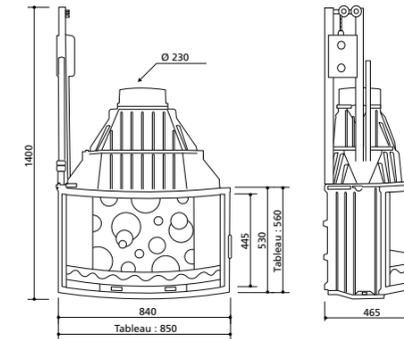
## 820-2 PR

Les inserts 820-2 constituent un rapport chauffage/qualité/prix idéal. Ils sont entièrement réalisés en fonte et équipés d'une vitre en vitrocéramique résistant à des chocs thermiques de l'ordre de 800° C. Le cadre de la porte est en fonte. Ils existent en 2 versions : porte relevable (PR) et sans relevage (SR).

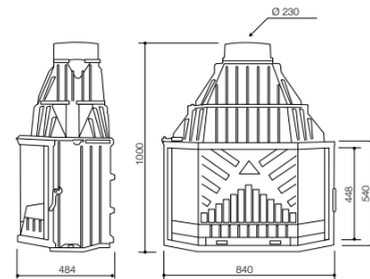


## 821 PR

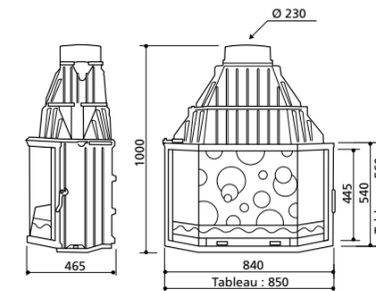
Les inserts 821 s'adaptent dans tous les styles de cheminée et particulièrement dans les cheminées à pans coupés, compte tenu de leur forme étudiée. Ils existent en 2 versions : porte relevable (PR) et sans relevage (SR).



## 820-2 SR



## 821 SR



### Informations techniques

FABRICATION FRANÇAISE



RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE
Insert 820-2 PR	213 Kg	16,8 kW	0,25 %	70,1 %	NF EN 13229	50 cm	C
Insert 820-2 SR	183 Kg	16,8 kW	0,25 %	70,1 %	NF EN 13229	50 cm	C

### Informations techniques

FABRICATION FRANÇAISE

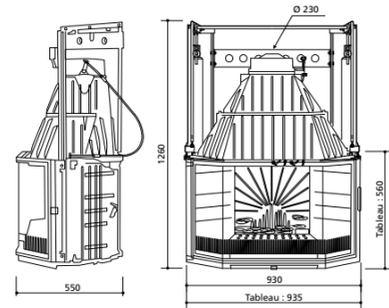


RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE
Insert 821 PR	211 Kg	17 kW	0,25 %	70,1 %	NF EN 13229	50 cm	C
Insert 821 SR	181 Kg	17 kW	0,25 %	70,1 %	NF EN 13229	50 cm	C

## 930-3 PR



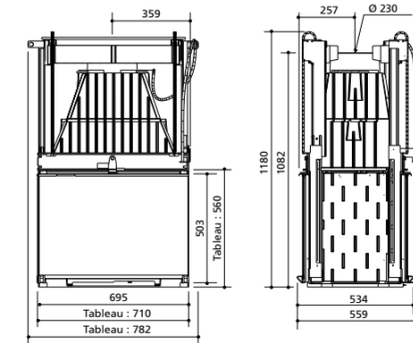
L'insert 930 possède une embase posée sur la sole foyer et la porte assure son étanchéité en position fermée. Il privilégie avant tout l'esthétique grâce à une vitre prismatique de grande dimension. L'intérieur comporte des côtés en chamotte et une plaque de fond en fonte décorée.



## 748-DF PR



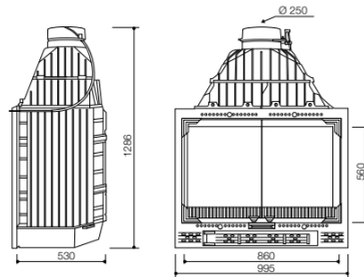
Variante de l'insert 748 en double face.



## 1000-3 SR



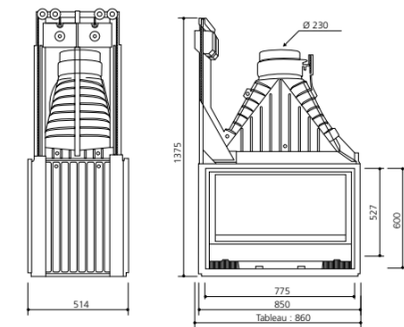
L'insert 1000 est entièrement réalisé en fonte. Les deux vantaux vitrés en vitrocéramique sont dépourvus de tout entourage métallique, renforçant ainsi l'effet panoramique et permettant une vision maximale des flammes.



## 846-DF PR



Ces inserts sont destinés à l'équipement des cheminées centrales : les deux faces vitrées sont escamotables et s'ouvrent latéralement. La mise en place des pare-cendres est indispensable au bon fonctionnement. Cet appareil permet des implantations doubles.



### Informations techniques



RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE
Insert 930-3 PR	253 Kg	16,2 kW	0,21 %	71 %	NF EN 13229	50 cm	D
Insert 1000-3 SR	380 Kg	26,4 kW	- %	- %	NF EN 13229	70 cm	D

### Informations techniques



RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE
Insert 748 DF-PR	251 Kg	14 kW	0,22 %	72,70 %	NF EN 13229	50 cm	B
Insert 846 DF-PR	285 Kg	14 kW	- %	- %	NF EN 13229	50 cm	D

LES INSERTS  
BOIS  
étanches



# LES INSERTS étanches

Ces inserts dernière génération sont dédiés aux constructions récentes basse consommation, régies par la Réglementation Thermique 2012 (RT 2012).

Grâce aux efforts réalisés sur l'isolation, les habitations sont de plus en plus "étanches". De ce fait, l'installation (appareil + conduit) doit l'être également. Pour cela, vous pouvez raccorder directement votre insert étanche à l'air extérieur.

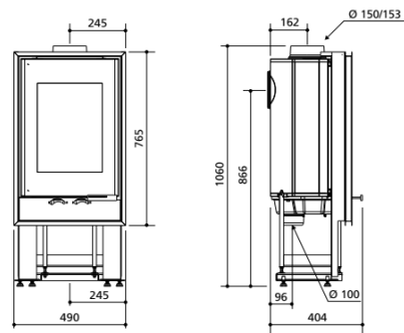
Les principales caractéristiques de ces appareils sont de hautes performances énergétiques et un respect de l'environnement grâce à de faibles émissions de CO.

RT 2012



## 440 étanche SR

L'insert 440 est étanche et de dernière génération. Son design actuel lui permet d'être installé dans tous types d'habitations. Sa conception et sa dimension permettent de maintenir la combustion de façon précise. Disponible en 5,6 kW et 8 kW, cet insert saura s'adapter à vos besoins de chauffage.



Informations techniques

FABRICATION FRANÇAISE

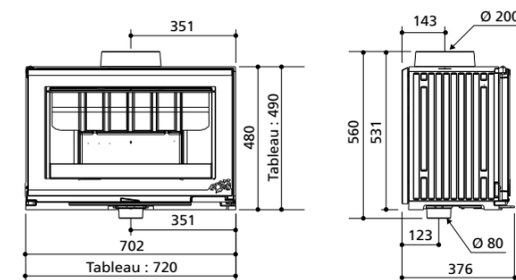


RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Flamme VERTÉ
Insert 440 étanche SR	120 Kg	5,6 kW	0,07 %	77 %	NF EN 13229	33 cm	A	-
Insert 440 étanche SR	120 Kg	8 kW	0,09 %	82,40 %	NF EN 13229	33 cm	A	7*

## clairvaux étanche SR

Porte vitrée

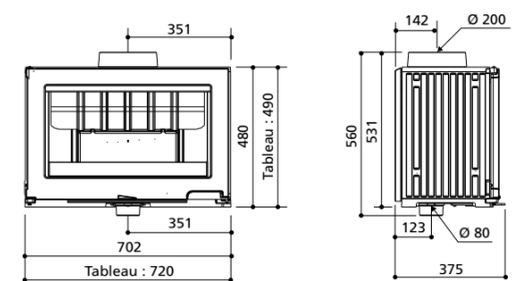
Cet insert de dernière génération est étanche et possède des qualités thermique excellente. Il peut être installé dans tous types de maisons (rénovation ou neuve). Il s'intègre dans tous types d'habillages grâce à son esthétique moderne.



## vaucclair étanche SR

Porte fonte

Variante de l'insert CLAIRVAUX avec façade porte fonte.



