

CHEMINÉES PHILIPPE POÊLES CUISINES BAINS

1^{ER} FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES



Cheminées
Inserts
Agencements

editorial



CHEMINÉES PHILIPPE POÊLES CUISINES BAINS

1^{ER} FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES

Depuis plus de 50 ans, 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.

Tous 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 de CHEMINÉES PHILIPPE

S O M M A I R E



CHEMINÉES PHILIPPE POÊLES CUISINES BAINS

1^{ER} FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES

ÉDITORIAL

L'ESPRIT PHILIPPE pages 4 à 17

L'ENTREPRISE	p 4/5
LA FABRICATION/LA DISTRIBUTION	p 6/7
PERSONNALISER ET AGENCER	p 8 à 13
LES MATÉRIAUX ET LES COLORIS	p 14 à 16
LES AGENCEMENTS	p 17

LES CHEMINÉES pages 18 à 119

LES GAZ	p 18 à 31
LES ACTUELLES	p 32 à 85
LES CLASSIQUES	p 86 à 99
LES TRADITIONNELLES	p 100 à 105
LA GAMME AVANTAGES	p 106 à 119

LES INSERTS, FOYERS

et CHAUFFAGE CENTRAL pages 120 à 195

LES INSERTS	p 120 à 187
LE CHAUFFAGE CENTRAL	p 188/189
LES DIFFUSEURS	p 190/191
LES TRAPPES	p 191
LE BOIS	p 192/193
L'INSTALLATION	p 194/195

LES AUTRES GAMMES PHILIPPE pages 196 à 207

LES POÊLES À BOIS	p 196 à 201
LES POÊLES PELLETS	p 202/203
LES CUISINES	p 204 à 206
LES SALLES DE BAINS	p 207

LA GARANTIE PHILIPPE page 208

L'entreprise



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



CHEMINÉES PHILIPPE POÊLES CUISINES BAINS

1^{ER} FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES

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

Dans un rayon de 20 km, la fabrication est répartie sur trois sites, spécialisés par métier et matériau.

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.

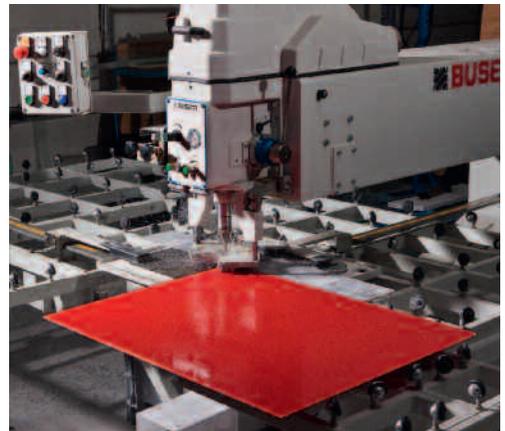
A Liévin, **une fonderie** ultra-moderne réalise la fabrication en ligne et le montage des inserts et poêles à bois en fonte.

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 m² couverts, les sociétés du **Groupe PHILIPPE** emploient près de 800 personnes.

La maîtrise complète du process de production et le large choix des designs et des matériaux, lui a permis de grandir et de développer sa notoriété au-delà du territoire français. Sa renommée s'appuie sur la qualité des produits fabriqués et la fiabilité du service de pose des cheminées et inserts.

Grâce à ce savoir-faire et à votre confiance, le **Groupe PHILIPPE** est devenu le premier fabricant européen de cheminées.



f r a n ç a i s e

FABRICATION



UNE FABRICATION 100% FRANÇAISE

Depuis sa création en 1961, le **groupe PHILIPPE** a développé son activité et son implantation sur tout le territoire français, à partir d'un ancrage dans sa région d'origine : le Nord-Pas-de-Calais.

Passé en quelques années d'une entreprise artisanale à un groupe industriel reconnu, les trois usines, spécialisées par métier, sont à la pointe de la technologie, et emploient un personnel qualifié et expérimenté.

La marque **CHEMINÉES PHILIPPE** doit également sa notoriété à son réseau de 120 concessionnaires exclusifs répartis sur 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 le SAV.

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.

Notre objectif étant de vous satisfaire, nos produits bénéficient d'une **GARANTIE DE 6 ANS** (modalités décrites en page 208 du catalogue), et nous garantissons la disponibilité des pièces détachées pendant 20 ans.



DISTRIBUTION internationale



Retrouvez la liste de nos distributeurs sur
www.chemineesphilippe.com

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	3	France	33	Pologne	24
Allemagne	1	Grèce	19	Portugal	26
Angleterre	2	Hongrie	15	Réunion	27
Australie	4	Israël	10	Roumanie	25
Belgique	18	Italie	32	Russie	28
Biélorussie	5	Jordanie	11	Slovénie	13
Brésil	16	Liban	20	Suisse	29
Bulgarie	6	Lithuanie	12	Tunisie	30
Chypre	7	Lettonie	14	Turquie	34
Croatie	8	Luxembourg	21	Ukraine	31
Espagne	17	Maroc	22		
Estonie	9	Moldavie	23		

CHEMINÉES **PHILIPPE** POÊLES
 CUISINES BAINS

1^{ER} FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES

PHILIPPE

personnaliser et agencer



AMÉNAGER, AGENCER L'ESPACE AUTOUR DE VOTRE CHEMINÉE

Votre habitation est l'écrin de votre cheminée. Celle-ci prendra toute sa place dans votre intérieur si l'environnement qui l'entoure la met en valeur. **CHEMINÉES PHILIPPE** l'a bien compris. C'est pourquoi nous vous proposons d'aménager et de personnaliser l'espace autour de votre cheminée par l'ajout de mobilier : niches, étagères, tiroirs, banquettes... Ces éléments complémentaires réalisés sur-mesure dans un large choix de matériaux et de coloris vont achever de personnaliser votre espace de vie. Découvrez quelques exemples de réalisation pages 10 à 13. Elles sont déclinables à l'infini !

ALLONS PLUS LOIN : CONCEVEZ VOTRE CHEMINÉE !

Si malgré le choix impressionnant qui vous est proposé, vous ne trouviez pas la cheminée de vos rêves, les **CHEMINÉES PHILIPPE** vous proposent de réaliser votre modèle SUR-MESURE, selon vos désirs. Vous imaginez, nous nous occupons du reste. C'est simple : tout ou presque est possible.

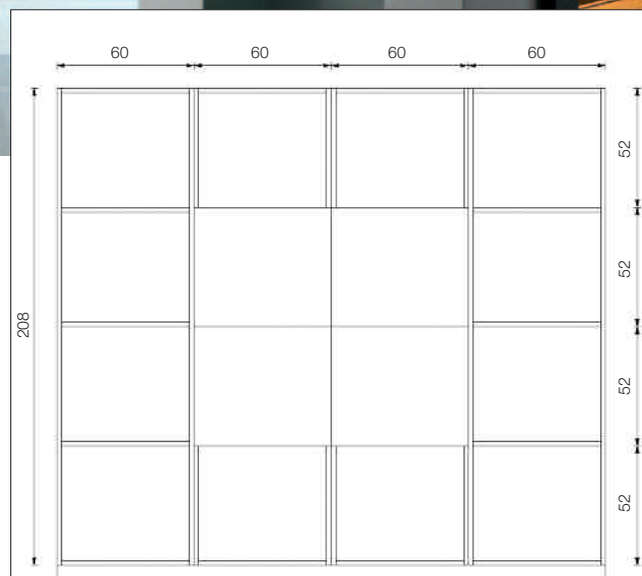
Laissez-vous guider par le choix des matériaux et des coloris mis à votre disposition, et présentés dans les pages suivantes (14 à 17).

Inspirez-vous d'un modèle existant pour le transformer : modifiez les volumes, choisissez un matériau différent, ajoutez une banquette, ... Devenez même votre propre architecte : partez d'une page blanche et rencontrez votre distributeur **CHEMINÉES PHILIPPE** pour lui exposer votre projet. Il saura vous conseiller pour que votre rêve devienne réalité.



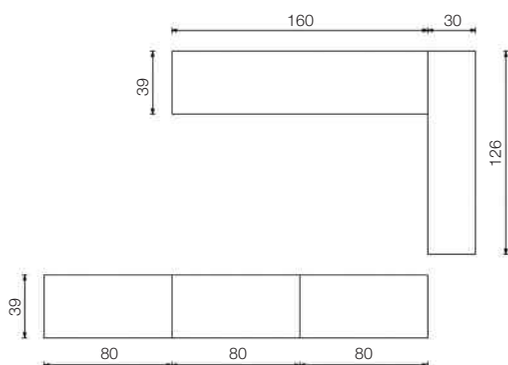
DÉTAIL MEUBLE

Encombrement : 240 x H. 216 cm.
 Façade mélaminée chêne nature L. 67 cm.



CHEMINÉES PHILIPPE POÊLES CUISINES BAINS

1^{ER} FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES



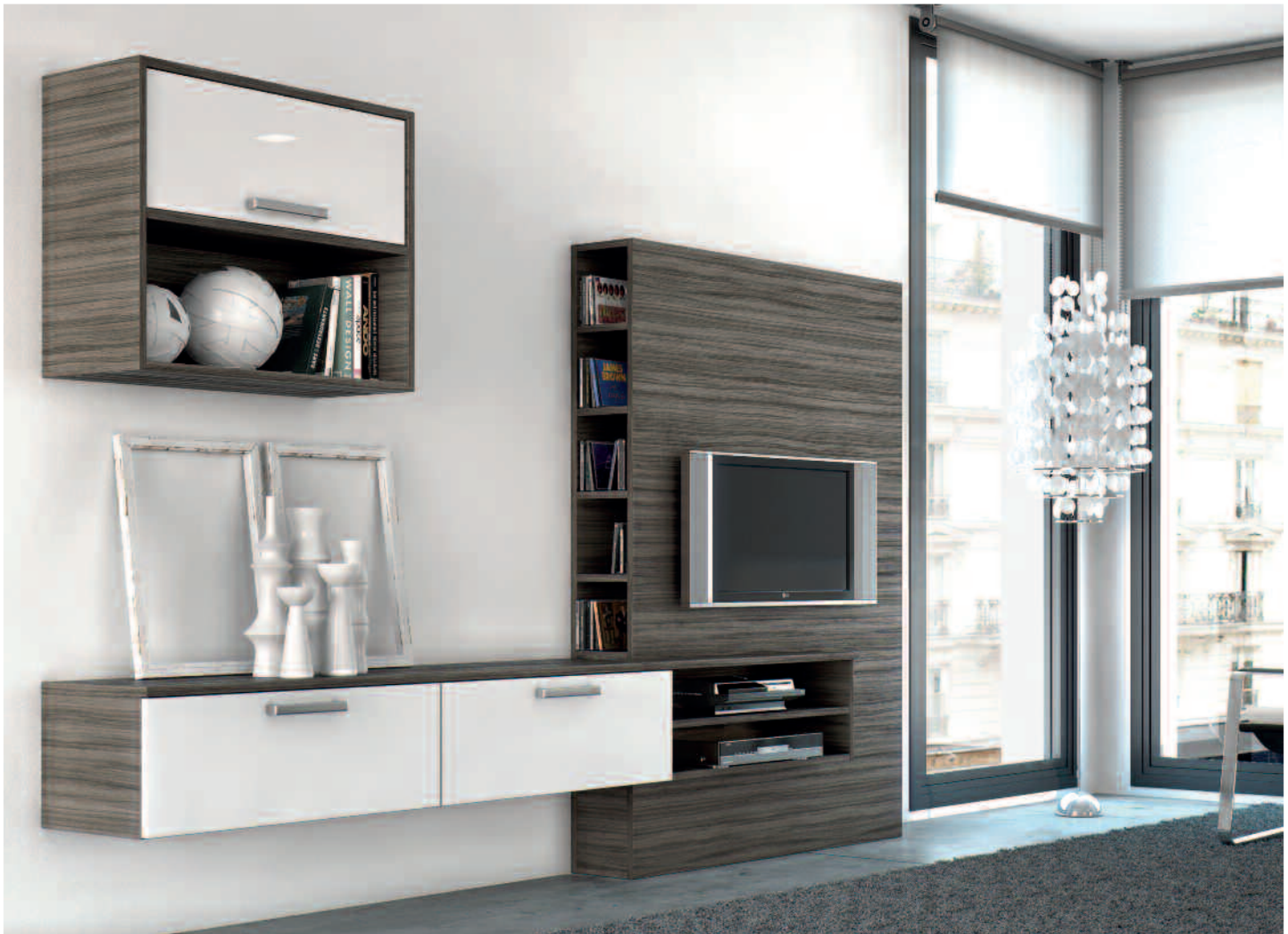
DÉTAIL MEUBLE

Encombrement bas : 240 x H. 41 cm.
Bois flotté blanc.
Encombrement haut : 190 x H. 126 cm.
Bois flotté châtaigne.



CHEMINÉES **PHILIPPE** POÊLES
CUISINES BAINS

1^{ER} FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES



PHILIPPE les matériaux



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 :

- **métal,**
- **acier peint haute température,**
- **acier émaillé,**
- **céramique,**
- **céramique Néolith®,**
- **granit, marbre et pierres naturelles,**
- **bois.**

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

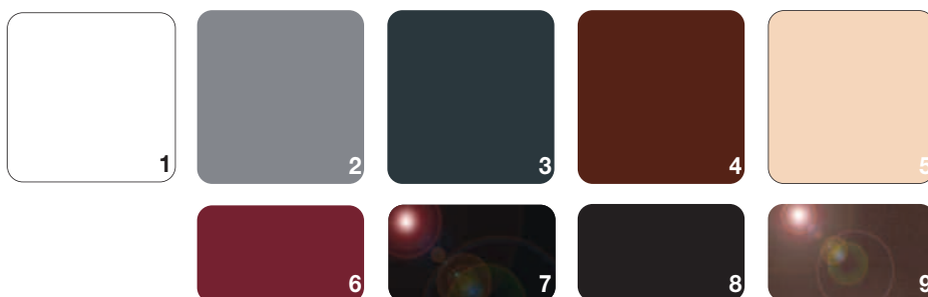
Découvrez nos palettes de coloris ci-contre, mais rien ne remplacera le choix sur la base d'un échantillon : venez découvrir notre «MATÉRIAUTHÈQUE» chez votre distributeur **CHEMINÉES PHILIPPE.**



le Métal

- | | |
|-----------------------|---------------------|
| 1 Acier oxydé verni | 5 Inox nuancé verni |
| 2 Cuivre brossé verni | 6 Beige 1014 |
| 3 Cuivre oxydé verni | 7 Rouge 3020 |
| 4 Inox brossé | 8 Bleu 5010 |

et les coloris



l'Acier peint haute température

- | | |
|---------------------|--------------------|
| 1 Blanc | 6 Rouge 3004 |
| 2 Gris alu 9006 | 7 Noir métallisé |
| 3 Gris platine 7043 | 8 Noir 9005 |
| 4 Chocolat 8011 | 9 Bronze métallisé |
| 5 Beige clair 1015 | |



l'Acier émaillé

- | | |
|--------------------|----------------------|
| 1 Blanc 010 | 8 Gris argenté 189 |
| 2 Sable 430 | 9 Anthracite 353 |
| 3 Rubis 020 | 10 Noir 060 |
| 4 Carmin 155 | 11 Noir brillant 463 |
| 5 Miroir 232 | 12 Amazone |
| 6 Saphir 054 | 13 Sépia |
| 7 Marron glacé 231 | 14 Champagne |



la Céramique

Chaque nuance est disponible en mat ou en brillant

- | | |
|-------------|--------------|
| 1 Blanc | 6 Taupe |
| 2 Biscuit | 7 Gris |
| 3 Cappucino | 8 Anthracite |
| 4 Carmin | 9 Chocolat |
| 5 Bordeaux | 10 Noir |

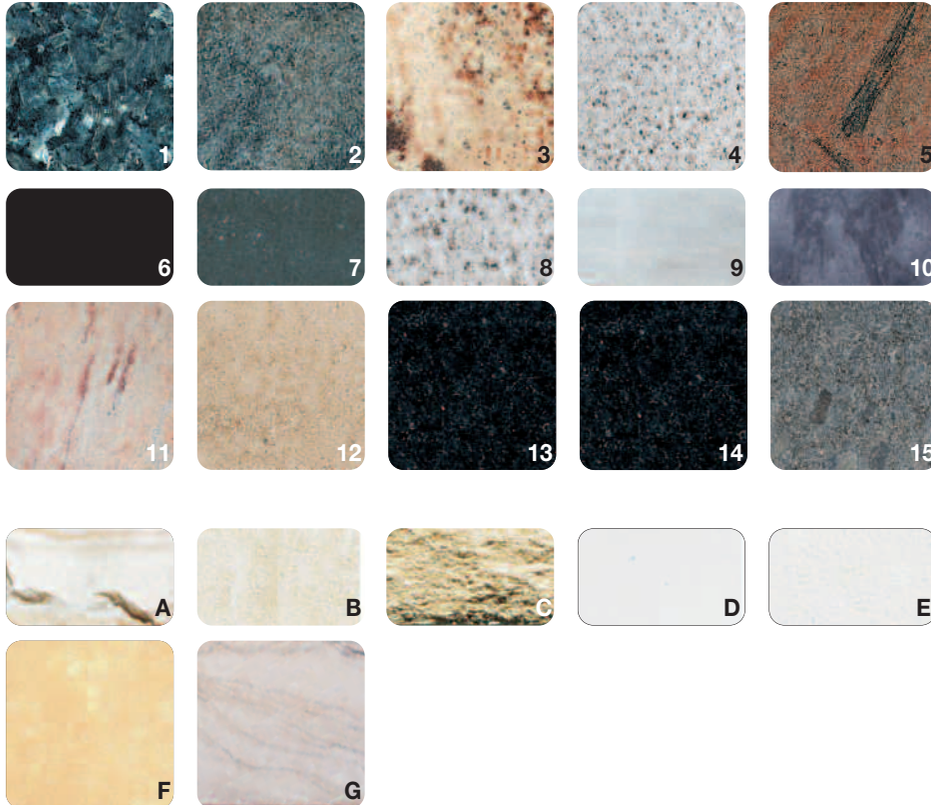
La céramique Néolith® est un produit 100% naturel. Ce matériau innovant, à l'aspect design et très actuel, est résistant aux rayures et aux ultra-violets. Ses qualités sont préservées par un simple nettoyage.