Informations techniques

FABRICATION FRANÇAISE

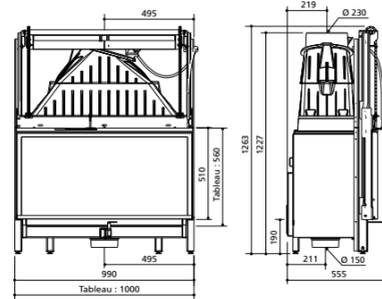


RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE
Insert CLAIRVAUX étanche SR	152 Kg	8 kW	0,16 %	82,15 %	NF EN 13229	50 cm	A
Insert VAUCLAIR étanche SR	151 Kg	8 kW	0,16 %	82,15 %	NF EN 13229	50 cm	A

## 1001 étanche PR



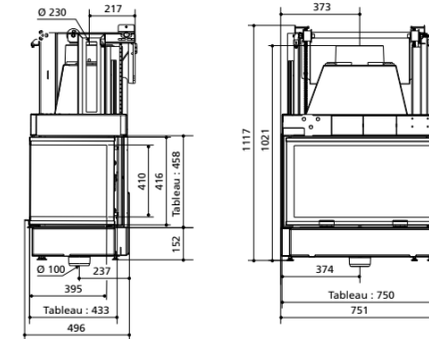
Les inserts 1001 étanche existent en 2 versions : porte relevable (PR) et sans relevage (SR).  
Panoramique est le qualificatif le plus adapté à ces modèles de 100 cm de large. L'intérieur est en fonte, la porte escamotable pivote sur l'avant pour le nettoyage.  
Nota : L'étude et l'implantation d'une cheminée équipée de ce type d'inserts doivent être adaptées.



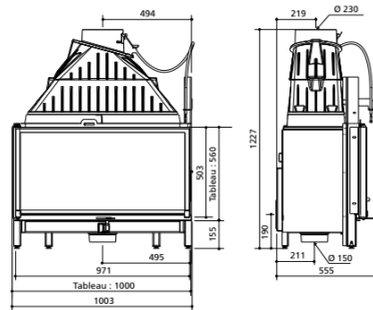
## 702-2V étanche PR



Les inserts d'angle 702-2V étanche possèdent une ouverture latérale pour le nettoyage grâce à leur grand retour vitré.  
Ils existent en 2 versions : porte relevable (PR) et sans relevage (SR), avec retour vitré à droite ou à gauche.  
En version relevable et en position porte basse fermée, le foyer est étanche (avec son arrivée d'air frais canalisée).

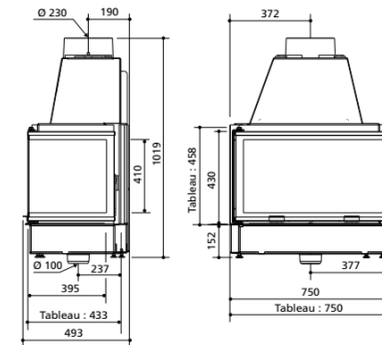


## 1001 étanche SR



## 702-2V étanche SR

Version identique au 702-2V PR, sans relevage.



### Informations techniques



RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Hamme VERTÉ Le Label du Chauffage au bois
Insert 1001 étanche SR	275 Kg	16 kW	0,09 %	80 %	NF EN 13229	50 à 85 cm	A	7★
Insert 1001 étanche PR	305 Kg	16 kW	0,09 %	80 %	NF EN 13229	50 à 85 cm	A	7★

### Informations techniques

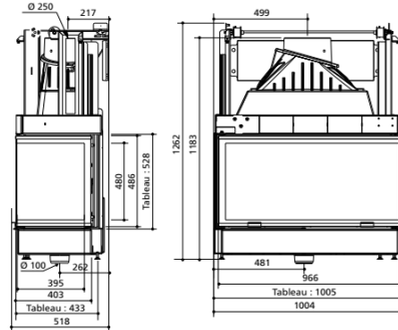


RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Hamme VERTÉ Le Label du Chauffage au bois
Insert 702-2V étanche PR	180 Kg	11 kW	0,14 %	80,1 %	NF EN 13229	50 cm	A	6★
Insert 702-2V étanche SR	150 Kg	11 kW	0,14 %	80,1 %	NF EN 13229	50 cm	A	6★

## 1002-2V étanche PR



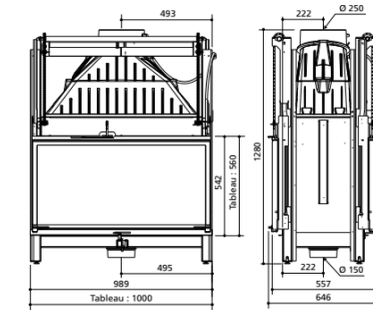
Les inserts 1002-2V sont des inserts étanches pouvant être installés dans tous types d'habitats (neuf ou rénovation). Leur dimension 100 cm et leur grand retour vitré leur offrent une belle vision des flammes. Le chargement s'effectue en relevant la porte. L'encastrement de la base et l'intégration quasi complète dans l'habillage ne laissant apparaître que les vitres confèrent à ces inserts une esthétique sobre et moderne. Ils existent en 2 versions : porte relevable (PR) et sans relevage (SR).



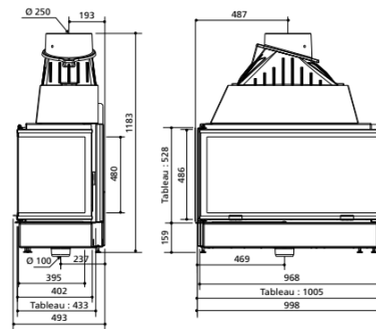
## 1001-DF étanche PR



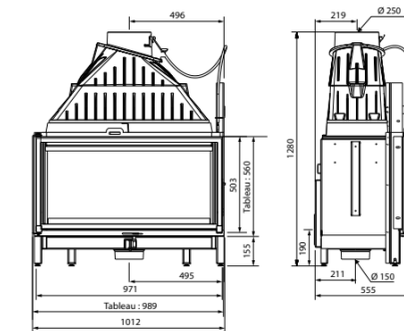
Les inserts 1001 DF panoramiques de 100 cm de large sont étanches et s'installent dans tous types d'habitats (neuf et rénovation). Les vitres basculent pour le nettoyage. Ces inserts vous permettront d'équiper les plus belles cheminées centrales. Ils existent en 2 versions : porte relevable (PR) et sans relevage (SR).



## 1002-2V étanche SR



## 1001-DF étanche SR



### Informations techniques



RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Flamme VERTÉ
Insert 1002-2V étanche PR	240 Kg	16 kW	0,08 %	82,20 %	NF EN 13229	50 à 85 cm	A	7★
Insert 1002-2V étanche SR	210 Kg	16 kW	0,08 %	82,20 %	NF EN 13229	50 à 85 cm	A	7★

### Informations techniques



RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE
Insert 1001 DF étanche PR	280 Kg	17 kW	0,09 %	73,2 %	NF EN 13229	50 à 85 cm	B
Insert 1001 DF étanche SR	240 Kg	17 kW	0,09 %	73,2 %	NF EN 13229	50 à 85 cm	B

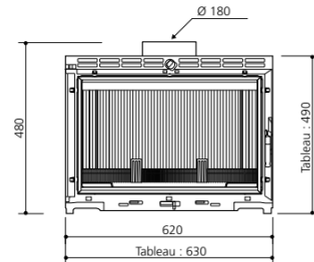
LES INSERTS  
BOIS  
rénovation

SPÉCIAL RÉNOVATION



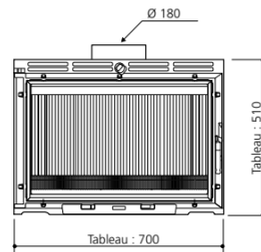
## écoradiant 620SR

Ces appareils à encastrer se distinguent des autres par leur dessus plat qui permet de les incorporer plus facilement dans des cheminées existantes.  
L'installation sur le conduit existant devra être conforme à la législation en vigueur.  
Ces appareils sont équipés d'une sortie ronde Ø 180 mm.



## écoradiant 691-4 SR

Mêmes caractéristiques que l'écoradiant 620, mais en dimensions plus grandes.



# écoradiant 65 - 75 - 85

Une nouvelle ligne d'inserts à bois ultra-performants et tout en sobriété, déclinée en deux versions et trois puissances / dimensions.

2 VERSIONS AU CHOIX :

PORTE VITRÉE



PORTE FONTE



3 PUISSANCES / DIMENSIONS

- > 8 kW - 65 cm
- > 10 kW - 75 cm
- > 12 kW - 85 cm

Disponible également en version Turbo.

L'appareil est alors équipé d'un ventilateur (en option).  
Toute la gamme est classée 7\* par le label Flamme Verte et porte la classe énergétique A.

Cela signifie que le rendement des inserts est optimal, tout en étant économique en énergie et respectueux de l'environnement.

Présentation de la gamme complète pages 180-181.



Informations techniques

FABRICATION  
FRANÇAISE



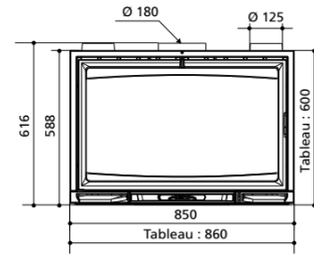
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE
Insert ÉCORADIANT 620 SR	115 Kg	7,6 kW	0,09 %	70,75 %	NF EN 13229	50 cm	C
Insert ÉCORADIANT 691-4 SR	135 Kg	10,5 kW	0,1 %	71,5 %	NF EN 13229	50 cm	B

# écoradiant 65, 75, 85 PF SR

Porte fonte



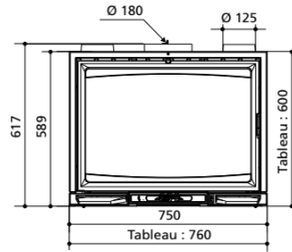
Insert ECORADIANT 85 PF SR



Insert ECORADIANT 85 PF SR



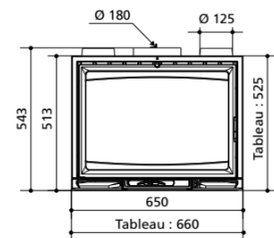
Insert ECORADIANT 75 PF SR



Insert ECORADIANT 75 PF SR



Insert ECORADIANT 65 PF SR



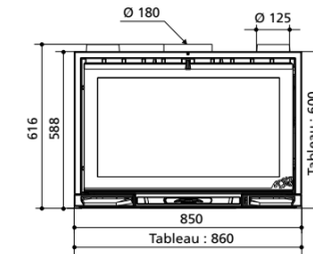
Insert ECORADIANT 65 PF SR

# écoradiant 65, 75, 85 PV SR

Porte vitrée



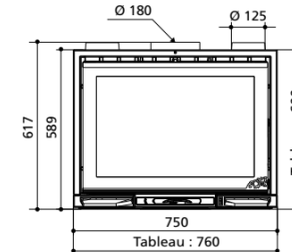
Insert ECORADIANT 85 PV SR



Insert ECORADIANT 85 PV SR



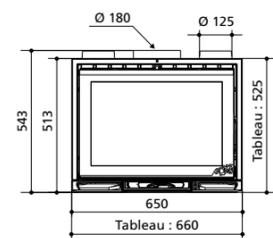
Insert ECORADIANT 75 PV SR



Insert ECORADIANT 75 PV SR



Insert ECORADIANT 65 PV SR



Insert ECORADIANT 65 PV SR

## Informations techniques

FABRICATION FRANÇAISE



RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Flamme VERTE Le label du chauffage au bois
Insert ÉCORADIANT 85 PF SR	156 Kg	12 kW	0,05 %	78,6 %	NF EN 13229	65 cm	A	7★
Insert ÉCORADIANT 75 PF SR	139 Kg	10 kW	0,09 %	80,85 %	NF EN 13229	55 cm	A	7★
Insert ÉCORADIANT 65 PF SR	105 Kg	8 kW	0,07 %	77,6 %	NF EN 13229	55 cm	A	7★

## Informations techniques

FABRICATION FRANÇAISE



RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	Flamme VERTE Le label du chauffage au bois
Insert ÉCORADIANT 85 PV SR	156 Kg	12 kW	0,05 %	78,6 %	NF EN 13229	65 cm	A	7★
Insert ÉCORADIANT 75 PV SR	139 Kg	10 kW	0,09 %	80,85 %	NF EN 13229	55 cm	A	7★
Insert ÉCORADIANT 65 PV SR	105 Kg	8 kW	0,07 %	77,6 %	NF EN 13229	55 cm	A	7★

# LES INSERTS chaudières

Les **CHEMINÉES PHILIPPE** vous proposent aujourd'hui des appareils de chauffage central qui s'installent à l'intérieur de votre cheminée.

Ils sont disponibles dans 2 largeurs de **70 ou 85 cm** et peuvent fonctionner en chauffage principal ou être couplés sur le circuit existant. En option, il est parfois possible d'y adjoindre une chaudière électrique de maintien.

L'accent a été mis sur la sécurité et le confort. Les inserts chaudières vous permettent de décentraliser l'énergie et la chaleur dans d'autres pièces de votre habitation, sans véhiculer d'air et de poussière comme dans les systèmes à air pulsé.

Les inserts chaudières vous offrent les performances d'un véritable chauffage central, alliées à l'esthétique et à la convivialité d'une cheminée à feu de bois.

Les inserts chaudières "**les Radiantes**"® dont l'apparence extérieure est semblable aux inserts fermés, sont conçus avec un corps de chauffe en acier dans lequel l'eau circule.

Nous recommandons avant la pose d'un appareil une étude thermique, afin de déterminer précisément les besoins et le mode d'installation.

## IMPORTANT

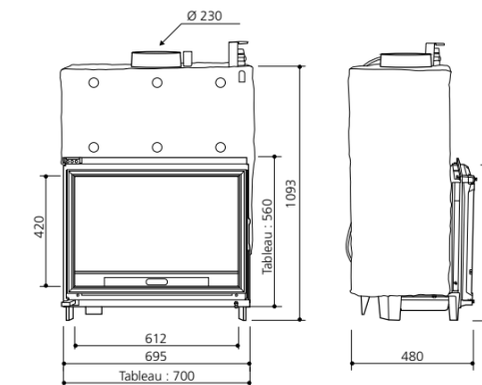
**L'installation de ces appareils nécessite un minimum de précautions.**

**Dans tous les cas, il est indispensable pour l'installateur et pour l'utilisateur de se reporter à la notice obligatoirement jointe à l'appareil.**

## 1.1692 RE RM



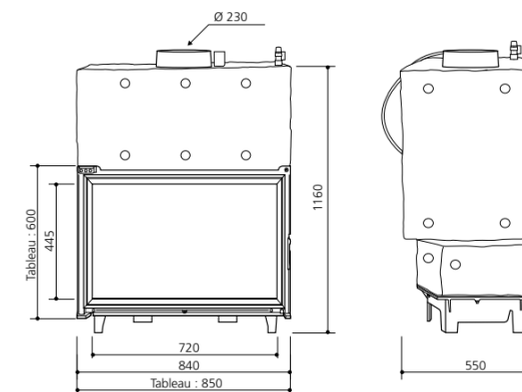
Il est équipé d'un intérieur en fonte.  
Il est fourni, soit avec une régulation mécanique (installation autonome), soit avec un tableau de bord électronique (RE) (installation en couplage avec une autre chaudière).



## 1.1843 RE RM



Appareil idéal lors d'un couplage sur une installation existante. Il dispose d'une régulation prévue à cet effet. Le corps de chauffe est isolé afin d'éviter les déperditions calorifiques. Les plaques de chamotte intérieures et le fond de l'insert décoré sont interchangeables.



### Informations techniques

FABRICATION  
FRANÇAISE



RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES	CLASSE ÉNERGÉTIQUE
Insert 1.1692 Auto RE	250 Kg	18 kW	0,15 %	78,2 %	NF EN 13229	50 cm	A
Insert 1.1692 Auto RM	251 Kg	18 kW	0,15 %	78,2 %	NF EN 13229	50 cm	A
Insert 1.1843 Auto RE	270 Kg	22 kW	0,2 %	74 %	NF EN 13229	50 cm	B
Insert 1.1843 Auto RM	267 Kg	22 kW	0,2 %	74 %	NF EN 13229	50 cm	B

**LES RADIANTES**

# L'INSTALLATION, une étape capitale

## L'INSTALLATION DE VOTRE INSERT

**Un grand nombre de cheminées peuvent être installées avec différents inserts suivant les indications prévues dans les légendes.**

Néanmoins dans certains cas l'installation d'un insert plus petit nécessite la mise en place d'un jeu de grillages latéraux et supérieurs ou d'un matériau différent (granit, brique etc...). Dans d'autres cas, les cheminées sont fabriquées dans des dimensions adaptées à l'insert choisi.

Il arrive aussi, pour un même encombrement d'insert que l'habillage nécessite une modification d'origine, notamment dans le cas d'encastrement dans la sole foyer.

Il est nécessaire de consulter votre distributeur qui établira la commande en fonction du modèle et du type d'insert retenu, le cas échéant, il vous proposera un modèle réalisé sur mesure.

Entre le poêle et la cheminée traditionnelle à foyer ouvert, l'insert correspond à un concept, il est incorporé dans un ensemble maçonné.

Les **CHEMINÉES PHILIPPE** vous proposent une gamme unique de près de 58 appareils commercialisés sous la marque "**LES RADIANTES**".

Les paramètres d'installation sont définis par des documents officiels notamment les normes, les DTU, les règles de l'art et la législation auxquels sont tenus de se conformer tous les fabricants et installateurs.

Vous disposez avec chaque insert, d'une notice d'installation et d'utilisation qui reprend les principaux paramètres obligatoires de la législation, ainsi que les conseils de pose et d'emploi des inserts.

Le respect des DTU impose l'installation d'un insert conforme aux normes en vigueur, notamment la norme NF DTU 24-1 de décembre 2006 P51-202.

Tous les appareils de la gamme "**LES RADIANTES**" sont conformes aux exigences des directives européennes et de la norme NF EN 13 229.