la Céramique Néolith®

- | |
|----------------|
| 1 Blanc artic |
| 2 Iron moss |
| 3 Basalt black |

PHILIPPE les matériaux



Tous les marbres et granits utilisés par les CHEMINÉES PHILIPPE sont exclusivement naturels

le Granit, le Marbre et les Pierres naturelles

- | | |
|-------------------------|----------------------|
| 1 Labrador bleu Norvège | 9 Marbre du Portugal |
| 2 Vert tropical | 10 Matrix |
| 3 Pink | 11 Pink antique |
| 4 Bethel white | 12 Marbre moka crème |
| 5 Rouge multicolore | 13 Noir blaki |
| 6 Ardoise clivée | 14 Noir blaki létano |
| 7 Pierre bleu adoucie | 15 Style grey létano |
| 8 Blanc crystal | |

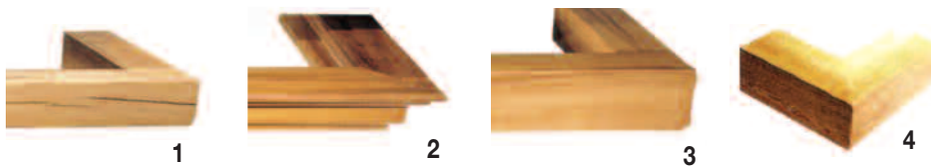
- A Marbre rose éclaté
 B Pierre du Gard lisse
 C Pierre du Gard éclatée
 D Pierre d'estailade
 E Pierre marbrière du Portugal
 F Pierre de Mauzens
 G Pierre dorée d'Italie

IMPORTANT : L'ensemble des matériaux utilisés pour la réalisation de nos modèles est exclusivement 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 Bois

- 1 Chêne massif patiné verni
- 2 Iroko massif patiné verni
- 3 Iroko massif verni
- 4 Chêne massif cérusé blanc
- 5 Iroko verni
- 6 Chêne massif verni
- 7 Iroko patiné verni



les Poutres

- 1 Chêne massif
- 2 Poutre moulurée présentée en iroko
- 3 Iroko massif
- 4 Poutre creuse présentée en chêne

Toutes nos cheminées sont livrées en version standard avec des poutres en chêne de section carrée. Toutes les autres versions présentées sont en option, sauf cas particulier spécifié dans le libellé. Les poutres moulurées peuvent être réalisées indépendamment en chêne ou iroko dans les finitions prévues.

les agencements

Mélangé mat



Mélangé brillant



Avec ce nuancier
possibilité d'avoir plus
de 1950 coloris au choix

Mélangé uni et Décor bois



Mélangé structuré



Stratifié



Laque Satinée et brillante



Choisissez les coloris et les finitions des portes, côtés et façades de vos aménagements dans les gammes de matières et coloris présentés sur cette page.

Venez visualiser les échantillons et exposez votre projet à votre distributeur, il saura vous conseiller.

Bois - Chêne massif



Bois contemporains Chêne et placage chêne



cheminées gaz



ACAJOU :

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose. Sur-cadre en émail carmin et pré-cadre en acier peint.

Encombrement coffrage :
113 x H. 50 cm.

Insert : 1001 gaz étanche

CHEMINÉES PHILIPPE POÊLES CUISINES BAINS

1^{ER} FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES



Certains préfèrent le côté «déco» de la rampe de flammes de la **CHEMINÉE GAZ** au crépitement du feu de bois traditionnel.

Principal avantage du gaz : la combustion ne produit ni suie, ni fumée.

La **CHEMINÉE GAZ** est extrêmement simple d'utilisation.

Elle se raccorde au gaz naturel si votre logement est connecté au gaz de ville, ou au gaz liquide en bouteilles disponibles dans les stations-services.





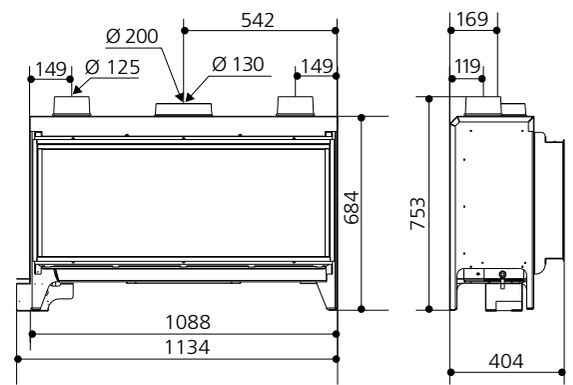


LIMA :

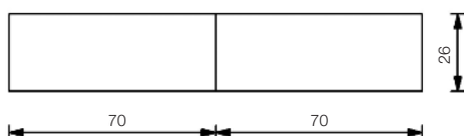
Cheminée en pierre bleue,
 pilier et bandeau métal.
 Meubles tiroir Push Parc.
 Façades bois flotté blanc.

Encombrement coffrage :
 320 x 65 x H. 86 cm.

Insert : 1001 gaz étanche



DÉTAIL MEUBLE





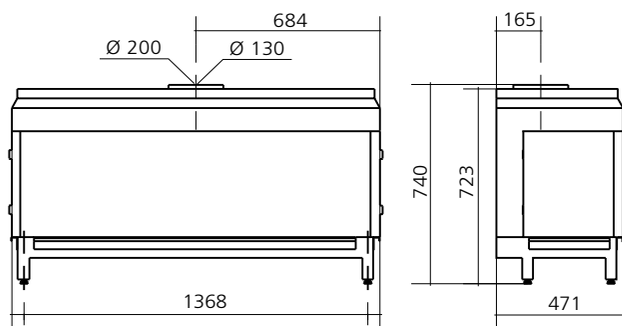
WELLINGTON :

Caminée (soubassements et piliers)
en granit noir blacki anciento.

Bandeau en métal.

Encombrement : 200 x 60 cm.

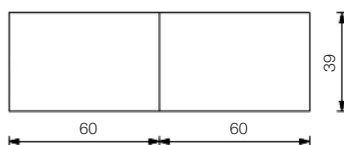
Insert gaz : 1300-3V.







DÉTAIL
MEUBLE

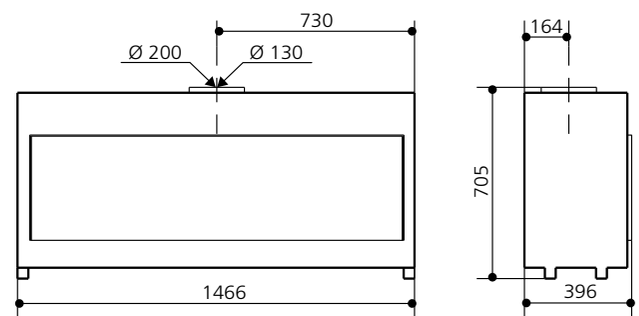




BANGALORE :

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 gaz : 1300-1V.





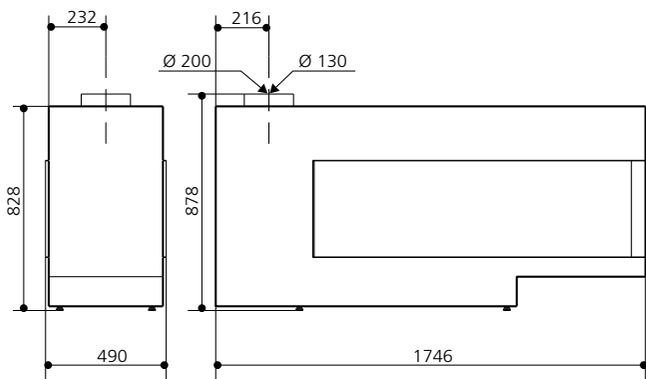
CARACAS :

Cadre en ardoise clivée.

Encombrement cadre : 150 x 56 cm.

Encombrement coffrage : 210 x 65 cm.

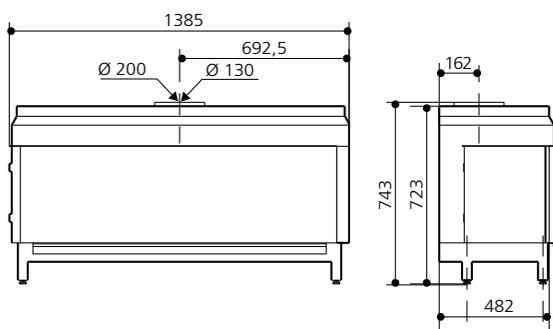
Insert gaz : 1300 Double face





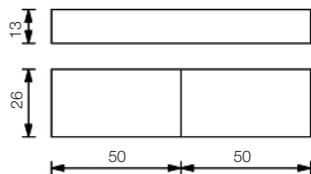


SOFIA :
Cadre en métal noir.
Meuble tiroir en bois flotté blanc.
Encombrement : 140 x 67 cm.
Insert gaz : 1300-2V.

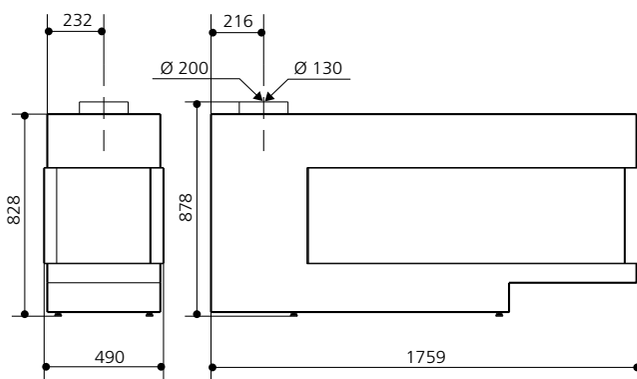




DÉTAIL
MEUBLE



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





Contemporain dans l'âme, vous aimez les lignes épurées et les matières modernes.
Vous rêvez d'une cheminée qui se fonde dans le décor de votre pièce à vivre,
tout en révélant votre personnalité, votre goût et votre différence.
Grâce à un choix très large de matériaux et de coloris, vous pouvez créer votre cheminée
selon vos envies. Et parce que vous êtes unique, nous réalisons
des aménagements personnalisés : niches, tiroirs, banquettes, ... à la demande.
La certitude de réaliser VOTRE cheminée.



VÉGA :

Cheminée en pierre bleue
et Néolith® blanc artic.

Encombrement : 180 x 80 x H. 102 cm.

Insert : 890-3V.

Version standard intérieur fonte.
Version optionnelle en céramique réfractaire.

CHEMINÉES AU BOIS

les actuelles

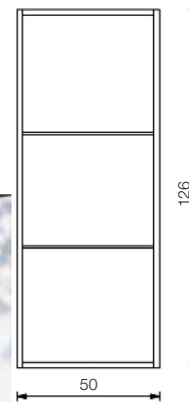




PORTLAND :

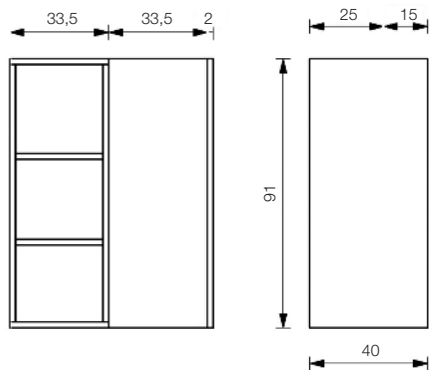
Cheminée en pierre blanche.
Sole foyère et assise en pierre bleue.
Encombrement : 135 x 83 x H. 96 cm.
Insert : 747-2V.
Version standard intérieur fonte.

DÉTAIL MEUBLE





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.

Version standard intérieur fonte.

Option :

Meuble en chêne blanchi avec 3 étagères.



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.

Version standard intérieur céramique réfractaire.

Option :

Cadre en acier peint gris alu.





MADRID :

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.

Cadre en acier peint noir et soubassement en pierre bleue.

Encombrement : 123 x 78 x H. 65 cm.

Insert : 873-2V.

Version standard intérieur céramique réfractaire.

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.

Version standard intérieur céramique réfractaire.





SUREAU :

Cheminée en pierre bleue 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.





SAUVILLE :

Cheminée en granit style grey létano
et soubassement en pierre blanche.

Hotte à réaliser à la pose avec possibilité
d'intégrer une niche avec étagères en verre.

Encombrement : 260 x 90 x H. 85 cm.

Insert : 873-2V.

Version standard intérieur céramique réfractaire.



PLANTIN :

Cheminée en coffrage à réaliser à la pose.

Bandeau en granit blaki létano.

Niche intégrée en métal peint noir.

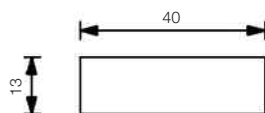
Encombrement : 141 x 71 x H. 91,5 cm.

Insert : 702-2V.

Version standard intérieur céramique réfractaire.



DÉTAIL MEUBLE (de droite)
Profondeur 45



MÉRANTI :

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

Encombrement cheminée :

268 x 56 x H. 185 cm.

Encombrement cheminée cadre :

104 x 67 x H. 62 cm.

Insert : Clairvaux.

Version standard intérieur céramique réfractaire.

Encombrement 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.







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.

Version optionnelle intérieur céramique réfractaire.



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.

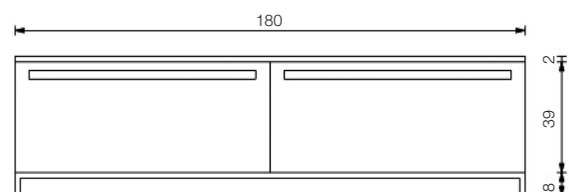
Insert : 1200.

Version standard intérieur fonte.

Version optionnelle intérieur céramique réfractaire.

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

DÉTAIL MEUBLE





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.

Version optionnelle intérieur céramique réfractaire.





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.

Version optionnelle intérieur céramique réfractaire.





CEILLAC :

Cheminée à encastrer dans un coffrage à réaliser à la pose. Cadre en acier peint gris alu et chêne blanchi type M8.

Encombrement : 124 x H. 80 cm.

Insert : 1001.

Version standard intérieur fonte.

Version optionnelle intérieur céramique réfractaire.



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.

Version optionnelle intérieur céramique réfractaire.



GOSAN :

Cheminée encastrée dans un modèle à réaliser à la pose.
Habillage en acier peint marron et noir avec emplacement
range bûches intégré.

Encombrement : 180 x H. 148 cm.

Inserts : 700 - 800 - 873 - FOVÉA 843.

Insert chaudière : 1.1843.





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.
Version optionnelle intérieur céramique réfractaire.



Idée :

A réaliser à la pose,
niche éclairée avec étagères
en verre neutre.
Consultez votre revendeur
pour créer votre aménagement.

FORQUAL :

Cheminée double face à encastrer dans
un coffrage à réaliser à la pose.
Cadre en acier peint marron chocolat
et tablette en pierre marbrière.
Encombrement : 130 x H. 60 cm.
Insert : 1200 DF.

VISIRE :

Cheminée double face à encastrer dans un coffrage à réaliser à la pose.

Cadre en pierre marbrière.

Encombremment : 207 x 104 x H. 110 cm.

Insert : 1200 DF.





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.

Version optionnelle intérieur céramique réfractaire.



MALLIA :

Cheminée encastrée dans un coffrage
à réaliser à la pose.

Cadre en pierre bleue et pierre blanche.

Encombrement : 140 x H. 62 cm.

Insert : 1001.

Version standard intérieur fonte.

Version optionnelle intérieur céramique réfractaire.



CARBINI :

Cheminée sur coffrage à réaliser à la pose présentée en pierre marbrière et ardoise.

Encombrement : 143 x H. 82 cm.

Insert : Horama porte vitrée.

Version standard intérieur fonte.



MONTANY :

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.

Cadre en ardoise et métal peint noir.

Encombrement : 101,7 x H. 72,7 cm.

Inserts : 841 - 844.

Version standard intérieur céramique réfractaire.

ARDOISE



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

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.

Version standard intérieur céramique réfractaire.



CAZERS :

Cheminée sur coffrage à réaliser à la pose,
réalisée en acier peint marron structuré.

Cadre complet 4 côtés type M11.

Encombrement : 86 x H. 74 cm.

En option : niche à bois L. 35 x H. 145 x P. 35 cm.

Inserts : 600 - 601 - 650 - 692 - Fovéa 692 - 746

747 - 748 - Binaire - F.O.

Insert chaudière : 1.1692.



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 - 601 - 650 - 692 - Fovéa 692 - 746

Binaire - F.O.

Insert chaudière : 1.1692.



HONEY :

(Précadre S2)

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

Encombrement : 97 x H. 61,5 cm.

Insert : HORAMA.

Version standard intérieur fonte.

Option : niche à bois 46 x H. 61,5 cm.

ANTONY :

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose. Précadre en émail intérieur blanc, sur-cadre extérieur marron glacé.

Encombrement : 99 x H. 68 cm.

Inserts : 844 - 841.

Version standard intérieur céramique réfractaire.

PAPYRUS :

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.

Cadre en acier peint noir et en pierre marbrière striée.

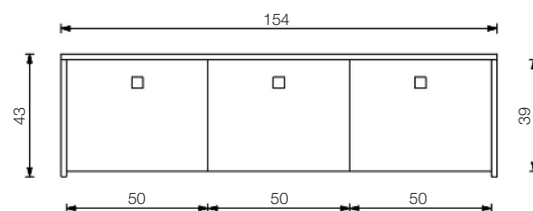
Encombrement : 146 x H. 61,5 cm.

Insert : HORAMA vitré.

Version standard intérieur fonte.



DÉTAIL MEUBLE







BADALONA :

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose. Cadre en pierre bleue.

Encombrement : 87 x H.72 cm.

Inserts : 600 - 601 - 650 - 692

Fovéa 692 - 746 - 747 - 748 - Binaire.

Insert chaudière : 1.1692.



MARCOVA :

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

Encombrement : 118 x H. 82,5 cm.

Insert : HORAMA vitré.

Version standard intérieur fonte.

option : Sole foyère en verre épaisseur 8 mm.



CEZENNA :

Cheminée à encastrer dans un coffrage à réaliser à la pose. Cadre en pierre bleue striée et pierre marbrière.

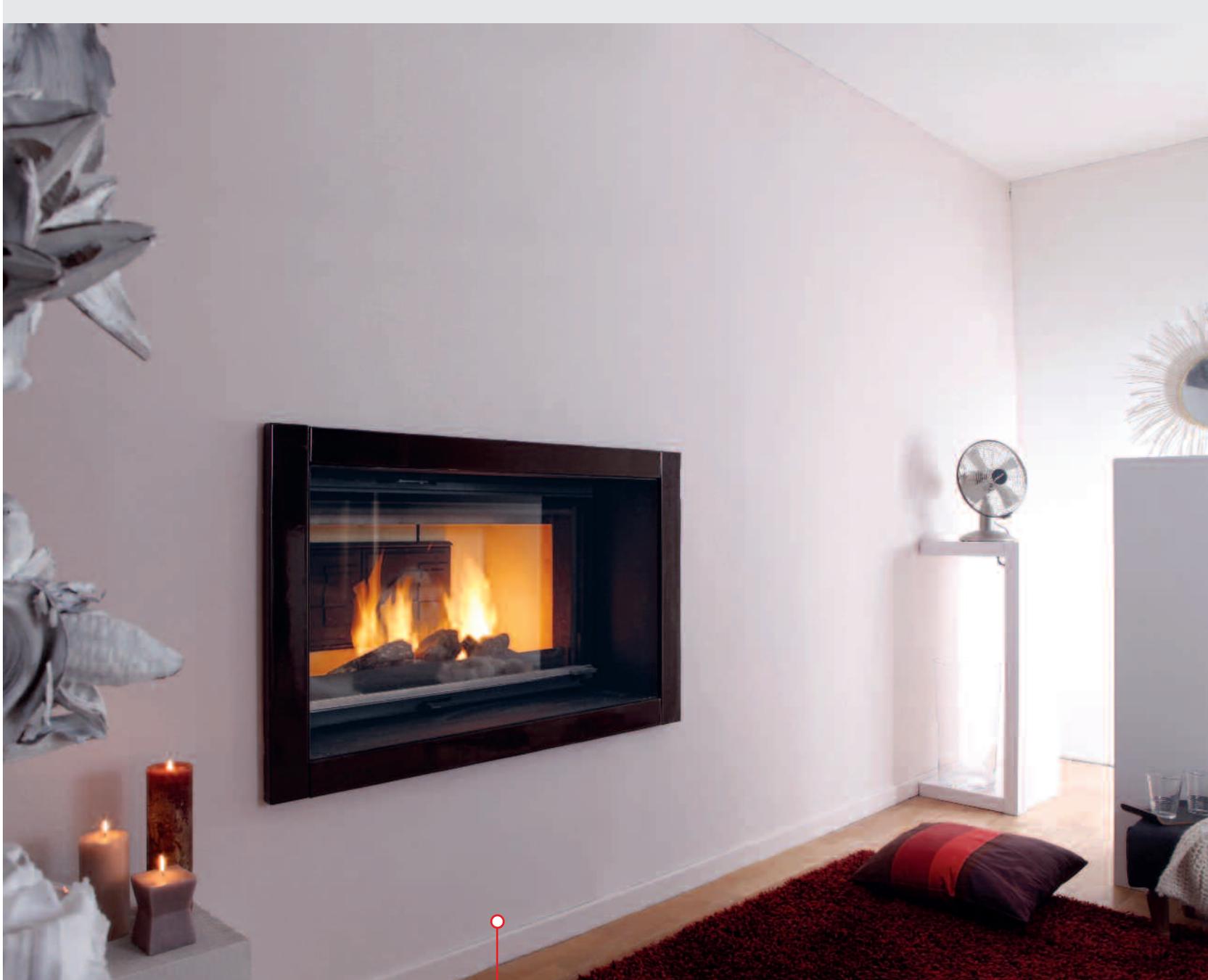
Encombrement : 114 x H. 80 cm.

Inserts : 600 - 601 - 650 - 692

Fovéa : 692 - 746 - 747 - 748

Binaire - F.O.

Insert chaudière : 1.1692.



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.

Version optionnelle intérieur céramique réfractaire.





CHÉRET :

Cheminée sur coffrage à réaliser à la pose, réalisée en céramique effet «vagues» blanc brillant.

Encombrement : 114 x H. 80 cm.

Inserts : 841 - 844.

Version standard intérieur céramique réfractaire.



ÉPHRASSE :

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 standard intérieur céramique réfractaire.

ASTURIE :

(Ci-contre).

Cadre en céramique anthracite et intérieur en métal noir.

Encombrement : 136,8 x 70,8 cm.

Insert : 1200.

Version standard intérieur fonte.
Version optionnelle intérieur céramique réfractaire.





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.

Version standard intérieur céramique réfractaire.



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.

Version standard intérieur céramique réfractaire.



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.

Version standard intérieur céramique réfractaire.



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.

Version standard intérieur céramique réfractaire.



GAUDRON :

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose.
Cadre en acier coloris bronze métallisé et façade en verre transparent.

Encombrement : 130 x H. 94 cm.

Insert : HORAMA.

Version standard intérieur fonte.

FASTRADE :

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose. Insert décoratif avec cadre en ardoise.

Encombrement :
69 x H. 100 cm.

Insert : POLYGONE V.
Version standard intérieur fonte.



Idée :

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

BONDY :

Cheminée encastrée dans un coffrage à réaliser à la pose. Façade coloris gris alu et un pré-cadre intérieur noir.

Encombrement :
99 x H. 146 cm.

Insert : 2003.
Version standard intérieur chamotte réfractaire.





HÉVÉA :

Cheminée sur coffrage à réaliser à la pose,
possibilité de fabriquer une niche avec étagère en verre.
Sole en pierre bleue.

Encombrement : 148 x 50 x H. 108 cm.

Insert : 440.

Version standard intérieur fonte (puissance 8 kW).

Version standard intérieur céramique réfractaire (puissance 5,6 kW).





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).



TREMBLAY :

Cette cheminée en pierre d'estaillade est présentée ici avec les options : sole foyère en granit vert (granit à choisir parmi la gamme) et hotte en métal peint avec filet laiton incrusté.

Ce modèle s'inscrit dans un coffrage à réaliser à la pose.

Encombrement : 160 cm.

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

Version standard intérieur fonte.

Pour 821- 821 SR : Option intérieur chamotte réfractaire.



MONESTIER :

Cheminée centrale
en acier oxydé et noir.
Intérieur en chamotte.

Encombrement :
135 x 135 x H. 250 cm mini.

EXEMPLES DE RÉALISATIONS SUR MESURE

hottes métal



Les hottes fonte et acier peuvent parfois être adaptées sur certains autres modèles de la gamme, consultez votre distributeur.

La cheminée est pour vous un élément important de votre décor. Elle doit être apparente, se voir dans la pièce. Les modèles classiques sont faits pour vous. Réalisée dans des matériaux nobles et raffinés, tels la pierre blanche, la pierre bleue ou le marbre clair, vous trouverez dans les pages suivantes la cheminée qui correspondra à votre style et votre intérieur.



PALENCIA :

Cheminée en pierre blanche et tablette en pierre bleue. Hotte en crépi lisse.
Encombrement : 130 x 75 x H. 91 cm.
Inserts : 600 - 601 - 650 - 692 - Fovéa
692 - 746 - 747 - 748 - F.O. - Binaire.
Insert chaudière : 1.1692.



CHEMINÉES AU BOIS

les classiques



SÉBAZAC :

Modèle en pierre du Gard et granit café Brown, spécialement réalisé pour une implantation en angle.

Insert présenté avec l'option enjoliveur laiton.

Encombrement :
120 x 120 cm.

Insert : 930.

Version standard intérieur
chamotte réfractaire.



OLHAIN :

Cheminée en pierre d'estailade présentée ici avec une sole foyère en granit optionnelle.

Encombrement :
160 x 82 cm.

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

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





CAMOPI :

Déclinaison du modèle Atoll
en pierre blanche et pierre bleue.

Encombrement angle : 201 x 81 cm.

Encombrement face : 207 x 81 cm.

Insert : 702-2V.

Version standard intérieur céramique réfractaire.

CHAMBOURCY :

Modèle en pierre blanche d'estaillade et marbre rose aurore du Portugal.

Encombrement :

157 x 95 x H. 124 cm.

Inserts : 821 - 821 SR

820 - 820 PR.

Version standard intérieur fonte.

Pour 821 - 821 SR : Option intérieur chamotte réfractaire.



CABRIÈRE :

Modèle en pans coupés, réalisé en pierre blanche d'estaillade et marbre rose aurore du Portugal.

Insert présenté avec l'option enjoliveur laiton.

Encombrement :

130 x 130 cm.

Insert : 930.

Version standard intérieur chamotte réfractaire.





SAUZELLE :

Modèle en pierre blanche d'estailade et marbre rose aurore du Portugal, tablette en pierre.

Encombrement : 182 x 97 x H. 124 cm.

Insert : 930.

Version standard intérieur chamotte réfractaire.

Option : banquette latérale avec réserve à bois et il est possible aussi en option de réaliser cette cheminée en pierre marbrière du Portugal.

VENANSON :

Cheminée classique en pierre blanche d'estaillade et marbre rose aurore du Portugal. En option, cette cheminée peut être réalisée en pierre marbrière du Portugal.

Encombrement :

140 x 80 x H.119 cm.

Inserts : 600 - 601 - 692

Fovéa 692 - 746 - 747 - 748

Binaire - F.O.

Insert chaudière : 1.1692.



CHARVIN :

Superbe modèle classique en marbre rose aurore du Portugal équipé d'un des fleurons de notre gamme d'inserts le 1010.

Insert présenté avec l'option enjoliveur laiton.

Le coffrage, réalisé à la pose, intègre la cheminée et deux bibliothèques latérales en érable naturel verni disponibles sur demande.

Encombrement : 167 cm.

Hauteur variable selon le type d'insert retenu.

Inserts : 1000 - F.O.

Version standard intérieur fonte.





AMSTERDAM :

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 : variable suivant l'insert retenu.



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.



VERSAILLES :

Imposante cheminée de style avec consoles galbées, tablette moulurée. Réalisée en version standard en pierre d'estaillade. Cette cheminée s'inscrit dans un coffrage à réaliser à la pose.

Encombrement : 177 cm.

Hauteur variable selon le type d'insert retenu.

Inserts : 1000 - F.O.

Version standard intérieur fonte.

Option : Modèle présenté en pierre marbrière du Portugal.

Insert présenté avec l'option enjoliveur laiton.

La bibliothèque est disponible sur demande.



TRÉLISSAC :

Modèle entièrement
en pierre blanche d'estailade.

Encombrement : 155 x 87 x H. 119 cm.

Inserts : 823 - 823 SR - 821 - 821 SR
820 - 820 PR - F.O.

LOUIS XVI :

Cheminée sculptée en pierre d'estailade et briquettes rouges flammées. L'ensemble est à réaliser devant un coffrage indispensable.

Encombrement : 144 x H. 102 cm.

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

Insert chaudière : 1.1843.

Option : Ce modèle peut être réalisé en pierre marbrière du Portugal ou en marbre blanc de Carrare.



SOMMAING :

Modèle classique en foyer ouvert et tuilots jaunes, réalisé en pierre de Mauzens. Présenté ici en version vieillie. Coffrage à réaliser à la pose.

Encombrement :

151 x H. 118 cm.

Foyer ouvert exclusivement.

Atre de grande dimension, vérifier la compatibilité du conduit.





LOUIS XV :

Cheminée de style Louis XV en marbre nuancé, rosé aurore du Portugal et briquettes rouges. Coffrage à réaliser à la pose.

Options : Marbre blanc de Carrare, pierre d'estailade, ou pierre marbrière du Portugal. Insert enjoliveur laiton.

Encombrement :

variable selon le type d'insert retenu.

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

Insert chaudière : 1.1843.

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 - 800 - Fovéa 843 - 873 - F.O.

Insert chaudière : 1.1843.

Dans l'ambiance Louis XV ci-contre la cheminée est présentée avec surélévation marbre, livrée en option. En standard la sole foyère est réalisée de la même façon que sur le modèle Louis XVI.

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.



CARGÈSE :

Cheminée classique traditionnelle en pierre blanche d'estallade.

Corniche en option.

Encastrement dans le mur d'appui ou coffrage à réaliser à la pose.

Encombrement :

180 x H. 120 cm.

Foyer ouvert exclusivement.

Atre de grande dimension, vérifier la compatibilité du conduit.





ÉVISA :

Modèle en pierre blanche d'estailade et briques vieilles avec foyer traditionnel ouvert.

Bandeau sous tablette en verre vitrocéramique et inox.

Cette cheminée est encastrée dans le mur d'appui.

Encombrement : 200 x 100 x H. 185 cm.

Foyer ouvert exclusivement.

Atre de grande dimension, vérifier la compatibilité du conduit.

Vous rêvez de la cheminée des grandes maisons d'antan, aux dimensions généreuses et réalisées dans des matériaux nobles et emblématiques : pierre du Gard, poutre en bois, briques, ... Ne cherchez plus, les cheminées traditionnelles sont faites pour vous.



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.

CHEMINÉES AU BOIS

les traditionnelles





MEILLANS :

Cheminée en pierre du Gard,
briques vieilles, poutre chêne.

Encombrement : 200 x 83 x H. 121 cm.

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

Insert chaudière : 1.1843.



FLEURBAIX :

Magnifique modèle en marbre rose aurore du Portugal, pierre d'estailade. Poutre chêne.

Encombement : 182 x 92 x H. 125 cm.

Insert : 930.

Version standard intérieur chamotte réfractaire.

Option : Insert avec enjoliveur laiton.

GALIBIER :

Cheminée en pans coupés, réalisée en pierre de Roche, briques vieilles et pierre du Gard. Poutre haute et ceinture basse en chêne.

Encombrement :

136 x 136 x H. 122 cm.

Inserts : 821 - 821 SR

820 - 820 PR - F.O.

Version standard intérieur fonte.

Pour 821- 821 SR :

Option intérieur chamotte réfractaire.

Option : Insert avec enjoliveur laiton.



CHANTELLE :

Modèle aux formes douces conçu en pierre du Gard lisse.

Muni de 2 banquettes, il est réalisé en pans coupés et surmonté en option d'une poutre moulurée en iroko.

Encombrement :

165 x 165 x H. 116 cm.

Inserts : 600 - 601 - 650

692 - Fovéa 692 - 746

747 - 748 - Binaire - F.O.

Insert chaudière : 1.1692.

Option : Insert avec enjoliveur laiton.



Pour renforcer l'aspect chaleureux de l'ensemble, possibilité d'un bar assorti aux matériaux de la cheminée

CHANTELLE.

Ossature en bois et placage en pierre du Gard. Le plateau est mouluré et carrelé.



NANTUA :

Cheminée avec pans coupés,
réalisée en pierre de roche et briques vieilles.

Encombrement : 103 x 103 cm.

Inserts : 821 - 821 SR - F.O.

Version standard intérieur fonte.

Pour 821- 821 SR : Option intérieur chamotte réfractaire.

Option : Hotte métal.

CHEMINÉES PHILIPPE POÊLES
CUISINES BAINS

1^{ER} FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES



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 - 601 - 650 - 692 - Fovéa 692
692 HR - 746 - 747 - 748 - Binaire.

Insert chaudière : 1.1692.

CHEMINÉES AU BOIS

gamme avantages



la Céramique

Chaque nuance est disponible
en mat ou en brillant

- | | |
|-------------|--------------|
| 1 Blanc | 6 Taupe |
| 2 Biscuit | 7 Gris |
| 3 Cappucino | 8 Anthracite |
| 4 Carmin | 9 Chocolat |
| 5 Bordeaux | 10 Noir |





BORDRIEUX :

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 - 601 - 692 - Fovéa 692 - 746 - 747 - 748 - Binaire.

Insert chaudière : 1.1692.



BELFAUX :

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

Encombrement : 126 x H. 103 cm.

Inserts : 600 - 601 - 650 - 692

Fovéa 692 - 746 - 747 - 748 - Binaire - F.O.

Insert chaudière : 1.1692.



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 - 601 - 650 - 692

Fovéa 692 - 746 - 747 - 748 - Binaire - F.O.

Insert chaudière : 1.1692.