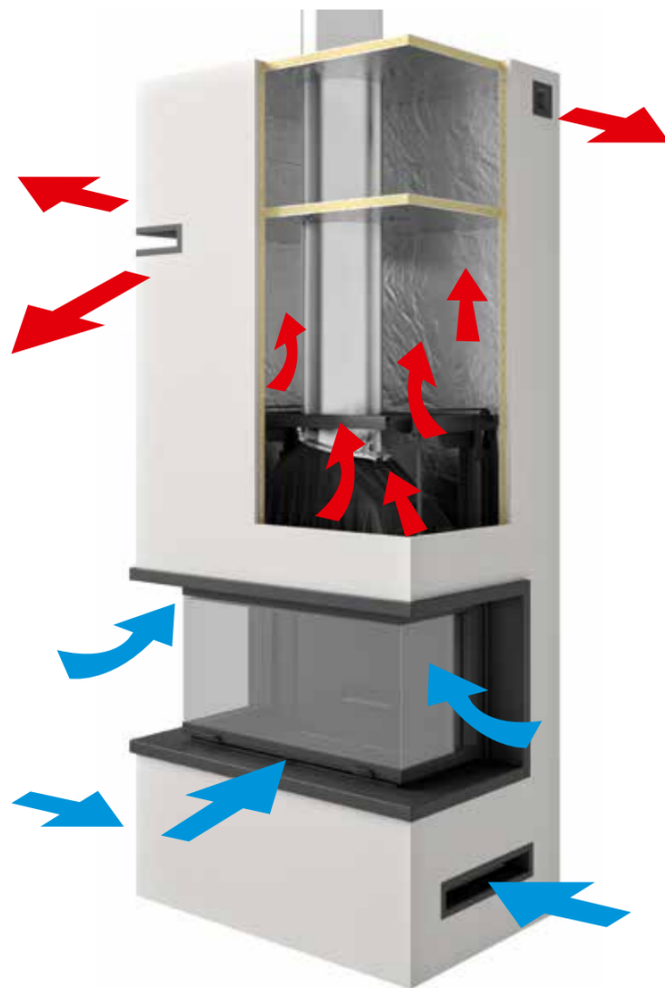
### IMPORTANT

**Dans tous les cas, il y aura lieu, tant pour l'installateur que pour l'utilisateur de consulter et de suivre les indications contenues dans la notice obligatoirement jointe aux appareils.**

### PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT :



**CHEMINÉES PHILIPPE**  
adhèrent à la charte de qualité  
**FLAMME VERTE.**



**→ ADMISSION    → RÉCUPÉRATION**

Ce croquis n'est pas contractuel, il ne présente que les flux d'air.

### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

Intégré dans une cheminée, l'insert libère de la chaleur qui se répercute par rayonnement via l'écran vitré et par convection via les diffuseurs situés dans la hotte (voir flèches rouges du croquis).

## L'INSTALLATION DU CONDUIT DE FUMÉE

**La réalisation d'un conduit de fumée répond à des exigences très précises qui sont consignées dans la norme NF DTU 24.1. du 20 février 2006. Indice de classement P51-201.**

**Pour information, nous vous rappelons aussi que votre installateur est tenu de vérifier :**

- le tirage, l'état de vacuité, d'étanchéité, de stabilité et de compatibilité de ce conduit.
- la distance de sécurité conformément à la législation en vigueur.
- le ramonage doit être réalisé avec soin deux fois par an.

Dans certains cas, il faut prévoir un tubage réglementaire qui sera réalisé par un professionnel compétent (réduction de section ou amélioration de l'étanchéité).

Lorsqu'il est impossible de rendre le conduit existant conforme, il sera nécessaire d'installer un conduit neuf.

Dans tous les cas, le conduit doit permettre un ramonage mécanique. Lorsque les appareils sont munis d'un clapet avec tirette de manœuvre à l'ouverture de la porte pour charger l'appareil, il est nécessaire d'ouvrir le clapet pour éviter les refoulements de fumée.

Penser à refermer le clapet lors de la fermeture de la porte.

### IMPORTANT

**Le tubage réduit la section du conduit. Il y aura donc lieu d'être vigilant en ce qui concerne les inserts munis d'une vitre escamotable pouvant fonctionner ouverts.**

**Le cas échéant, ils nécessitent donc les mêmes conditions de section qu'unâtre ouvert classique.**



# Les matériaux et coloris



En plus du design, les matériaux et les coloris sont des éléments déterminants dans l'élaboration de votre projet. En tant que leader du marché, nous mettons à votre disposition un large choix qui vous permettra de personnaliser votre cheminée.

Contemporain ou classique, choisissez les matériaux et les teintes qui vous ressemblent pour votre habillage, votre cadre, votre insert, ou votre cheminée ouverte.

## CADRES ET HABILLAGES

Nous vous proposons un large choix de matériaux pour vous permettre de personnaliser votre cheminée :

- > Acier peint haute température,
- > Acier émaillé,
- > Céramique,
- > Céramique Néolith®,
- > Bois et pierres naturelles,
- > Marbre et granit.

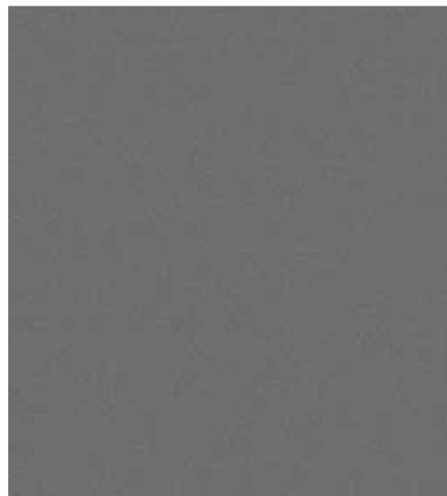
Chaque matériau présente des caractéristiques d'aspect, de toucher et de coloris différents.

Découvrez nos palettes de coloris, mais rien ne remplacera le choix sur la base d'un échantillon : venez donc découvrir notre **"MATÉRIAUTHÈQUE"** chez votre distributeur **CHEMINÉES PHILIPPE**.

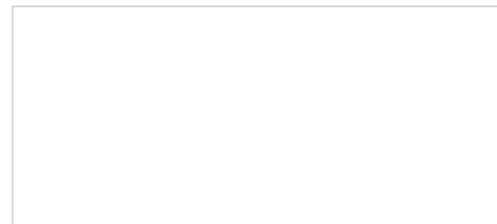
## l'Acier peint haute température



Gris alu 133



Gris platine 188



Blanc 360



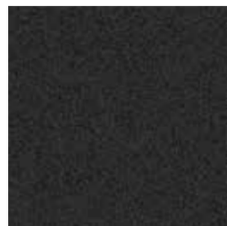
Marron 142



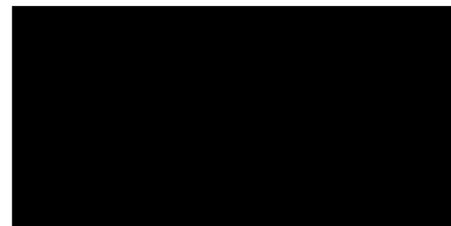
Beige clair 132



Rouge 141



Noir métallisé 152

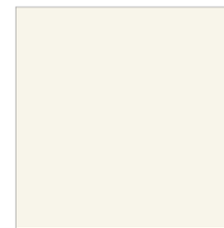


Noir 143



Bronze métallisé 191

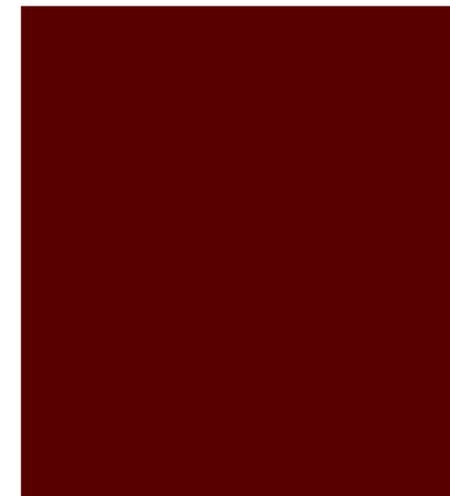
## l'Acier émaillé



Blanc 010



Sable 430



Carmin 155



Rubis 020



Marron glacé 231



Miroir 232



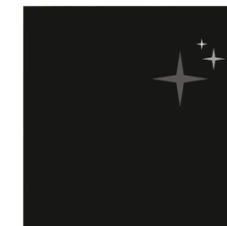
Amazone 256



Anthracite 353



Noir 060



Noir brillant 463



Champagne 264



Gris argenté 189



Saphir 054



Sépia 265

## l'Inox



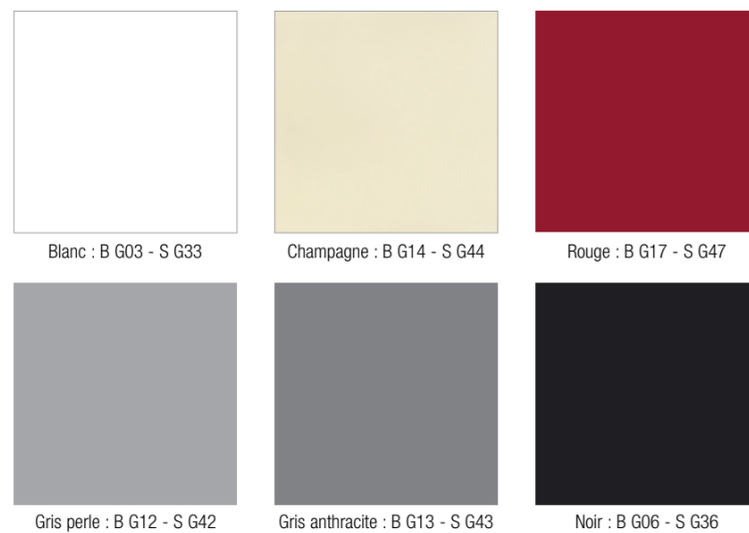
Inox 021

## la Céramique



Chaque nuance est disponible en mat (M) ou en brillant (B)