MÉLISEY :

Cheminée en pierre blanche d'estailade et granit vert tropical.
En option, elle peut être réalisée comme présentée sur la photo
en granit Paradiso ou dans les nombreux autres coloris de granit.

Encombrement : 143 x 85 cm.

Inserts : 930 - F.O.

Version standard intérieur chamotte réfractaire.

Option : Insert avec enjoliveur laiton.



DARVOY :

Modèle rustique réalisé en moellons de marbre rose aurore du Portugal éclaté. Sole foyère et bandeau en marbre rose poli. Poutre en chêne massif.

Encombrement :

130 x 80 x H. 111,5 cm.

Inserts : 600 - 650 - 692 - F.O.

Version standard intérieur fonte.



CANNET :

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

Encombrement : 155 x 85 x H. 117 cm.

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

Insert chaudière : 1.1843.

Option : Insert avec enjoliveur laiton.



FIDJI :

Cheminée contemporaine de face en pierre du Gard avec réserve sous insert.

Encombrement : 140 x 80 cm.

Inserts : 600 - 601 - 650 - 692 - Fovéa 692

746 - 747 - 748 - Binaire - F.O.

Insert chaudière : 1.1692.



IBIZA :

Cheminée d'angle inspirée directement du modèle **FIDJI**.

Encombrement : 135 x 80 cm.

Inserts : 600 - 650 - 692 - F.O.

Version standard intérieur fonte.

NOISY :
 Cheminée d'angle
 réalisée en pierre
 du Gard lisse et
 briquettes rouges
 flammées.
 Poutre chêne massif.
 La banquette latérale
 et la vitrine encastrée
 sont disponibles en
 option.
Encombrement :
 130 x 80 x H. 110 cm.
Inserts :
692 - 650 - 600 - F.O.
 Version standard
 intérieur fonte.



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 - 601 - 650
 692 - Fovéa 692 - 746
 747 - 748 - Binaire - F.O.
 Insert chaudière : 1.1692.





ARPAJON :

Modèle de face en pierre du Gard,
briques rouges flammées et poutre chêne massif.

Encombrement : 130 x 78 x H.108 cm.

Inserts : 600 - 601 - 650 - 692

Fovéa 692 - 746 - 747 - 748 - Binaire - F.O.

Insert chaudière : 1.1692.



ENGHIEN :

Modèle d'angle en pierre du Gard éclatée et briques vieilles. Poutre en chêne.

Encombrement : 130 x 83 x H. 120 cm.

Inserts : 692 - 650 - 600 - F.O.

Version standard intérieur fonte.



CHARMEIL :

Modèle en pierre du Gard éclatée et briques vieilles.
Poutre chêne massif.

Encombrement : 155 x 83 x H. 122 cm.

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

Insert chaudière : 1.1843.

CHEMINÉES **PHILIPPE** POÊLES
CUISINES BAINS

1^{ER} FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES



PHILIPPE Les Inserts

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 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.

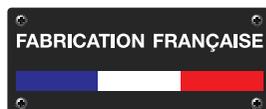
QUEL INSERT POUR QUELLE CHEMINÉE ?

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.

LE GROUPE PHILIPPE
fabrique sur le territoire français
l'ensemble de ses inserts bois



CHEMINÉES PHILIPPE POÊLES CUISINES BAINS

1^{ER} FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES

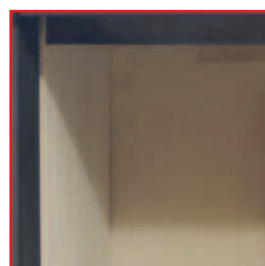


L'avaloir en fonte ou en métal récupère et diffuse la chaleur en douceur



Au choix en fonte ou en brique réfractaire (chamotte)*, nos intérieurs de foyers emmagasinent la chaleur et la diffusent longtemps même après la fin de combustion des bûches.

Option : Intérieur chamotte.



La vitre, sérigraphiée ou non suivant le modèle choisi, est en vitrocéramique et résiste aux chocs thermiques jusqu'à 800°C.



Le bac à cendre est accessible soit par la façade, soit sous les grilles foyères afin de faciliter l'évacuation des cendres.



* modèle présenté avec l'option fond et côtés en céramique réfractaire.



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**».

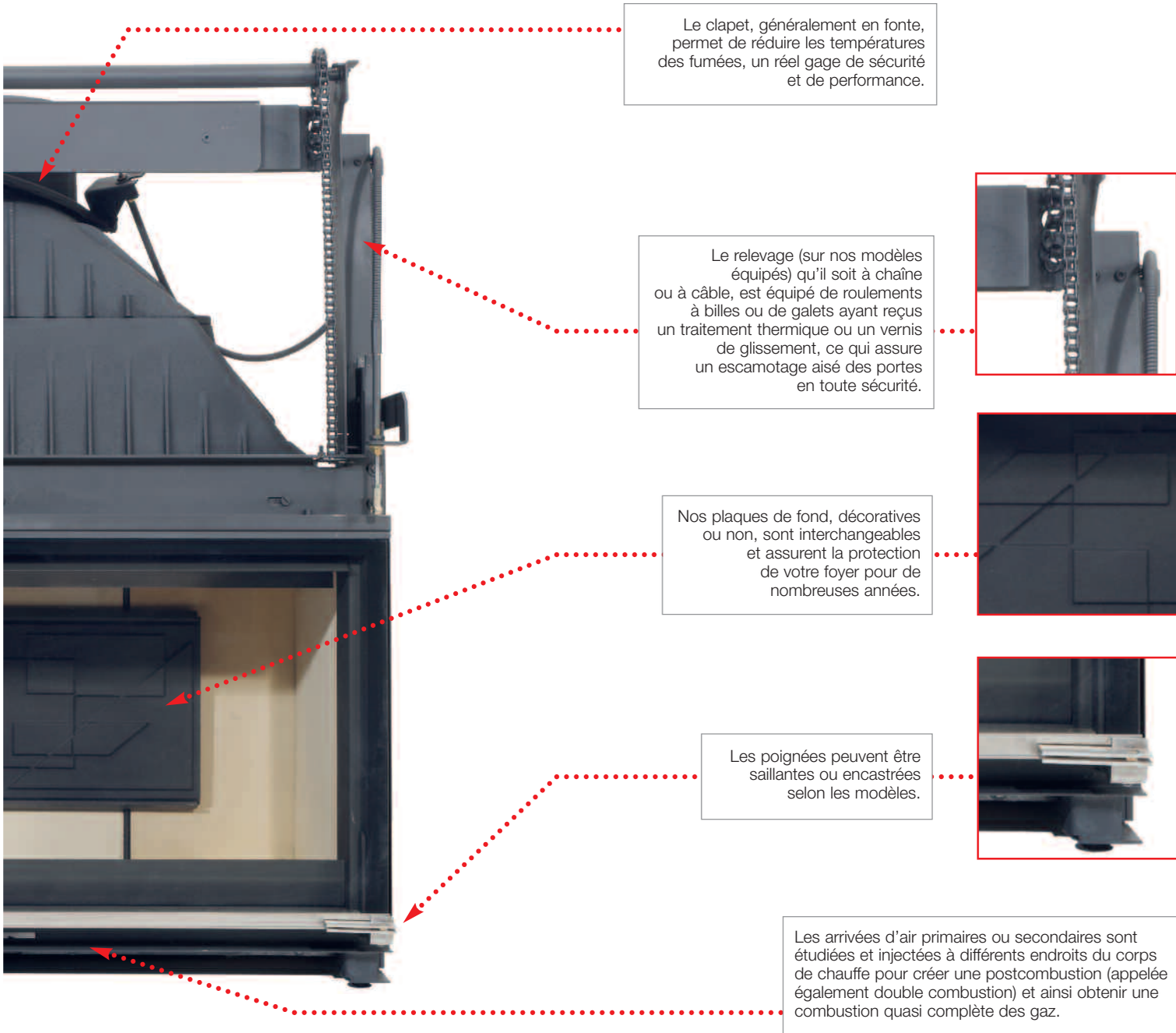
Ce label qualité exige notamment un rendement supérieur à 70%. Pour plus d'informations, vous pouvez consulter la charte Flamme Verte (www.flammeverte.org).

BON À SAVOIR :

En règle générale, les habillages qui reçoivent des inserts plus petits que celui présenté en photo, nécessitent la mise en place de grillages latéraux et supérieurs de compensation, ou l'emploi de joues en granit, pierre, briques, ...

Certains modèles peuvent également être adaptés aux dimensions de l'insert fermé retenu, ou demander des modifications, notamment dans le cas d'un insert encastré dans la sole foyer.

La technique



Le clapet, généralement en fonte, permet de réduire les températures des fumées, un réel gage de sécurité et de performance.

Le relevage (sur nos modèles équipés) qu'il soit à chaîne ou à câble, est équipé de roulements à billes ou de galets ayant reçus un traitement thermique ou un vernis de glissement, ce qui assure un escamotage aisé des portes en toute sécurité.

Nos plaques de fond, décoratives ou non, sont interchangeables et assurent la protection de votre foyer pour de nombreuses années.

Les poignées peuvent être saillantes ou encastrées selon les modèles.

Les arrivées d'air primaires ou secondaires sont étudiées et injectées à différents endroits du corps de chauffe pour créer une postcombustion (appelée également double combustion) et ainsi obtenir une combustion quasi complète des gaz.

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.



écoradiant 620 SR

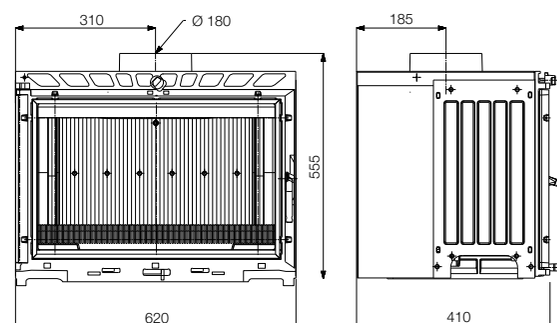


Insert écoradiant 620 SR



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.

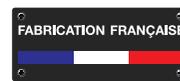
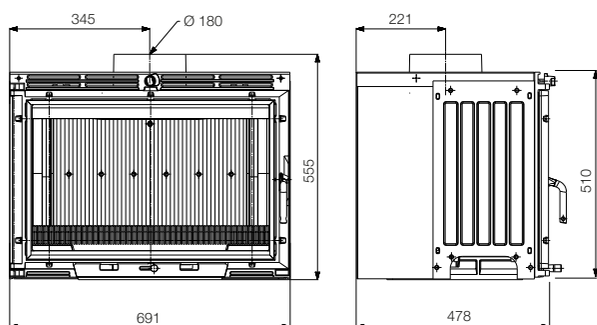
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert ÉCORADIANT 620 SR	115 Kg	7,6 kW	0,09 %	70,75 %	NF EN 13229	50 cm



écoradiant 691-3 SR



Insert écoradiant 691-3 SR



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

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert ÉCORADIANT 691-3 SR	148 Kg	13 kW	0,15 %	71,50 %	NF EN 13229	50 cm

scalaire SR

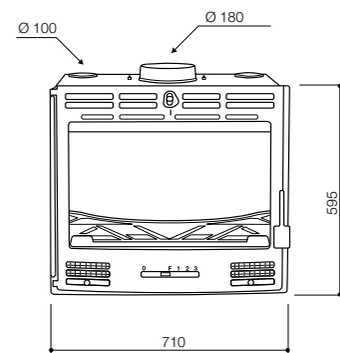
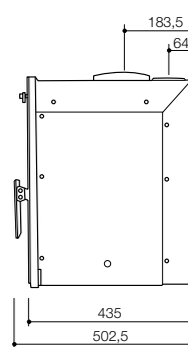


Scalaire SR



Variante de l'insert SCALAIRE V avec façade en fonte décorée.

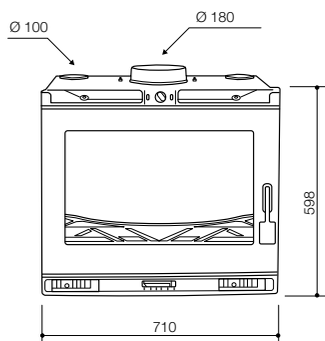
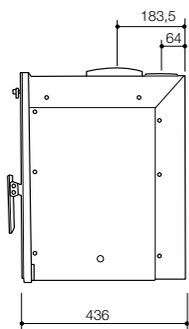
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert SCALAIRE SR	152 Kg	10,5 kW	0,10 %	71,50 %	NF EN 13229	50 cm



scalaire VSR



Scalaire V-SR



Le label du chauffage au bois

Appareil de classe 5★

L'insert SCALAIRE V se différencie grâce à sa vitre sérigraphiée qui lui confère une esthétique purement contemporaine. Son dessus plat permet l'incorporation de cet insert dans une cheminée déjà existante (voir législation en vigueur).

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert SCALAIRE V-SR	157 Kg	10,5 kW	0,10 %	71,50 %	NF EN 13229	50 cm

horama FSR

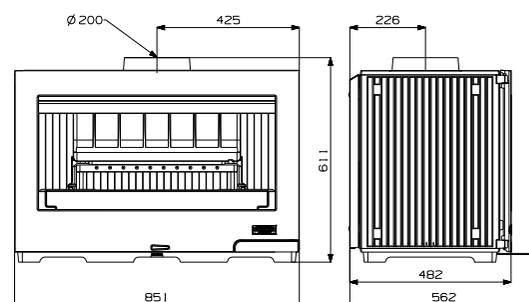


Insert HORAMA F-SR



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.

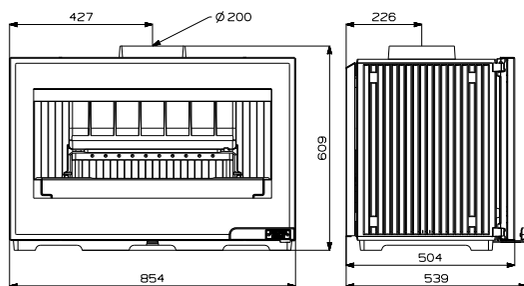
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert HORAMA F-SR	199 Kg	14 kW	0,07 %	73 %	NF EN 13229	70 cm



horama VSR



Insert HORAMA V-SR



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

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES
Insert HORAMA V-SR	203 Kg	14 kW	0,07 %	73 %	NF EN 13229	70 cm

clairvaux

ÉTANCHE SR

Porte vitrée

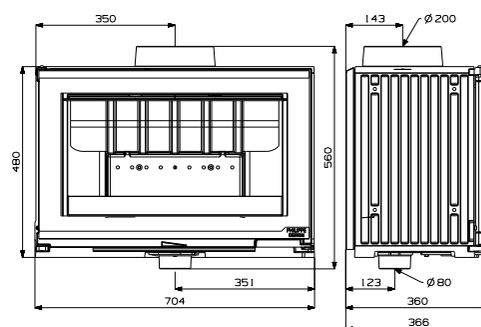


Insert CLAIRVAUX étanche SR (porte vitrée)



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.

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



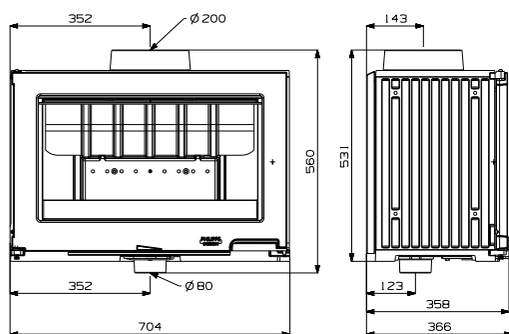
vaucclair

ÉTANCHE SR

Porte fonte



Insert VAUCLAIR étanche SR (porte fonte)



Variante de l'insert CLAIRVAUX avec façade porte fonte.

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

méral ÉTANCHE SR

Porte fonte

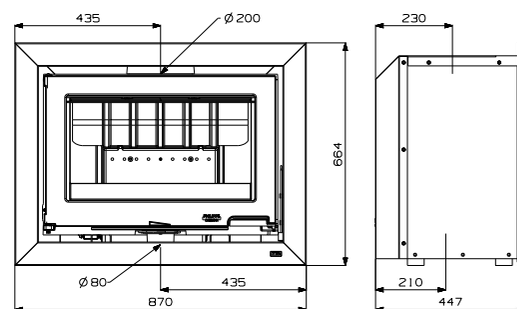


Insert MÉRAL F étanche SR



Cet insert étanche peut-être installé dans tous types de maisons. Grâce à son design contemporain, il s'intègre parfaitement dans tous types d'habillages. Son carter équipé d'un ventilateur (fonctionnant en automatique pour plus de sécurité ou manuellement) permet une bonne diffusion de la chaleur dans les pièces.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert MÉRAL étanche SR	170 Kg	8 kW	0,16 %	82,15 %	NF EN 13229	50 cm



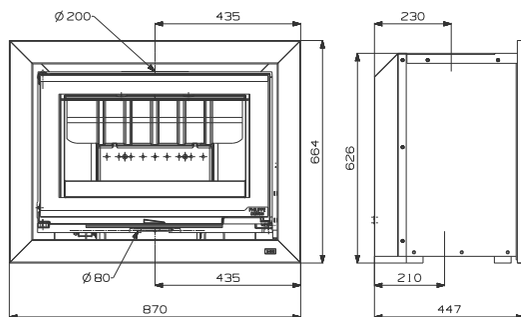
prémery

ÉTANCHE SR

Porte vitrée



Insert PRÉMERY V étanche SR



Variante de l'insert MÉRAL avec façade porte vitrée.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert PRÉMERY étanche SR	170 Kg	8 kW	0,16 %	82,15 %	NF EN 13229	50 cm

600-6 SR

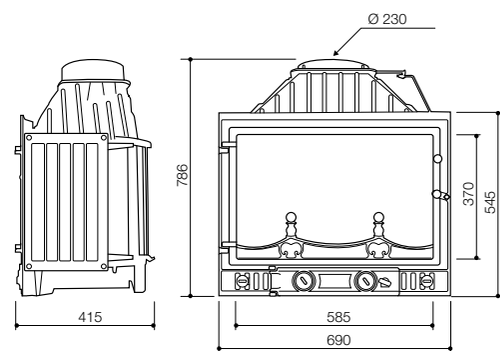


Insert 600-6 SR



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.

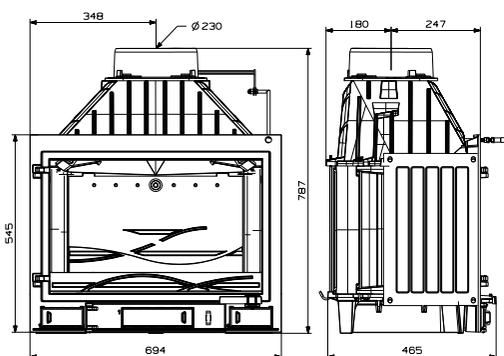
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 600-6 SR	149 Kg	13,2 kW	0,09 %	75,90 %	NF EN 13229	50 cm



601 SR



Insert 601 SR



L'insert 601 est conçu pour une utilisation pratique ; ses dimensions raisonnables vous permettront de réaliser vos projets les plus modernes. L'efficacité de cet insert vous ravira. Des parois internes en briques réfractaires sont intégrées à cet appareil. Il obtient des performances environnementales élevées.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 601 SR	165 Kg	12 kW	0,10 %	73,90 %	NF EN 13229	50 cm

650-6 PR

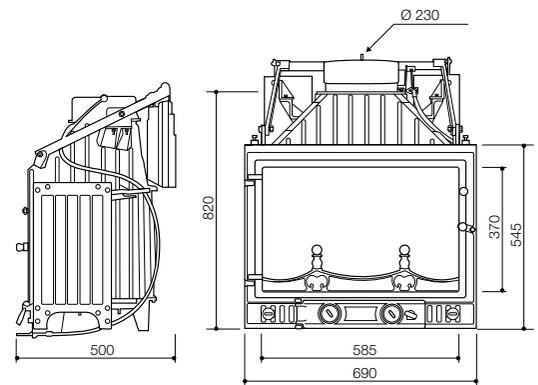


Insert 650-6 PR



L'insert 650 est une émanation de l'insert 600. Il offre des caractéristiques techniques sensiblement équivalente. Il se distingue par sa porte relevable qui permet un fonctionnement ouvert ou fermé.

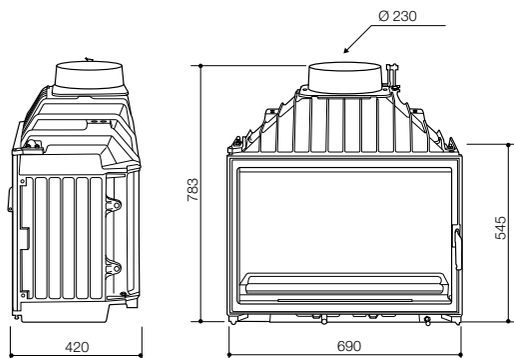
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 650-6 PR	195 Kg	13,2 kW	0,09 %	75,90 %	NF EN 13229	50 cm



692-5 SR



Insert 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.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 692-5 SR	171 Kg	13 kW	- %	- %	NF EN 13229	50 cm

700 TF3 PR

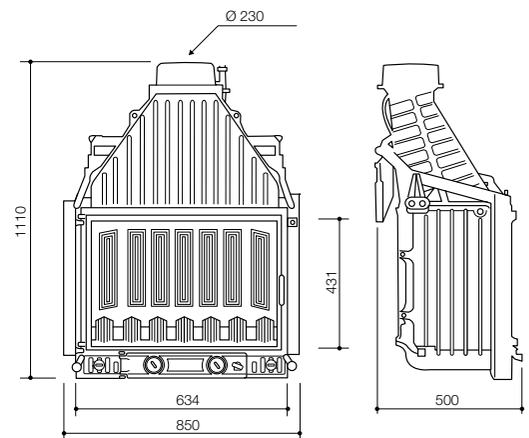


Insert 700 TF3 PR (Option laiton)



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.

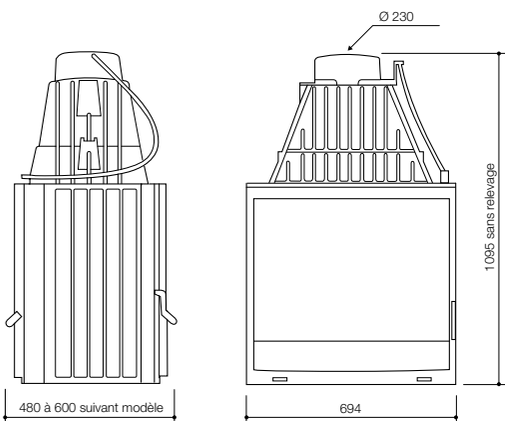
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 700 TF3 PR	254 Kg	15,3 kW	0,13 %	71,90 %	NF EN 13229	50 cm



746 FOND FONTE SR



Insert 746 SR FOND FONTE



L'avantage premier de l'insert 746 réside dans la possibilité d'assortir le type de façades aux modèles d'habillage que vous aurez choisi. Différentes présentations vous sont proposées : porte carrée ou porte avec vitre galbée. Cet appareil offre également le choix d'une porte escamotable (sauf version carrée).

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 746 SR Fond fonte	195 Kg	13,5 kW	0,22 %	72,00 %	NF EN 13229	50 cm

747 SR

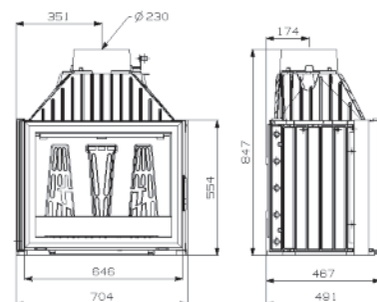


Insert 747 SR



Version identique au 747 PR, sans relevage.

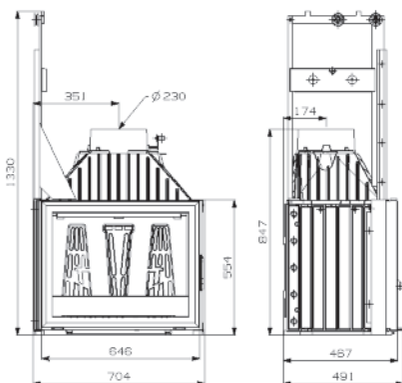
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 747 SR	225 Kg	14 kW	0,085 %	76 %	NF EN 13229	50 cm



747 PR



Insert 747 PR



L'insert 747 possède une porte relevable et un design contemporain. Il peut recevoir des bûches de 50 cm. Ses caractéristiques techniques et thermiques lui confèrent une grande capacité de chauffage.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 747 PR	225 Kg	14 kW	0,085 %	76 %	NF EN 13229	50 cm

748-3 PR

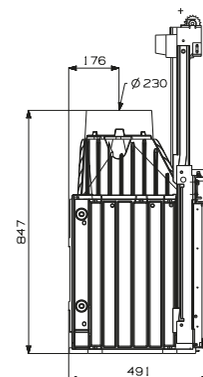
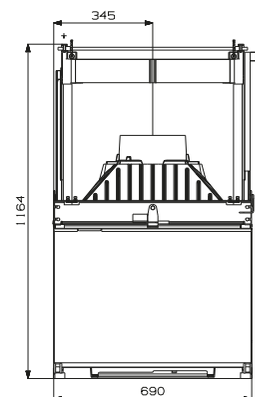


Insert 748-3 PR



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.

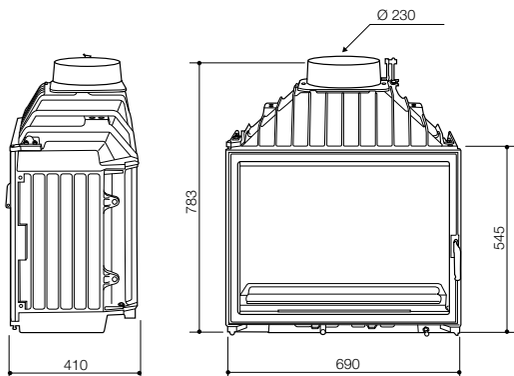
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 748-3 PR	238 Kg	14 kW	0,085 %	76 %	NF EN 13229	50 cm



binaire SR



Insert BINAIRE SR



Cet insert décoratif possède une façade sérigraphiée noire, qui lui confère une esthétique sobre et moderne adaptable dans toutes sortes de cheminées. Son esthétique et ses performances en font ces principaux atouts et sauront vous séduire.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES
Insert BINAIRE SR	175 Kg	13 kW	- %	- %	NF EN 13229	50 cm

fovéa 692 HR3 SR

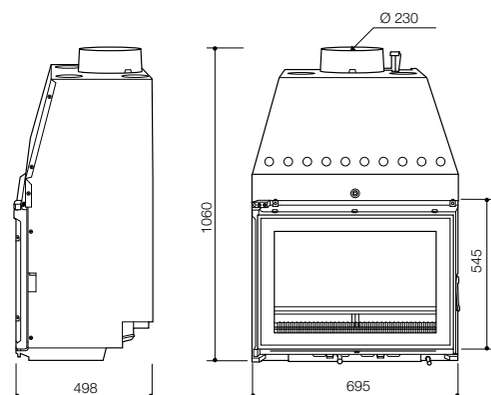


Insert FOVÉA 692 HR3 SR



Le "FOVEA 692" est le premier foyer créé pour la gamme FOVEA. Il est muni d'un double vitrage et d'un carter en acier.

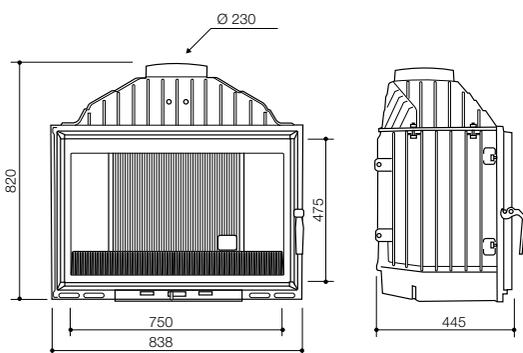
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert FOVÉA 692 HR3 SR	247 Kg	14,3 kW	0,25 %	71,10 %	NF EN 13229	50 cm



800 SR



Insert 800 SR



L'insert 800 entièrement réalisé en fonte, bénéficie d'un rapport qualité/prix intéressant. Il est pourvu d'ailettes qui augmentent la surface d'échanges thermiques.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES
Insert 800 SR	196 Kg	17,4 kW	0,04 %	74 %	NF EN 13229	50 cm

841 PR

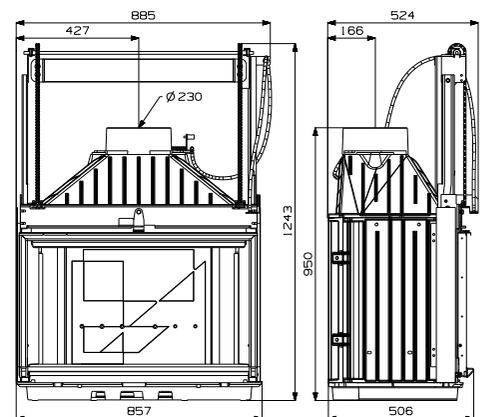


Insert 841 PR



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.

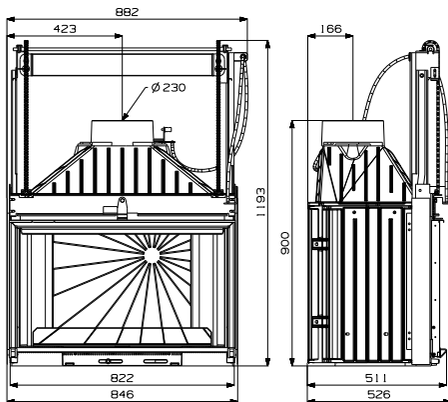
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 841 PR	272 Kg	15,5 kW	0,08 %	79,30 %	NF EN 13229	50 cm



844-2 PR



Insert 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.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 844-2 PR	264 Kg	17 kW	0,12 %	74 %	NF EN 13229	50 cm

873 PR

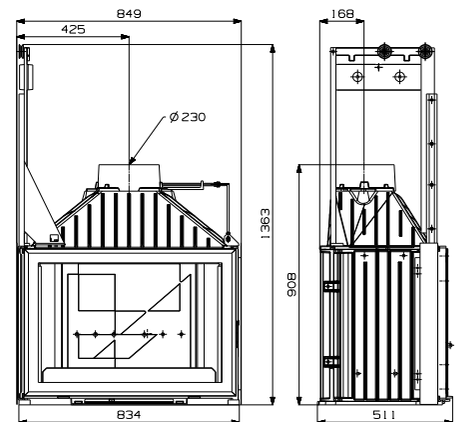


Insert 873 PR



Cet insert possède des caractéristiques techniques exemplaires. Il saura vous séduire avec son esthétique contemporaine due à sa façade sérigraphiée, la taille de ses bûches de 50 cm de long ainsi que son relevage.

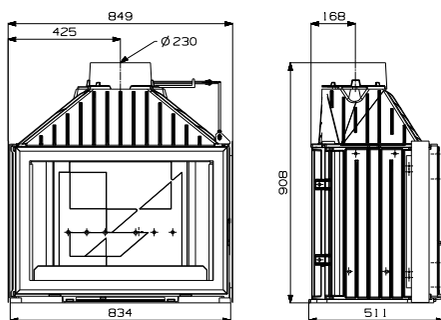
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 873 PR	269 Kg	14 kW	0,08 %	77,40 %	NF EN 13229	50 cm



873 SR



Insert 873 SR



Maeme situm redev psum dolor et dolores aul clarc del solmio kigoo laum te ira j'iratum solemenae mama verra et varricit jeun et moin jeun nourittmaeme situm redev psum dolor et dolores aul clarc del solmio kigoo laum te ira j'ire mamicit jeun et moin

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 873 SR	269 Kg	14 kW	0,08 %	77,40 %	NF EN 13229	50 cm

857 PFSR

Porte fonte

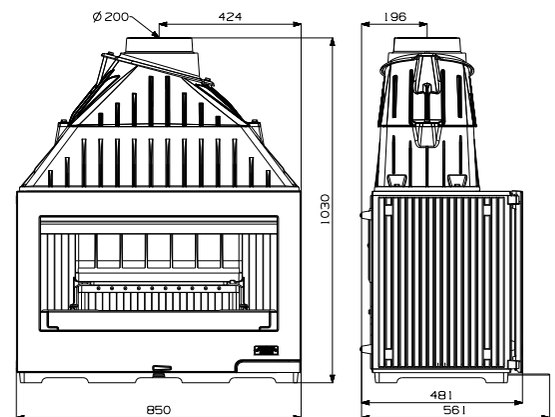


Insert 857 PF-SR



Les inserts 857 vous sont proposés en deux versions, porte fonte et porte vitrée. Leur esthétique sobre et contemporaine vous permettra de réaliser toutes sortes de projets.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 857 PF-SR	198 Kg	17 kW	0,21 %	72,7 %	NF EN 13229	70 cm

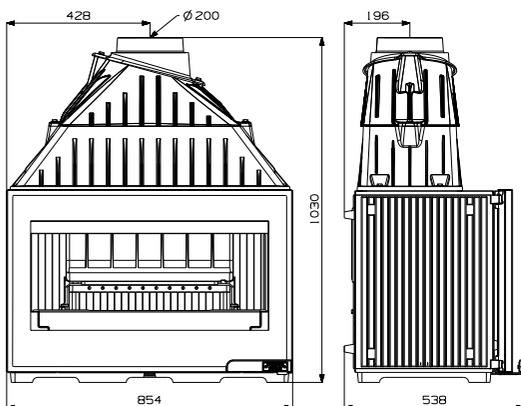


857 PV SR

Porte vitrée



Insert 857 PV-SR



Variante du modèle 857 fonte avec porte vitrée.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 857 PV-SR	203 Kg	17 kW	0,21 %	72,7 %	NF EN 13229	70 cm

fovéa 843 HR SR

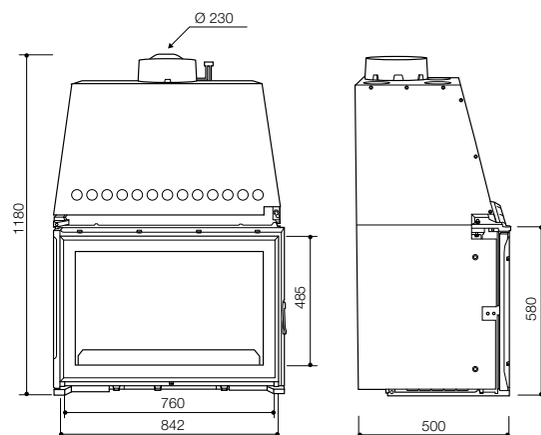


Insert FOVÉA 843 HR SR



Cet insert "FOVEA 843", d'esthétique proche de "l'insert Fermé 843", bénéficie de tous les avantages de la gamme FOVEA. De plus son habillage interne en chamotte améliore sa combustion.