## Le Verre - brillant ou satiné



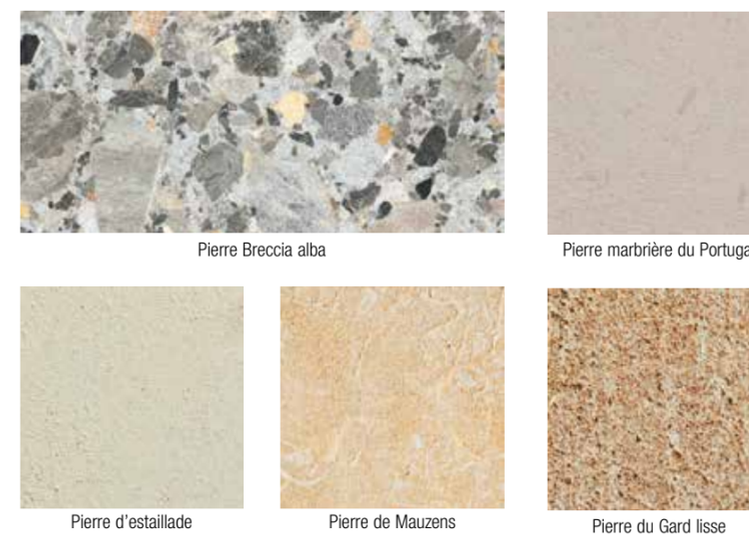
Brillant (B) - Satiné (S)

## la Céramique Néolith®



La céramique Néolith® est un produit 100% naturel. Ce matériau innovant, à l'aspect design et très actuel, est résistant aux rayures et aux ultra-violets. Ses qualités sont préservées par un simple nettoyage.

## Les Pierres naturelles



## Les finitions Bois



**IMPORTANT :** Les matériaux utilisés pour la réalisation de nos modèles sont principalement naturel. Des nuances dans les teintes et l'aspect peuvent être constatées (notamment dans les marbres et granits, bois, briques etc.) par rapport aux photographies ou même aux modèles exposés dans les salles d'exposition. Ces différences sont tout à fait normales pour ce type de matériaux et sont les garanties de l'emploi de produits exclusivement naturels.