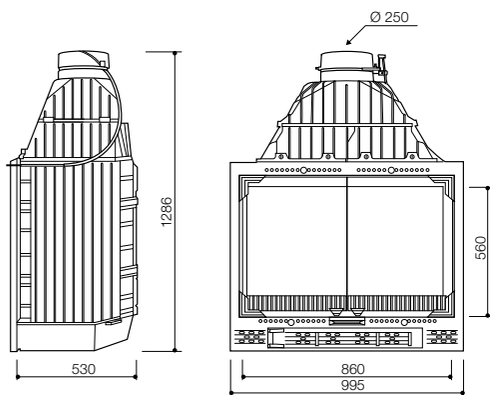
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert FOVÉA 843 HR SR	275 Kg	20,9 kW	0,24 %	75 %	NF EN 13229	50 cm



1000-3 SR



Insert 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.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES
Insert 1000-3 SR	380 Kg	26,4 kW	- %	- %	NF EN 13229	70 cm

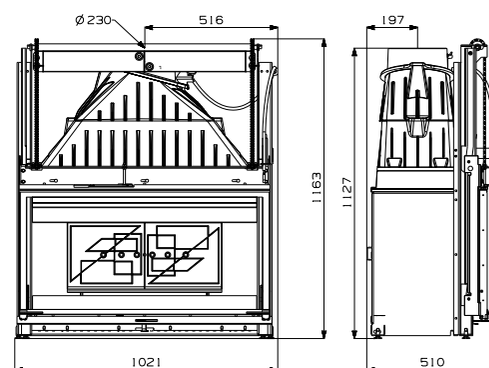
1001 PR



Insert 1001 PR



Panoramique est le qualificatif le plus adapté à ce modèle de 100 cm de large.
L'intérieur est en réfractaire, 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.

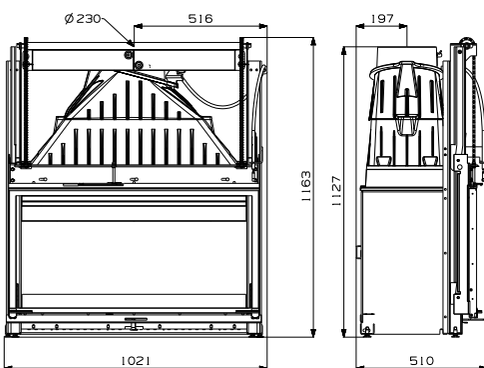


RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 1001 PR	295 Kg	16 kW	0,08 %	71 %	NF EN 13229	50 à 85 cm

1001 F-PR



Insert 1001 F-PR



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

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 1001 F-PR	305 Kg	16 kW	0,08 %	71 %	NF EN 13229	50 à 85 cm

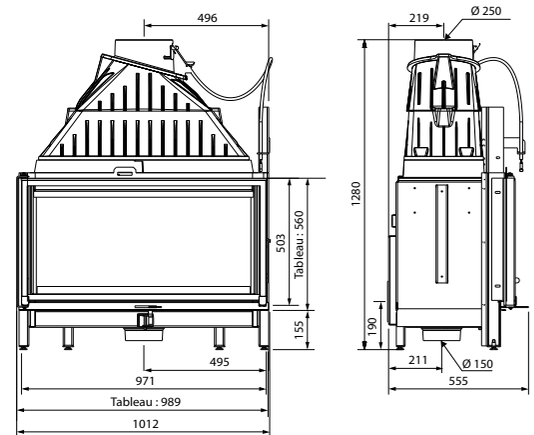
1001 ÉTANCHE SR



Insert 1001 étanche SR



Panoramique est le qualificatif le plus adapté à ce modèle de 100 cm de large.
L'intérieur est en réfractaire, 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.

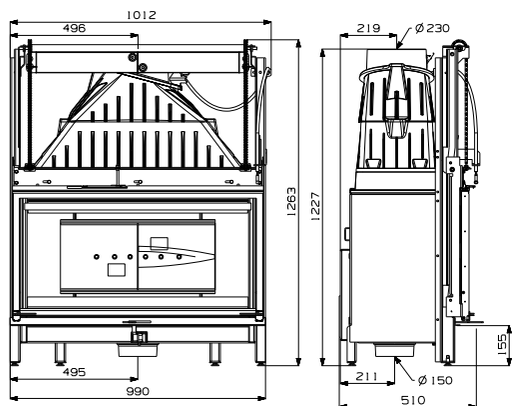


RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 1001 étanche SR	295 Kg	16 kW	0,09 %	80 %	NF EN 13229	50 à 85 cm

1001 ÉTANCHE PR



Insert 1001 étanche PR



Cette version étanche et panoramique d'une belle dimension d'1 mètre en font un des foyer phare de la gamme. L'intérieur est en réfractaire et la porte escamotable.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES
Insert 1001 étanche PR	305 Kg	16 kW	0,09 %	80 %	NF EN 13229	50 à 85 cm

1200-4 PR

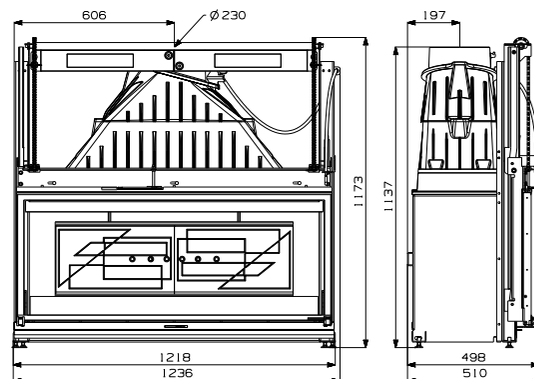


Insert 1200-4 PR



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 céramique réfractaire, porte escamotable, ouverture vers soi pour le nettoyage.

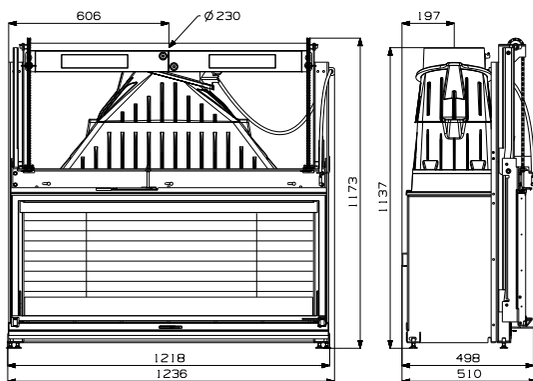
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 1200-4 PR	345 Kg	17 kW	0,09 %	75 %	NF EN 13229	50 à 100 cm



1200 F PR



Insert 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 céramique réfractaire, porte escamotable, ouverture vers soi pour le nettoyage.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 1200 F-PR	345 Kg	17 kW	0,09 %	75 %	NF EN 13229	50 à 100 cm

702-2 V ÉTANCHE SR

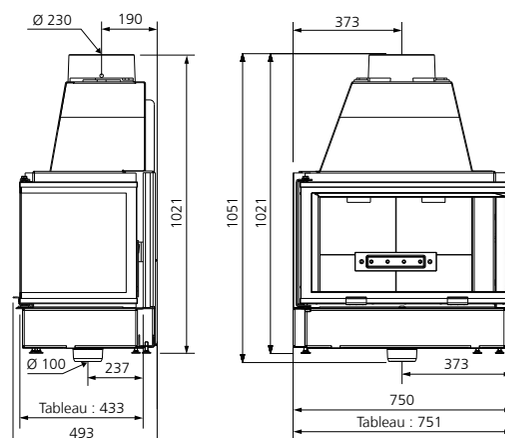


Insert 702-2V étanche SR



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

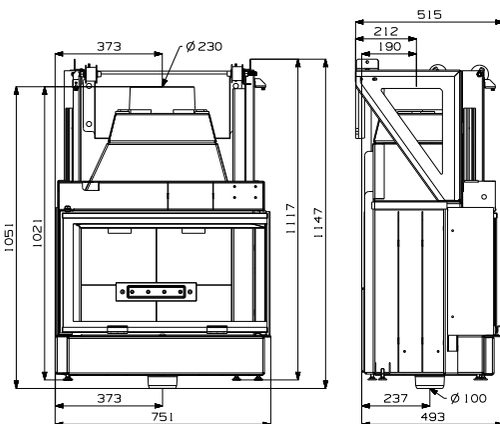
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 702-2V étanche SR	180 Kg	11 kW	0,14 %	80,1 %	NF EN 13229	50 cm



702-2 V ÉTANCHE PR



Insert 702-2V étanche PR



Insert d'angle avec grand retour vitré possédant une ouverture latérale pour le nettoyage. Existe en deux versions, retour vitré à droite ou à gauche. Appareil relevable, en position porte basse fermée, le foyer est étanche (avec son arrivée d'air frais canalisée).

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES
Insert 702-2V étanche PR	180 Kg	11 kW	0,14 %	80,1 %	NF EN 13229	50 cm

747-2 V^RS

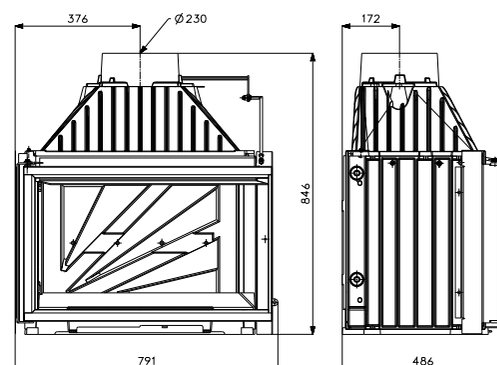


Insert 747-2V SR



L'insert contemporains 747-2V est entièrement en fonte et son grand retour vitré permet d'équiper les plus belles cheminées d'angle.

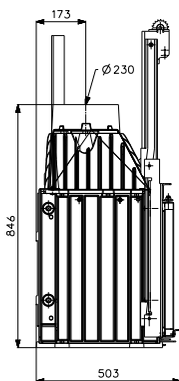
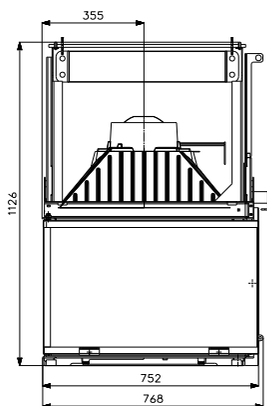
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 747-2V SR	180 Kg	13 kW	0,08 %	76,2 %	NF EN 13229	50 cm



747-2 V R



Insert 747-2V PR



L'insert contemporain 747-2V relevable est entièrement en fonte et son grand retour vitrée permet d'équiper les plus belles cheminées d'angle. La version relevable permet l'escamotage de la porte pour un nettoyage facile des vitres.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 747-2V PR	208 Kg	13 kW	0,08 %	76,2 %	NF EN 13229	50 cm

873-2 V^RS

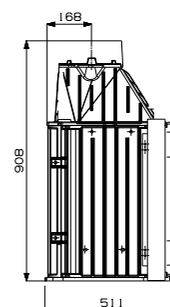
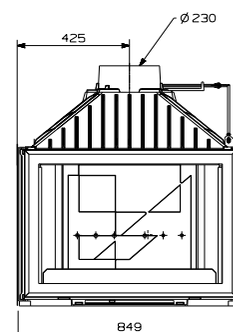


Insert 873-2V SR



L'insert contemporains 873-2V est entièrement en fonte et son grand retour vitré permet d'équiper les plus belles cheminées d'angle.

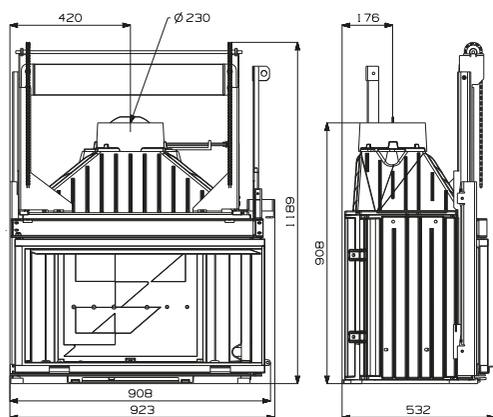
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 873-2V SR	- Kg	15 kW	0,1 %	77,4 %	NF EN 13229	50 cm



873-2 VR



Insert 873-2V PR



L'insert contemporain 873-2V relevable est entièrement en fonte et son grand retour vitré permet d'équiper les plus belles cheminées d'angle. La version relevable permet l'escamotage de la porte pour un nettoyage facile des vitres.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 873-2V PR	- Kg	15 kW	0,1 %	77,4 %	NF EN 13229	50 cm

1002-2 V ÉTANCHE PR

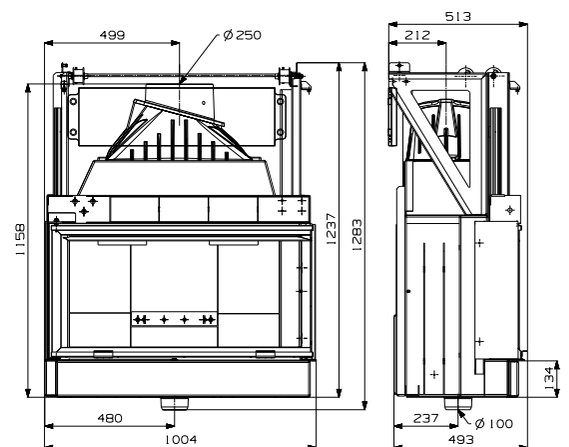


Insert 1002-2V étanche PR



L'insert 1002-2V est un insert étanche pouvant être installé dans tous types d'habitats (neuf ou rénovation). Sa dimension 100 cm et son grand retour vitré lui offre 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 et confèrent à cet insert une esthétique sobre et moderne.

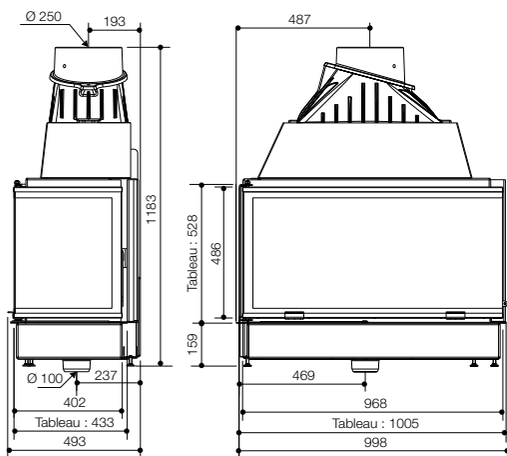
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 1002-2V étanche PR	240 Kg	16 kW	0,08 %	82,20 %	NF EN 13229	50 à 85 cm



1002-2 V ÉTANCHE SR



Insert 1002-2V étanche SR



Appareil de classe **7★**

L'insert 1002-2V est un insert étanche pouvant être installé dans tous types d'habitats (neuf ou rénovation). Sa dimension 100 cm et son grand retour vitré lui offre 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 et confèrent à cet insert une esthétique sobre et moderne.

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

890-3 VR

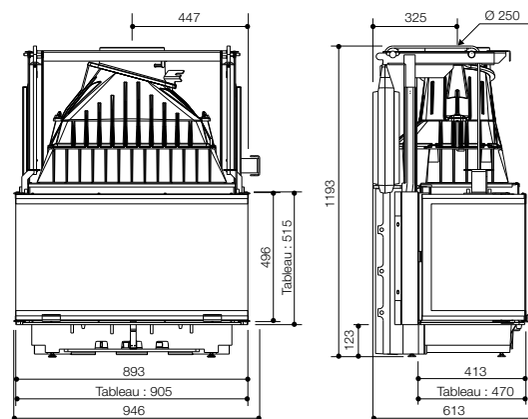


Insert 890-3V PR



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.

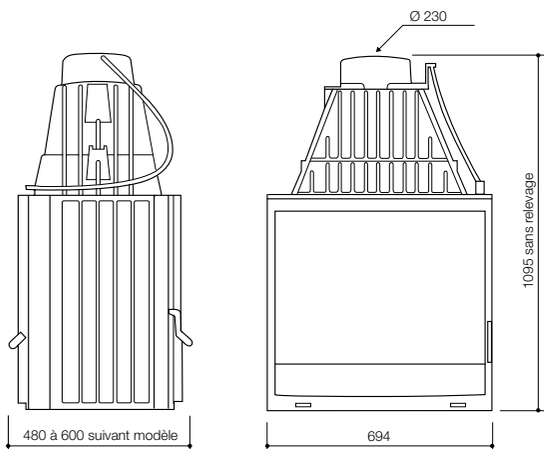
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 890-3V PR	- Kg	15,5 kW	0,07 %	73,4 %	NF EN 13229	00 cm



746 DF SR



Insert 746 DF SR



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.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES
Insert 746 DF SR	173 Kg	13,5 kW	0,25 %	72,00 %	NF EN 13229	50 cm

748 DF PR

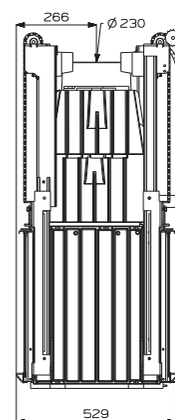
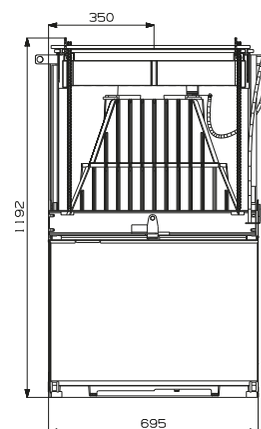


Insert 748 DF-PR



Variante de l'insert 748 en double face.

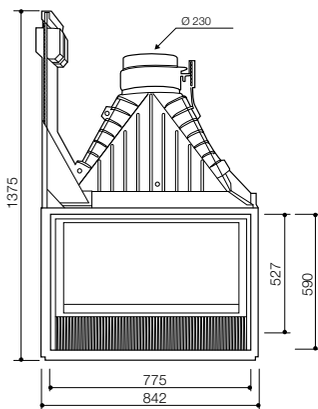
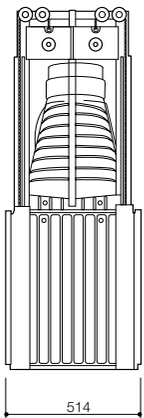
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 748 DF-PR	251 Kg	14 kW	0,22 %	72,70 %	NF EN 13229	50 cm



846 DF PR



Insert 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.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES
Insert 846 DF-PR	285 Kg	14 kW	- %	- %	NF EN 13229	50 cm

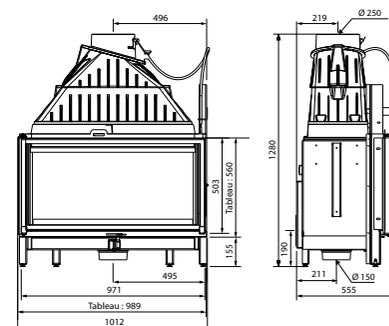
1001 DF ÉTANCHE SR



Insert 1001 DF étanche SR



L'insert 1001 DF panoramique de 100 cm de large est étanche et s'installe dans tous types d'habitations (neuf et rénovation). Les vitres basculent pour le nettoyage. Cet insert vous permettra d'équiper les plus belles cheminées centrales.

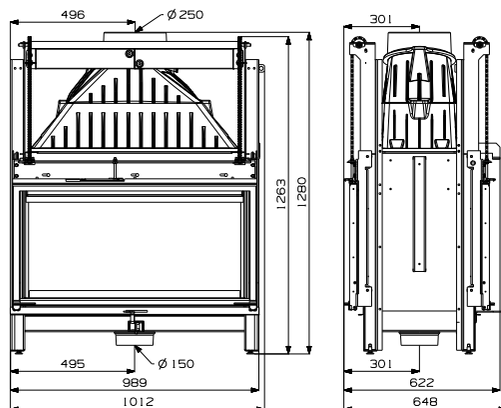


RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 1001 DF étanche SR	- Kg	17 kW	0,09 %	73,2 %	NF EN 13229	50 à 85 cm

1001 DF ÉTANCHE PR



Insert 1001 DF étanche PR



L'insert 1001 DF panoramique de 100 cm de large est étanche et s'installe dans tous types d'habitations (neuf et rénovation). Les vitres basculent pour le nettoyage. Cet insert vous permettra d'équiper les plus belles cheminées centrales.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES
Insert 1001 DF étanche PR	- Kg	17 kW	0,09 %	73,2 %	NF EN 13229	50 à 85 cm

1200 DF PR

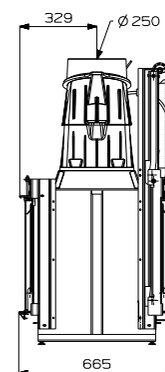
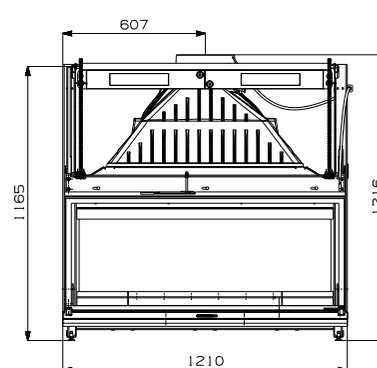


Insert 1200 DF PR



Variante de l'insert 1200 en double face.

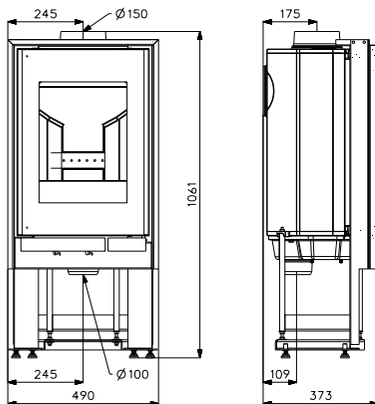
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 1200 DF PR	312 Kg	14,5 kW	0,21 %	70,35 %	NF EN 13229	50 à 100 cm



440 ÉTANCHE SR



Insert 440 étanche SR



<i>flamme</i> VERTE	Le label du chauffage au bois	Appareil de classe 5★ 5,6 kW
<i>flamme</i> VERTE	Le label du chauffage au bois	Appareil de classe 7★ 8 kW

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 3,6 kW et 8 kW, cet insert saura s'adapter à vos besoins de chauffage.

RÉFÉRENCE	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES
Insert 440 étanche SR	5,6 kW	0,07 %	77 %	NF EN 13229	33 cm
Insert 440 étanche SR	8 kW	0,09 %	82,40 %	NF EN 13229	33 cm

Équation SR

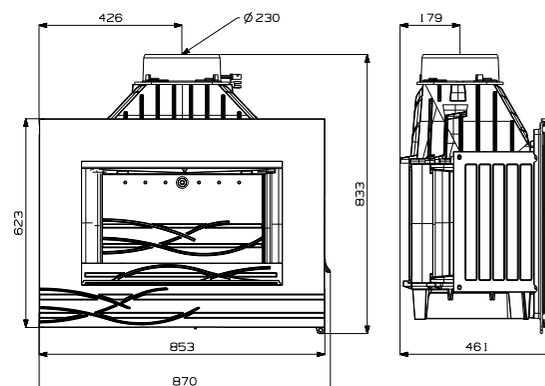


Insert ÉQUATION SR



Cet insert décoratif, possède une façade en fonte décorée.
Il peut être mis directement sur un coffrage ou être entouré d'un cadre en pierre, métal...
Ces performances et sa taille en font un atout majeur.

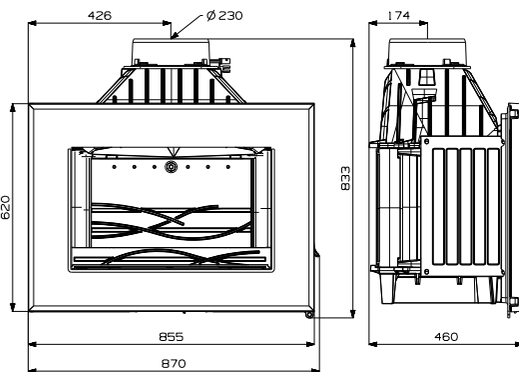
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert ÉQUATION SR	194 Kg	12 kW	0,10 %	73,90 %	NF EN 13229	50 cm



équation VSR



Insert Équation V-SR
Variante avec façade totalement vitrée



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

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES
Insert ÉQUATION V-SR	201 Kg	12 kW	0,10 %	73,90 %	NF EN 13229	50 cm

Logar SR

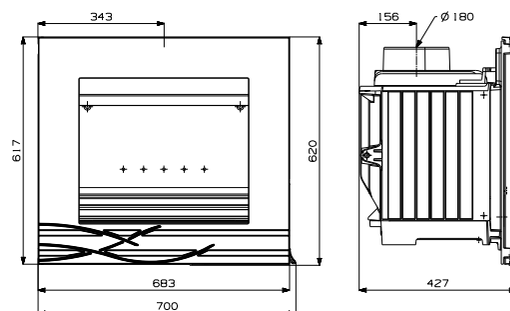


Insert LOGAR SR



L'insert décoratif LOGAR possède une façade en fonte décorée.
Il peut être mis directement sur un coffrage ou être entouré d'un cadre en pierre, métal...
Ses performances et sa taille en font un atout majeur.

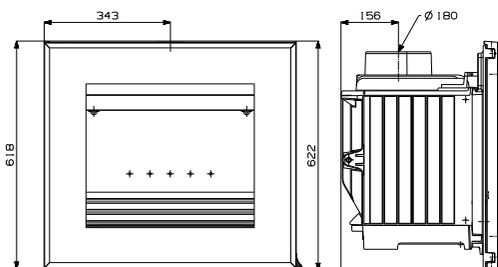
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert LOGAR SR	146 Kg	9 kW	0,06 %	72 %	NF EN 13229	50 cm



Logar VSR



Insert LOGAR V-SR



Cette version de l'insert LOGAR possède une superbe façade totalement vitrée pour plus de modernisme.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES
Insert LOGAR V-SR	150 Kg	9 kW	0,06 %	72 %	NF EN 13229	50 cm

polygone SR

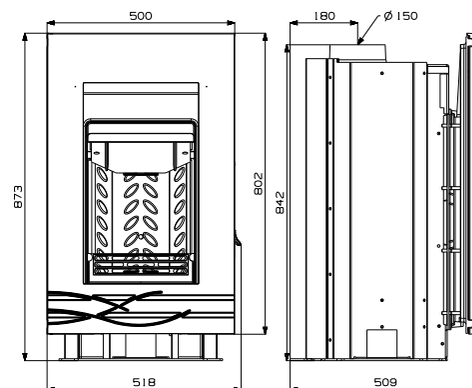


Insert POLYGONE SR



L'insert vertical POLYGONE possède une façade décorée en fonte qui s'intégrera parfaitement sur un coffrage. Vous pouvez également varier votre décoration en ajoutant un cadre en pierre, en métal, en céramique... autour de cet insert.

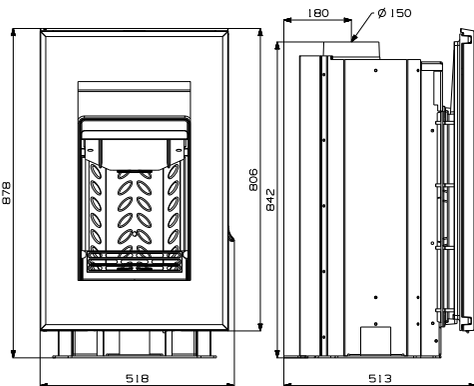
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert Polygone SR	130 Kg	8 kW	0,05 %	76,70 %	NF EN 13229	25 cm



polygone VSR



Insert POLYgone V-SR



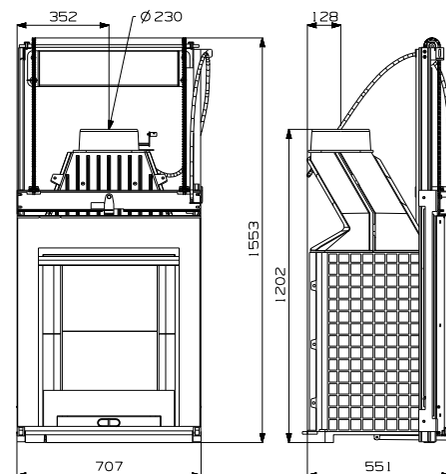
Variante de l'insert Polygone avec façade vitrée.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES
Insert Polygone V-SR	135 Kg	8 kW	0,05 %	76,70 %	NF EN 13229	25 cm

2003 PR



Insert 2003 PR



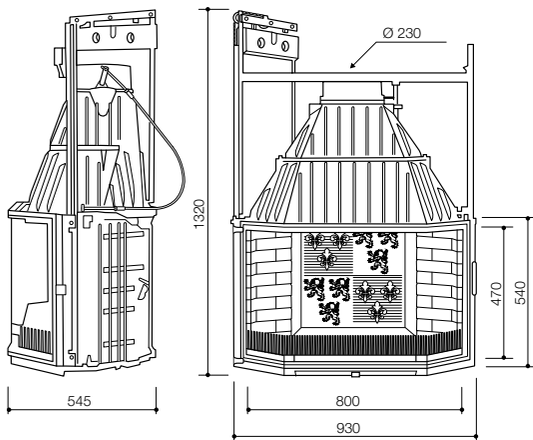
L'insert 2003 possède une surface vitrée en vitrocéramique sérigraphiée qui lui confère une esthétique des plus contemporaines. Sa vitre est relevable à mi-hauteur et basculante pour le nettoyage.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 2003 PR	346 Kg	14 kW	0,13 %	71,60 %	NF EN 13229	50 cm

930-3 PR



Insert 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.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES
Insert 930-3 PR	253 Kg	16,2 kW	0,21 %	71 %	NF EN 13229	50 cm

820-2 SR

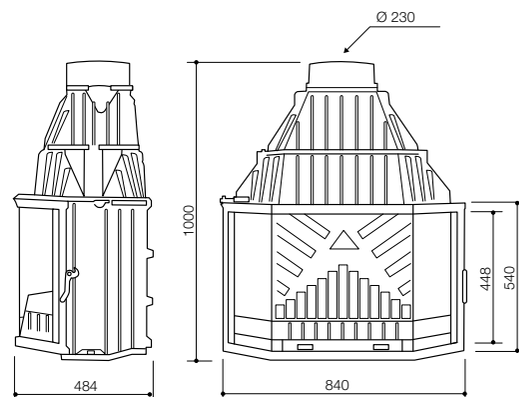


Insert 820-2 SR



Les inserts 820-2 et 820-2 PR 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.

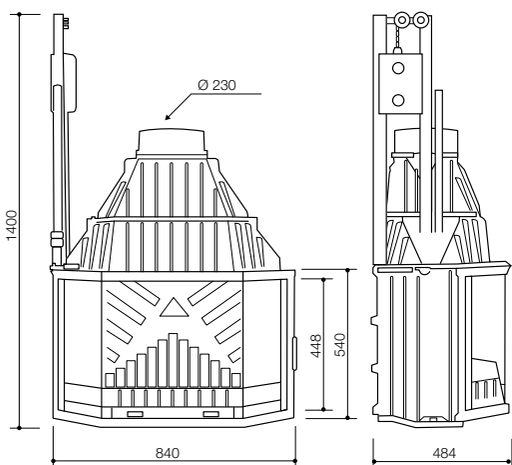
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 820-2 SR	183 Kg	16,8 kW	0,25 %	70,1 %	NF EN 13229	50 cm



820-2 PR



Insert 820-2 PR



Variante de l'insert 820-2 avec porte relevable.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 820-2 PR	233 Kg	16,8 kW	0,25 %	70,1 %	NF EN 13229	50 cm

821 SR

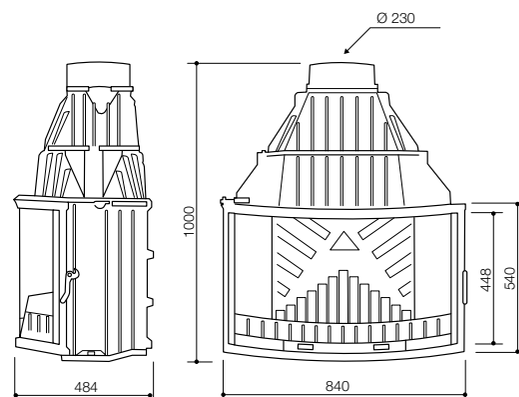


Insert 821 SR



Ces inserts s'adapteront dans tous les styles de cheminée et particulièrement dans les cheminées en pans coupés, compte tenu de leur forme étudiée. L'insert 821 SR est la version sans relevage de l'insert 821.

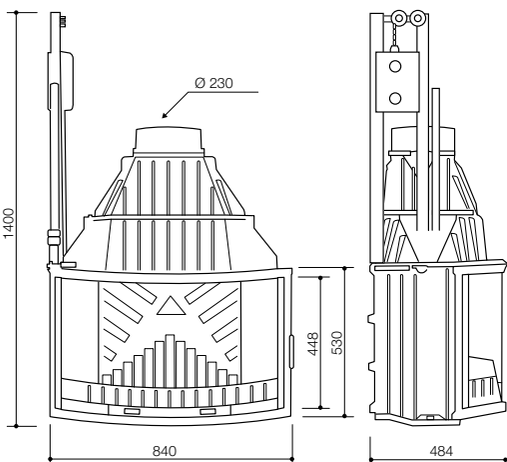
RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 821 SR	181 Kg	17 kW	0,25 %	70,1 %	NF EN 13229	50 cm



821 PR



Insert 821 PR



Ces inserts s'adapteront dans tous les styles de cheminée et particulièrement dans les cheminées en pans coupés, compte tenu de leur forme étudiée. L'insert 821 SR est la version sans relevage de l'insert 821.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BŪCHES
Insert 821 PR	231 Kg	17 kW	0,25 %	70,1 %	NF EN 13229	50 cm

LE CHAUFFAGE CENTRAL GRÂCE A VOTRE CHEMINÉE

LES RADIANTES®

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.