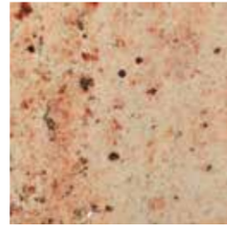
## Le Granit et le Marbre



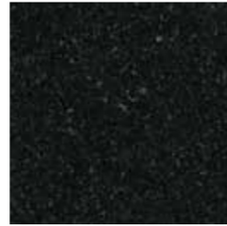
Marbre rose du Portugal



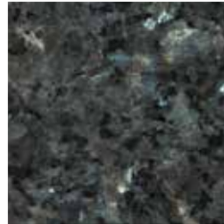
Blacki poli



Pink



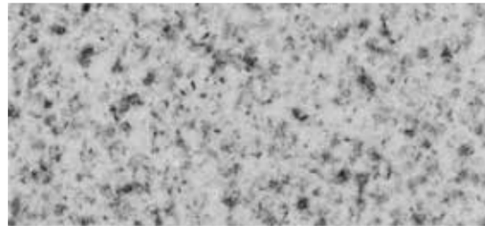
Blacki anciento



Labrador bleu Norvège



Matrix



Bethel white



Pink antique



Steel grey létano



Noir blacki létano



Blanc crystal



Pierre bleue du Hainaut adoucie

# Les agencements

## Méliné structuré



Blanc brossé 219



Bois flotté blanc 221



Chêne cendré 218



Chêne déco sciage 248



Chêne à nœuds 202



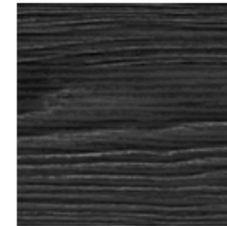
Bois flotté châtaigne 231



Tek 217



Noir brossé 227



Pin grisé structuré 220



Béton ciré blanc 283



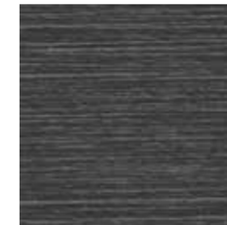
Béton gris 225



Gris oxydé 216



Béton ciré anthracite 282

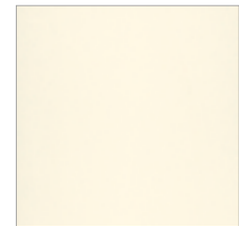


Gris brossé 226

## Méliné extra mat



Blanc 239



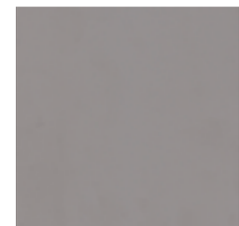
Magnolia 240



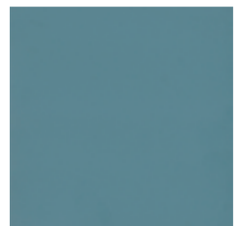
Sienne 243



Chêne Arizona 214



Poivre 275



Bleu Atlantique 249

# Les agencements

## Méliné uni et décors bois



Blanc satiné 200



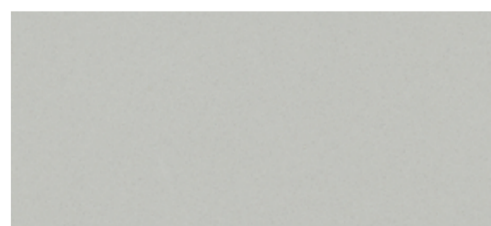
Magnolia 877



Feutre 827



Sienne 876



Gris 837



Havane 834



Gris acier 823



Anthracite 878



Chêne du Maine 269



Chêne Milano 258



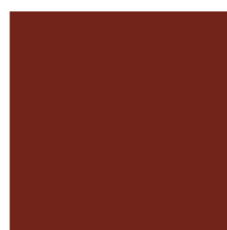
Vert pomme 222



Mandarine 290



Rouge airelle 232



Bordeaux 246

## Méliné brillant



Blanc brillant 650



Magnolia 677



Beige Sahel 654



Rouge Chianti 657



Graphite métallisé 668

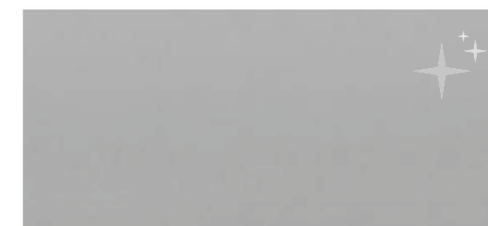
## Stratifié brillant



Blanc glacier brillant 574



Magnolia 577



Gris perle brillant 522



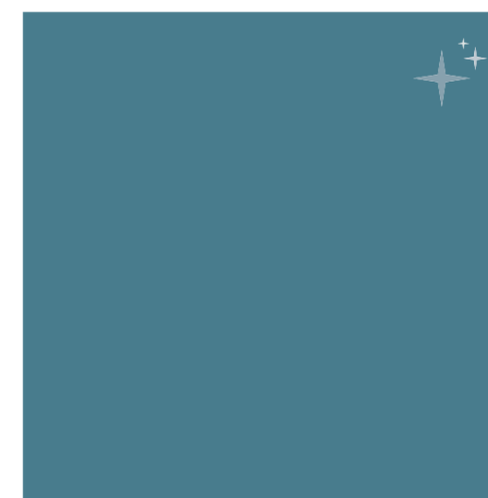
Beige sahel brillant 554



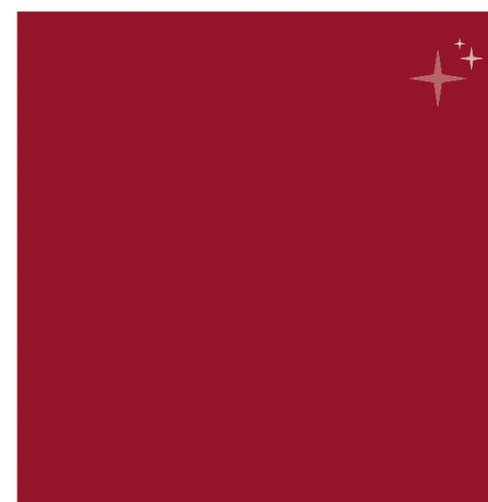
Graphite métallisé brillant 568



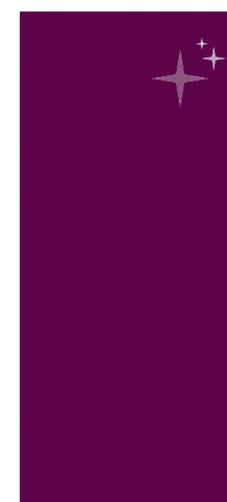
Noir brillant 551



Atlantique brillant 555



Rouge chianti brillant 557



Prune brillant 567



Orange brillant 565



Curry brillant 553

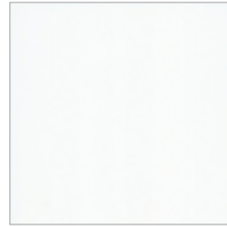
## Stratifié mat



Noir mat 541

# Les agencements

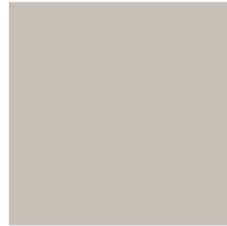
## Laque



Blanc polaire B10



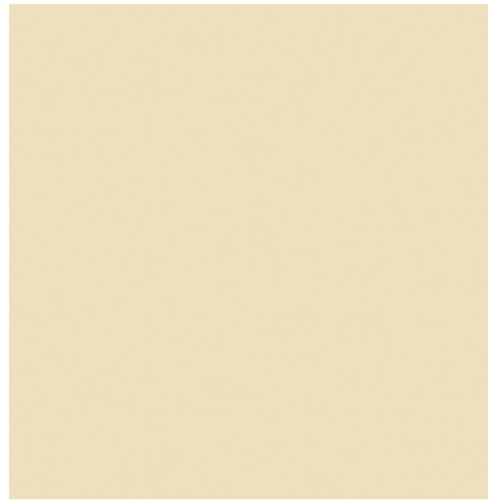
Champagne B67



Sienna B76



Feutre B85



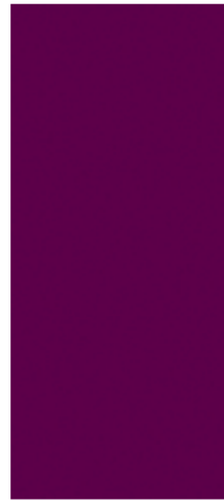
Magnolia B77



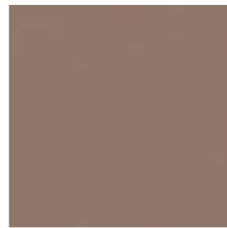
Gris alu B98



Bleu Canard B11



Aubergine B97



Pierre de Lune B84



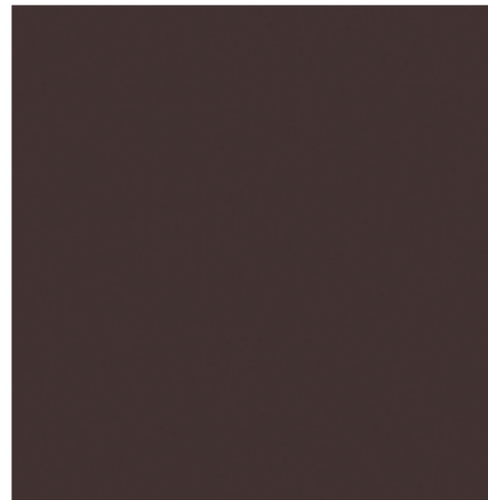
Graphite B99



Noir B88



Orange B90



Terre d'ombre B94



Verveine B92



Rouge Carmin B96

Finition béton véritable  
uniquement  
sur portes lisses



Gris laqué béton véritable FB2



Anthracite laqué béton véritable FB1

## Bois contemporain



Blanc pur JB7



Blanc baltique verni DB7



Magnolia verni mat D77



Feutre verni mat D27



Sienna verni mat D76



Chêne Odéon D12



Chêne nature verni mat D41



Ciment verni mat D89



Mastic verni mat D71



Rouge verni mat D06



Gris acier verni mat D23



Chêne grisé D32



Noir verni mat D07

# LES diffuseurs



**Les diffuseurs d'air chaud sont des grilles d'aération qui permettent la circulation d'air entre les parties hautes et basses d'une cheminée.**

Ils sont obligatoires et doivent répondre aux normes en vigueur, notamment respecter les sections d'entrée et de sortie d'air sur les hottes ou les habillages.

- > diffuseur de convection bas : mini = 400 cm<sup>2</sup>
- > diffuseur de convection haut : mini = 500 cm<sup>2</sup>
- > diffuseur de décompression : mini = 20 cm<sup>2</sup>

Selon les normes en vigueur, l'aération haute doit être placée à une distance supérieure ou égale à 30 cm du plafond.

Les diffuseurs peuvent être placés au choix sur la façade ou les côtés de la hotte ou de l'habillage.

Trois gammes de diffuseurs, unis ou décorés, en acier peint ou en inox, sont disponibles. Possibilité d'assortir les coloris des diffuseurs à celui du cadre de votre cheminée.



## DIFFUSEURS ACIER PEINT DÉCORÉ



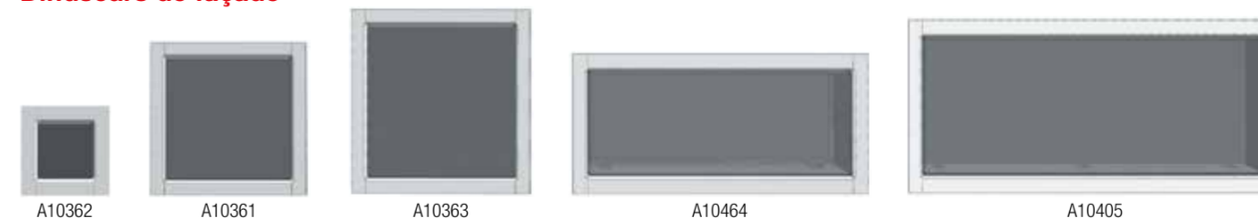
D683 - Acier peint décoré\*



D682 - Inox

## DIFFUSEURS ACIER PEINT UNI

### Diffuseurs de façade



A10362

A10361

A10363

A10464

A10405



A10322

A10321

A10324

A10323

### Diffuseurs d'angle

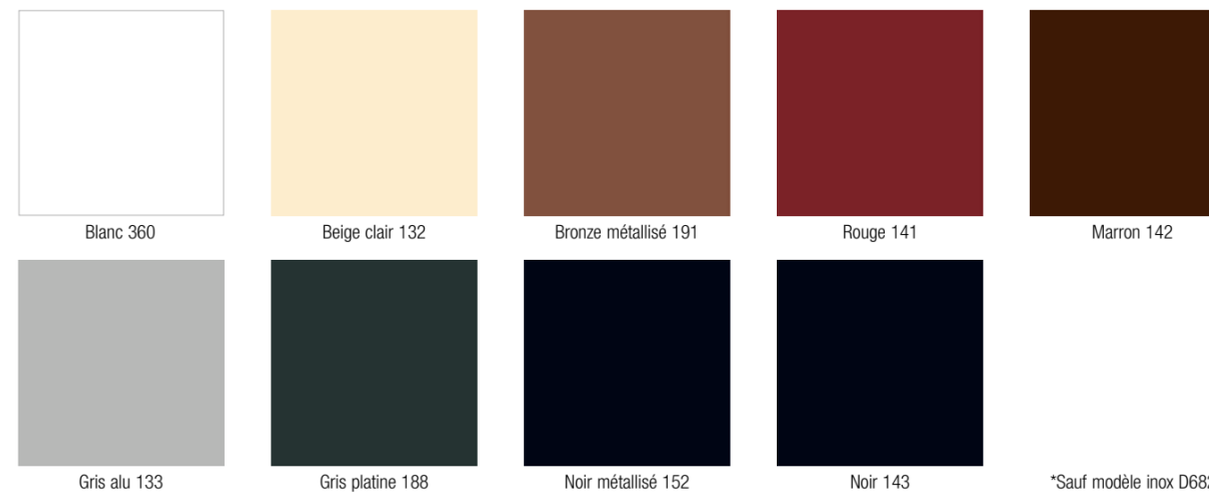


A10326

A10327

A10418

Tous les modèles présentés sont disponibles dans les 9 coloris suivants\* :



Blanc 360

Beige clair 132

Bronze métallisé 191

Rouge 141

Marron 142

Gris alu 133

Gris platine 188

Noir métallisé 152

Noir 143

\*Sauf modèle inox D682

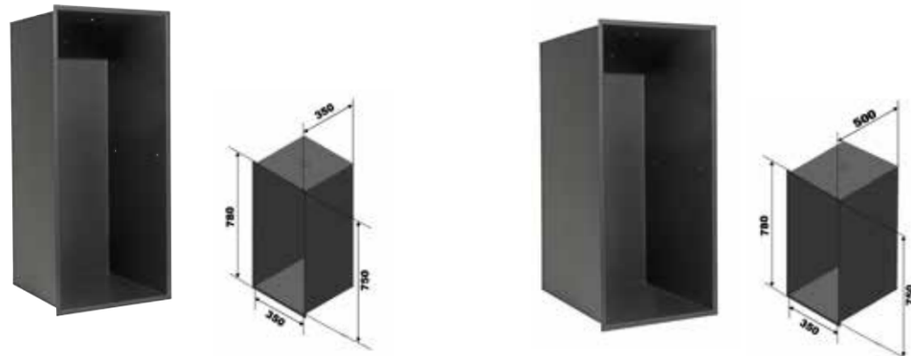
# LES NICHES à bois

Cheminées Philippe vous proposent une large gamme de niches, décoratives et à bois, pouvant s'intégrer dans un mur ou un coffrage.

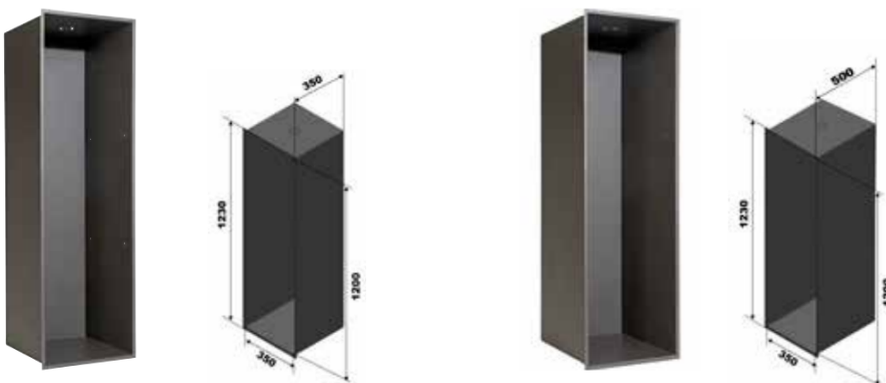
Ces éléments décoratifs et pratiques se déclineront dans différentes dimensions et couleurs. N'hésitez pas à consulter votre revendeur, ces produits sont réalisables sur mesure pour s'adapter au mieux à vos goûts et à votre intérieur.



## Hauteur 78 cm - Profondeur 35 et 50 cm



## Hauteur 120 cm - Profondeur 35 et 50 cm

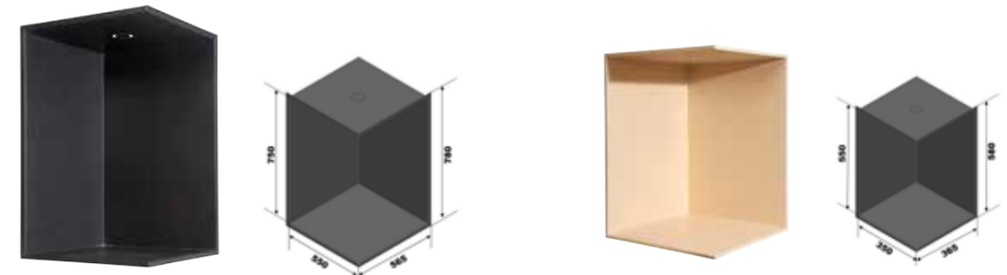


# LES NICHES décoratives

## Carrées



## En angle



## Avec étagères verre



## Coloris peinture haute température disponibles pour les niches



CHEMINÉES PHILIPPE POÊLES  
CUISINES BAINS

1<sup>ER</sup> FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES



**A l'origine de l'aventure, il y a déjà près de 60 ans, l'idée du fondateur, Clémentin PHILIPPE, a été de standardiser une collection de cheminées afin de les rendre accessibles au plus grand nombre.**

L'investissement dans le foyer fermé a ensuite permis l'ascension rapide de Cheminées Philippe, qui devient 1<sup>er</sup> fabricant européen dans ce domaine. En parallèle, un réseau de distributeurs Cheminées Philippe s'est développé sur l'ensemble du territoire au fil des années. C'est ainsi que se sont construites la notoriété et surtout l'image de la marque **CHEMINEES PHILIPPE**.

A partir de cette base solide, l'activité s'est ensuite élargie aux poêles et aux cuisines. Avec l'évolution du marché du chauffage, l'activité "bois" s'est également diversifiée vers les granulés de bois et le gaz.

**Vous allez découvrir dans les pages suivantes un aperçu de nos gammes de poêles à bois, poêles à granulés, et cuisines.**

**Pour chacune de ces gammes, un catalogue spécifique est disponible.**

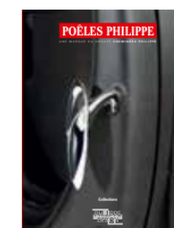
# LES POÊLES à bois



**CHEMINÉES PHILIPPE**, c'est aussi une large gamme de poêles à bois signés **PHILIPPE DESIGN**. La recette du succès est la même : savoir-faire industriel, créativité dans les designs, les matériaux et les coloris, qualité et performance des appareils. Un challenge permanent pour coller à l'évolution des normes en vigueur et satisfaire les exigences de nos clients. **De nombreux modèles sont étanches et peuvent donc être installés dans des habitations RT 2012.**

FABRICATION FRANÇAISE

PHILIPPE  
DESIGN



Retrouvez notre gamme complète sur [www.cheminees-philippe.com](http://www.cheminees-philippe.com) : un choix de plus de 120 modèles.



CHAUME

# LES POÊLES à bois



LIGNAC



CASSANDRA



ASTÉROÏDE



BENODET

Modèle CLISSON également disponible en version gaz.



CLISSON



SAUDOY DF



AZUR

# LES POÊLES à granulés



COTERAY



RIVEDOUX



CARMELLE



SEVREY



BELHEM

## UNE CULTURE ÉCOLOGIQUE

Le poêle à granulés est un mode de chauffage performant qui représente une alternative au traditionnel poêle à bois.

## POÊLE À BOIS OU À GRANULÉS ?

Un poêle à bois chauffe par convection naturelle et par rayonnement, alors que le poêle à granulés chauffe par diffusion au moyen d'un ventilateur.

Le granulé a un pouvoir calorifique élevé grâce à sa faible teneur en humidité. A noter que le granulé peut aussi équiper les cheminées grâce aux inserts à granulés.

**De nombreux modèles peuvent être installés dans des habitations RT 2012.**



Retrouvez notre gamme complète sur [www.cheminees-philippe.com](http://www.cheminees-philippe.com)



CHAGNY

# LES CUISINES

**Votre cuisine sera installée pour de longues années, elle participera totalement à votre qualité de vie.**

C'est pourquoi elle doit être le reflet de votre personnalité, l'alliance harmonieuse de notre savoir-faire, de vos besoins et de vos envies.

Parce que la cuisine est la pièce de vie par excellence, elle sera esthétique, fonctionnelle et pleine d'astuces pour rendre tous vos gestes simples et efficaces ; elle sera accueillante, belle et pratique.

Et surtout, nous vous proposons la liberté de concevoir vous-même votre cuisine : les vrais "chefs" exigent les meilleurs produits mais réalisent eux-mêmes leur sauce !



FACTORY



**CHEMINÉES PHILIPPE,**  
c'est aussi une large  
gamme de cuisines.



INFRAROUGE



COPENHAGUE



PIXEL

# LA GARANTIE Philippe

Nous garantissons toutes les pièces de nos cheminées (y compris les éléments en fonte). La garantie est effective dans le cadre du respect des conseils d'utilisation, des recommandations concernant le montage, des normes et de la législation en vigueur. En règle générale, se reporter à la notice d'installation et d'utilisation jointe à chaque insert et cheminée.

**Nous vous rappelons certaines règles essentielles :**

- › **Ne jamais éteindre le foyer avec de l'eau,**
- › **Ne pas utiliser d'autre(s) combustible(s) que celui ou ceux indiqué(s) dans la notice lors de l'achat de l'appareil,**
- › **Ne pas surcharger les foyers et proscrire des combustions trop soutenues ou trop ralenties permanentes. L'allumage de votre cheminée doit être fait progressivement afin d'éviter des chocs thermiques.**

Sont exclus de la garantie les dommages éventuels causés par des vices de pose, le fabricant n'intervenant pas dans l'installation. Dans tous les cas, notre responsabilité est limitée au remplacement des pièces reconnues défectueuses, à l'exclusion des dommages et intérêts.

Le bon fonctionnement de nos cheminées est tributaire d'une pose effectuée selon les règles de l'art et le respect impératif des normes, de la réglementation en vigueur et de notre notice d'installation et d'utilisation.

Pour ce qui concerne les différents matériaux proposés : pierre, marbre, granit, brique, bois, etc..., les modèles présentés définissent la tonalité générale ; ils n'impliquent pas identité de nuances, dessin et veinage du modèle livré. Les particularités naturelles telles que nuances de teinte, trous de vers, nœuds, coquilles, géodes, strates, veines cristallines, points de rouille, crapauds, flammes, etc ..., ne peuvent être considérées comme motifs de refus, ni donner lieu à des conditions particulières de prix (les pierres marbrées du Portugal sont particulièrement concernées par tout ce qui précède).

Tous nos produits métal (peints, traités, vernis ...) ainsi que nos produits céramiques, sont parfois sujets au vieillissement (craquelures ou changement de couleurs),

sensibles aux ultra-violets et autres. Ils peuvent de ce fait voir leur aspect légèrement modifié dans le temps ce qui est tout à fait normal.

Cela ne pourra en aucun cas donner lieu à une réclamation de quelque ordre que ce soit. Nous ne pouvons pas garantir la similitude des couleurs entre le catalogue et les produits livrés. Les techniques d'impression ne donnent qu'une idée approchante de la réalité. Enfin, nous ne pouvons pas garantir des similitudes de teintes et d'aspect lors d'un réassort.

Toutes nos pièces réfractaires bénéficient d'une armature quadrillée métallique. Certains phénomènes de fissuration par usure apparaissant sur ces dernières seraient donc sans conséquences sur la stabilité des ouvrages. Il est nécessaire dans le cas de cheminées traditionnelles de prévoir une plaque fonte de protection sur la sole foyer et le fond de foyer.

Tous nos modèles, en version standard sont livrés avec des poutres carrées en chêne brut sauf libellé spécial dans le descriptif. Les fentes, fissures et déformations dans les poutres en bois massif sont exclues de la garantie de par la nature même du matériau. A cet effet, l'iroko (proposé en option), ainsi que les poutres d'ébénisterie et éventuellement celles en pierre offrent une meilleure stabilité dans le temps.

Nous vous rappelons que vous devez faire effectuer votre installation en conformité avec la législation en vigueur. Les règles d'installation sont définies dans les DTU (Documents Techniques unifiés).

Ces documents peuvent être consultés dans tous nos points de vente. De plus, tous nos inserts sont conformes aux normes en vigueur et sont livrés avec une notice détaillée.

De plus, nos distributeurs et notre service technique sont à votre disposition pour vous fournir les explications complémentaires nécessaires.

## LES inserts

### Les INSERTS à BOIS SONT GARANTIS 6 ANS

**pour tout achat effectué pour une installation suivant la législation en vigueur et les préconisations du fabricant.  
Les autres appareils sont garantis 2 ans.**



**Certaines pièces ne sont pas incluses dans la garantie.**

Il s'agit des pièces d'usure sollicitées de façon importante en température (sole et grilles foyères, plaque de fond, déflecteur) ou des composants électriques, brûleurs... suivant liste décrite sur les notices pouvant être consultées chez les distributeurs.

Toutes ces pièces bénéficient néanmoins d'une garantie totale de 1 an en échange standard dans le respect des conditions d'utilisation. Les vitres en vitrocéramique résistant à des chocs thermiques de l'ordre de 750° C, n'entrent pas dans le cadre de cette garantie, les éventuelles casses ne pouvant être dues qu'à un choc mécanique.

Les joints de porte et de vitre sont exclus de la garantie.

Certaines prises de vues peuvent représenter des cheminées ou des inserts ayant été modifiés entre temps afin de bénéficier des derniers avantages.

Toutes les dimensions annoncées sont sujettes à variation en fonction du type d'insert retenu ou des impératifs techniques de fabrication.

Il y aura lieu de vérifier auprès de votre distributeur le matériel qui pourra vous être livré, et prendre connaissance des descriptifs complets auprès de ce dernier.

Dans le souci d'améliorer constamment leurs produits, les **CHEMINÉES PHILIPPE** se réservent le droit de modifier leurs modèles sans préavis.

## DTU

Nous vous rappelons que vous devez faire effectuer votre installation en conformité avec la législation en vigueur. Les règles d'installation sont définies dans des documents officiels.

Ces documents peuvent être consultés dans tous nos points de vente. De plus, tous nos inserts sont conformes à la norme en vigueur et sont livrés avec une notice détaillée.

Néanmoins dans la mesure où des explications complémentaires vous seraient nécessaires, nos distributeurs ainsi que notre service technique sont à votre disposition.

**CHEMINÉES PHILIPPE** - Siège social : Avenue Kennedy - 62400 BÉTHUNE  
Tél. 03 21 61 70 70 - Fax 03 21 61 70 75 - Export : Tél. (33) 3 21 61 70 80 - Fax (33) 3 21 61 70 81



Photos aériennes : PHOT'R et X. - Photos © Jean-Louis Vandevivère, 3V Studio - Photos : Quais de l'Image, Ph. Tremblay, M. Boucherie, M. Xavier, Th. Duez, 3D Render, STUDIO Amonic, Fabre, Renard, Galoyer et X. Éditeur : SAS PUBLICITE TOUCHANT - 2, rue du Colonel Chambonnet - BRON - France - Tél. : 04 78 96 20 22 P/18/0617 - **Tous droits de reproduction réservés.** Nous remercions la société les 3 SUISSES pour son aimable collaboration et Tapis St Maclou - 62232 Fouquières-lès-Béthune. Ce document n'est pas contractuel. Édition Octobre 2018.

# INDEX alphabétique

## CHEMINÉES PHILIPPE

AMBLIE	93
AMSTERDAM	118-119
ANDERNAY	125
ANTONY	98
ARPAJON	132
ASTURIE	107
BADALONA	110
BALLEROY	90
BANGALORE	30-31
BELFAUX	121
BLANGY	132
BLONVILLE	115
BORDRIEUX	106
CABARA	87
CAEN	101
CANNET	126-127
CARACAS	36-37
CARBINI	109
CELONIE	32
CENELIER	70-71
CESTY	64-65
CHALAGNAC	44-45
CHANCLAIR	52-53
CHANTELADE	42-43
CHARMEIL	133
CHARVAIS	76-77
CHERET	103
DENOVE	95
ERSA	94
ESTEMONA	112
FAUVEL	50-51
FORQUAL	96-97
FRONTERA	101
GARCHES	105
LIMA	26-27
MADRID	82
MAEVA	89
MAIXANT	88
MALLIA	113
MANTOU	54-55
MANZA	91
MASNY	83
MATISSARD	100
MAUNIER	58-59
MAUFONT	130-131
MERANTI	74-75
MONCHEAUX	124
MONDONEY	25

MONESTIER	47
MONS	122-123
MONTANY	111
NIORT	80
PABLO	82
PALENCIA	120
PALMA	35
PLANTIN	78-79
PORTLAND	81
REZZA	46
RUFFEY	60-61
SILIAAC	62-63
SOFIA	34
SUREAU	72-73
VEGA	68-69
VENELLE	66-67
VERNAIS	56-57
VIGNAT	104
VISIRE	114
WELLINGTON	28-29

## INSERTS PHILIPPE

1.1692 RE/RM	183
1.1843 RE/RM	183
1000-3 SR	166
1001 DF ETANCHE PR	175
1001 DF ETANCHE SR	175
1001 ETANCHE PR	172
1001 ETANCHE SR	172
1001 F PR	150
1001 GAZ	137
1001-2V GAZ	137
1002-2V ETANCHE PR	174
1002-2V ETANCHE SR	174
1200 DF PR	153
1200 F PR	150
1300 GAZ	137
1300-2V GAZ	138
1300-3V GAZ	138
1300 DF GAZ	139
1300 EPI GAZ	139
440 ETANCHE SR	170
600-6 SR	157
692-5 SR	157
700 TF3 PR	158
702-2V ETANCHE PR	173
702-2V ETANCHE SR	173
747 PR	159

747 SR	159
747-2V PR	162
747-2V SR	162
748 DF PR	167
748-3 PR	158
777 PR	146
777 SR	146
777-2V PR	151
777-2V SR	151
778 PR	148
790-3V PR	153
800 GAZ	136
800-2V GAZ	136
820-2 PR	164
820-2 SR	164
821 PR	165
821 SR	165
841 PR	148
844-2 PR	160
846 DF PR	167
873 PR	161
873 SR	161
873-2V PR	163
873-2V SR	163
877 PR	149
877 SR	149
877-2V PR	152
877-2V SR	152
890-3V PR	153
930-3 PR	166
CLAIRVAUX ETANCHE SR	171
ECORADIANT 65 PF SR	180
ECORADIANT 75 PF SR	180
ECORADIANT 85 PF SR	180
ECORADIANT 65 PV SR	181
ECORADIANT 75 PV SR	181
ECORADIANT 85 PV SR	181
ECORADIANT 620 SR	178
ECORADIANT 691-4 SR	178
EQUATION V SR	160
HORAMA F SR	156
HORAMA V SR	156
PERFORM 750	147
PERFORM 850	147
PERFORM 1000	147
VAUCLAIR ETANCHE SR	171

[www.cheminees-philippe.com](http://www.cheminees-philippe.com)