SÉCURITÉ

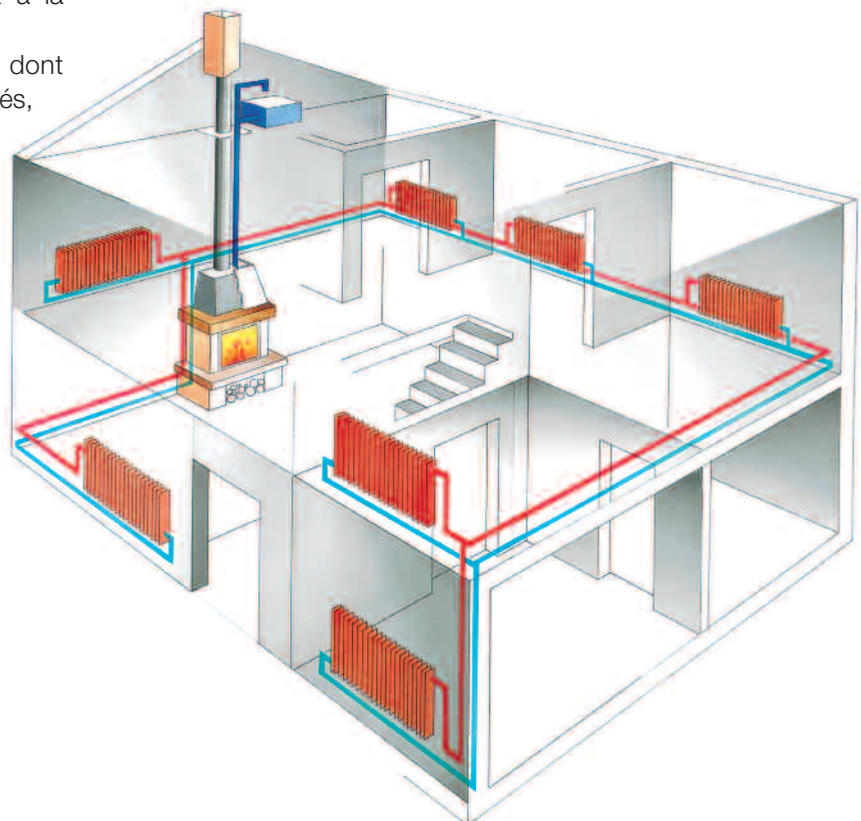
- Corps de chauffe éprouvé à 6 bars.
- Soupape de sécurité sur le corps de chauffe à 4 bars.
- Régulation intégrée sur l'AAF à commande électrique ou suivant les appareils.
- Tube de sécurité sur corps de chauffe vers vase d'expansion ouvert obligatoire.

Le système de distribution de chaleur grâce aux inserts chaudières présente l'avantage d'une grande souplesse et d'un confort d'utilisation important.

Comparativement à une décentralisation mécanique d'air chaud par exemple, les inserts chaudières sont silencieux, fiables et ne nécessitent pas une mise en œuvre compliquée.

Il n'y a pas de brassage de l'air donc pas de risque de fuites de fumée dans toute la maison et pas de poussières véhiculées en permanence.

Les inserts chaudières utilisent des principes éprouvés depuis toujours : la circulation d'eau et le combustible le plus ancien employé pour se chauffer : le bois.



1.1692 RE RM

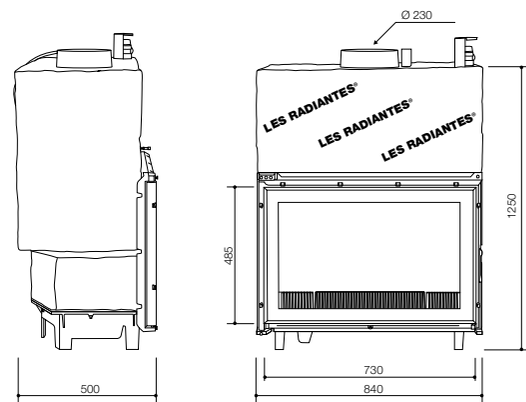
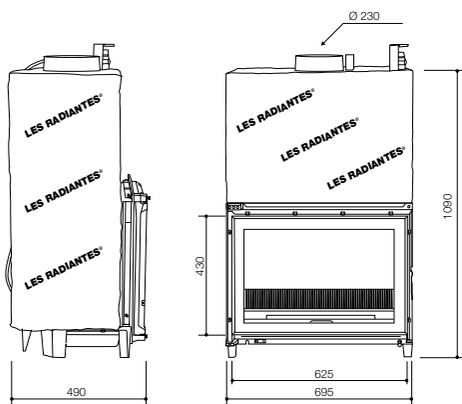
1.1843 RE RM



Insert 1.1692 Auto RE ou RM



Insert 1.1843 Auto RE ou 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).

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 intérieure et le fond de l'insert décoré sont interchangeables.

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 1.1692 Auto RE	250 Kg	18 kW	0,15 %	78,2 %	NF EN 13229	50 cm
Insert 1.1692 Auto RM	251 Kg	18 kW	0,15 %	78,2 %	NF EN 13229	50 cm

RÉFÉRENCE	POIDS	PUISSANCE NOMINALE TOTALE	TAUX DE CO	RENDEMENT	NORME	TAILLE DES BÛCHES
Insert 1.1843 Auto RE	270 Kg	22 kW	0,2 %	74 %	NF EN 13229	50 cm
Insert 1.1843 Auto RM	267 Kg	22 kW	0,2 %	74 %	NF EN 13229	50 cm

PHILIPPE 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 cm²

- diffuseur de convection haut : mini = 400 cm²

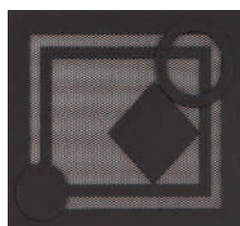
- diffuseur de décompression : mini = 20 cm²

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.

Choisissez votre coloris dans la gamme haute température



D684



D680



D683



D682

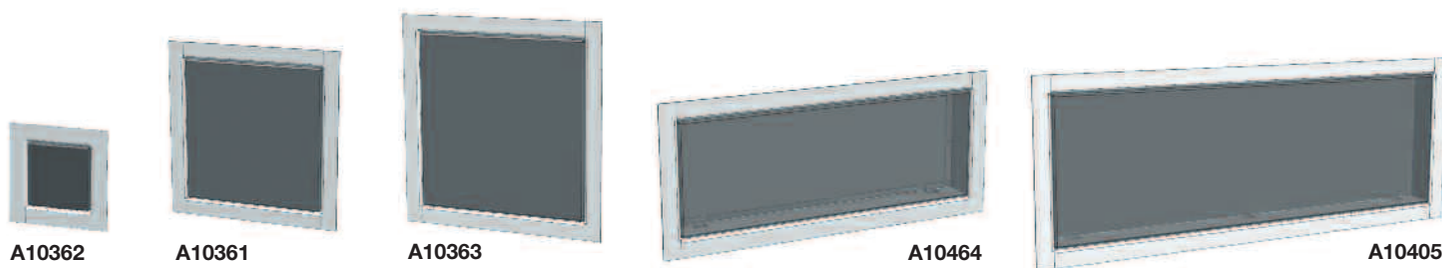


la Peinture haute température

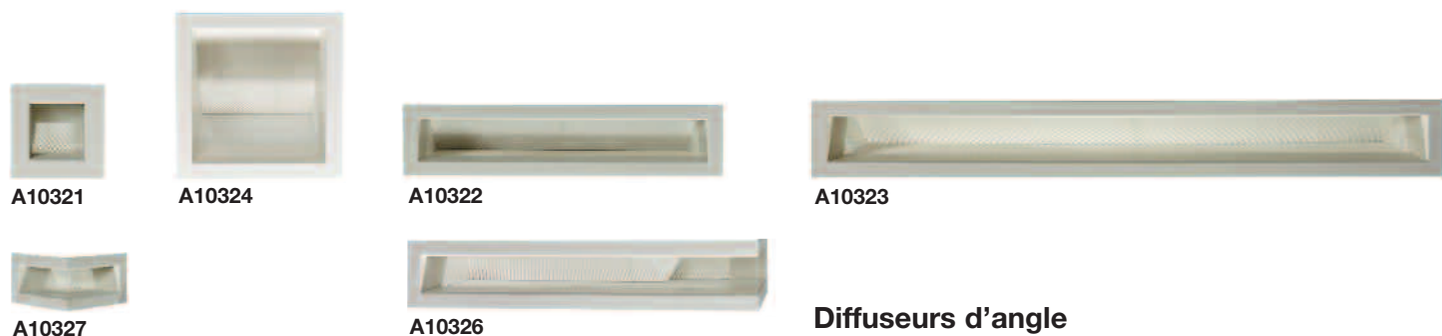
- | | |
|---------------------|--------------------|
| 1 Blanc | 6 Rouge 3004 |
| 2 Gris alu 9006 | 7 Noir métallisé |
| 3 Gris platine 7043 | 8 Noir 9005 |
| 4 Chocolat 8011 | 9 Bronze métallisé |
| 5 Beige clair 1015 | |

ACIER PEINT DÉCORÉ OU INOX

ACIER PEINT UNI

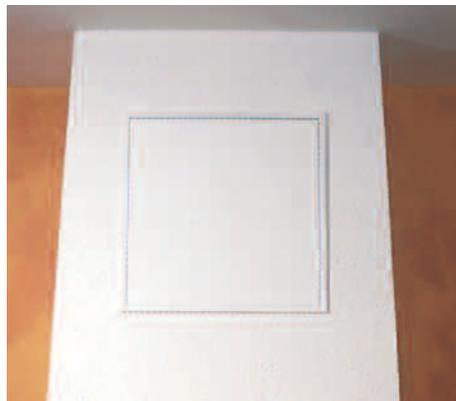


ACIER PEINT UNI



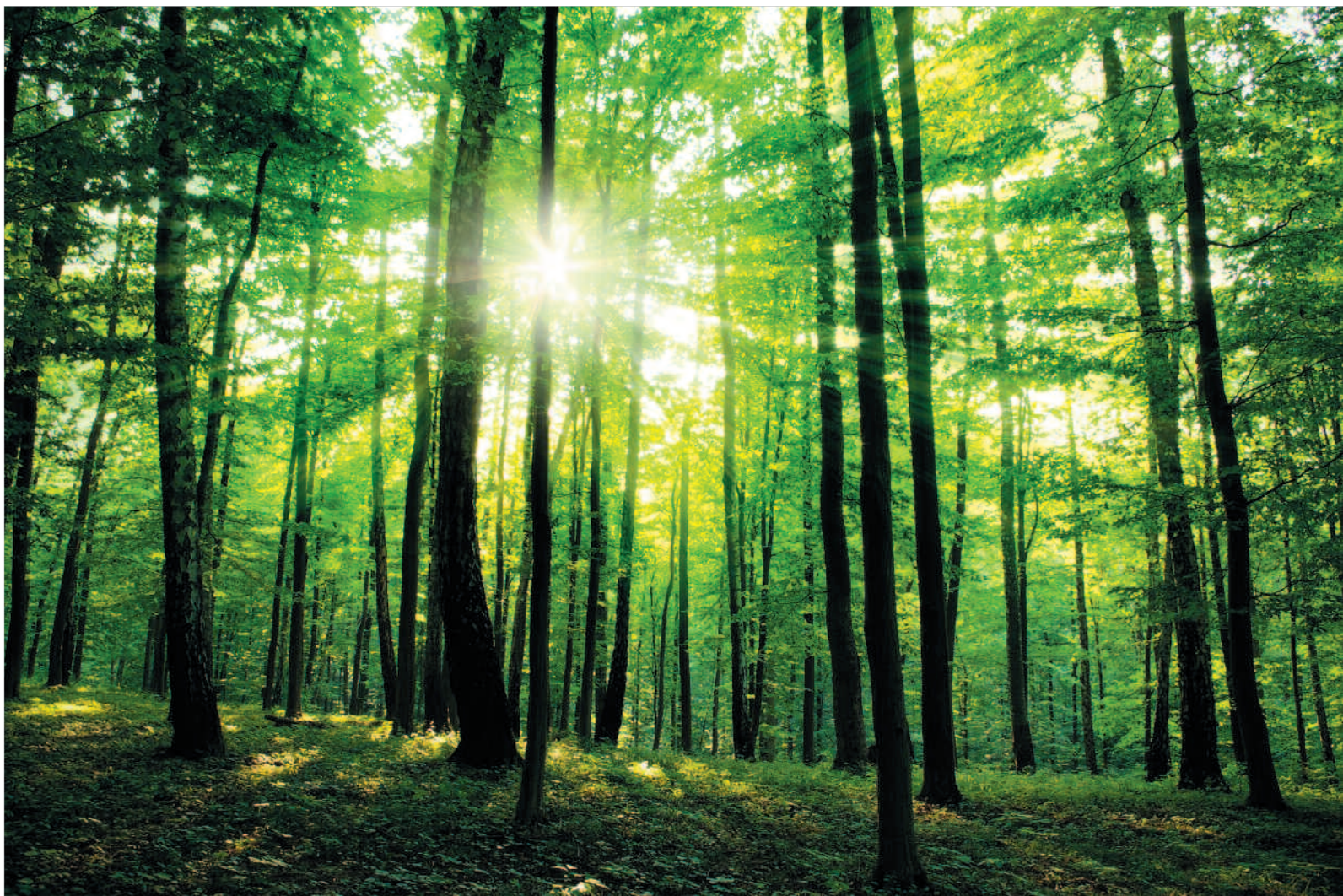
PHILIPPE trappes de visite

L'intérieur de la hotte doit être visible afin de permettre le contrôle du conduit de raccordement ou de l'éventuel isolant qui l'entoure.
C'est pourquoi nous préconisons la pose d'une trappe de visite lors de l'installation de votre cheminée. Cette trappe permet l'accès à l'intérieur de la hotte afin de pouvoir effectuer les éventuelles opérations de contrôle et d'entretien.
Cette recommandation est valable pour l'ensemble des modèles équipés d'inserts «**Les Radiantes ®**», et plus spécialement encore pour les inserts chaudières.



le bois, un matériau

PHILIPPE



BONNES RAISONS DE SE CHAUFFER AU BOIS :

- le bois est la première source d'énergie renouvelable en France,
- le bois est une énergie naturelle respectueuse de l'environnement,
- le bois est un combustible économique,
- le bois véhicule une image positive et naturelle,
- les installations de chauffage sont de plus en plus performantes, et les appareils de plus en plus esthétiques.

écologique et économique



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.

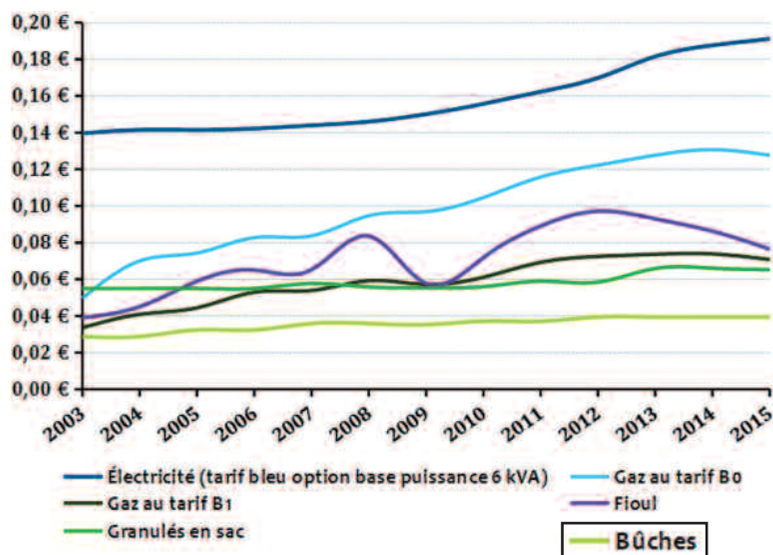
Plus le bois est sec, plus il dégagera de chaleur, et moins le conduit de cheminée sera encrassé.

QUEL BOIS CHOISIR ?

L'aulne, 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.

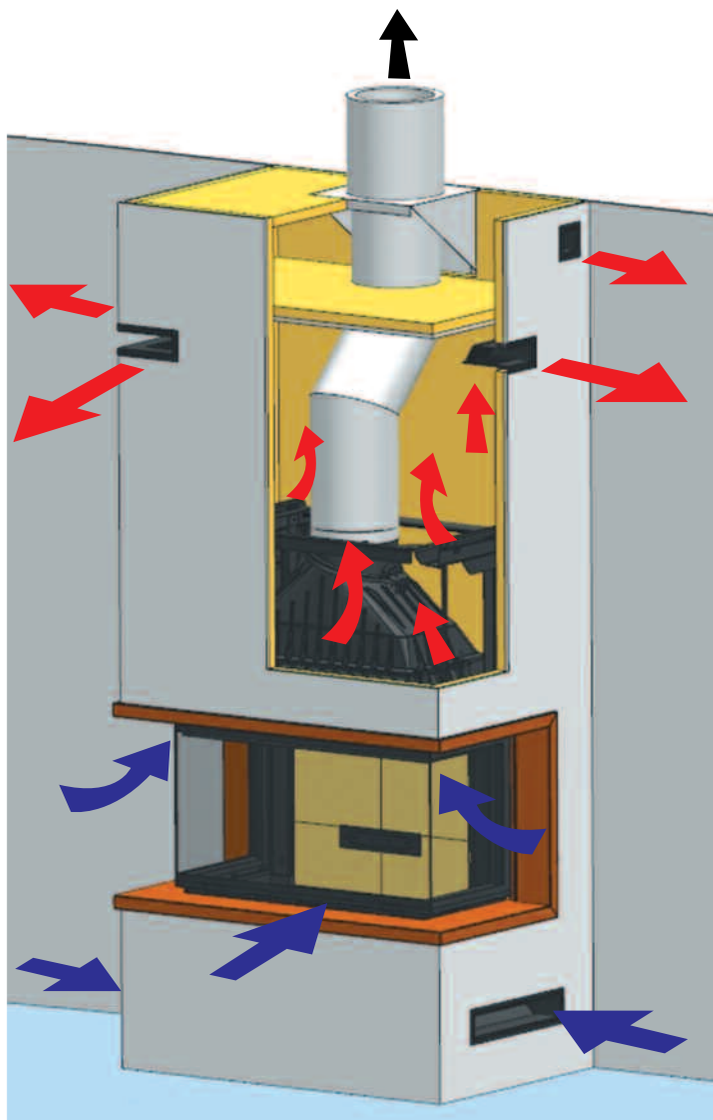
EVOLUTION DU PRIX D'UN KW SELON L'ÉNERGIE UTILISÉE



Source : Base Pégase du Ministère de l'Ecologie, du Développement Durable et de l'Énergie.



PHILIPPE L'installation,



➔ **ADMISSION** ➔ **RÉCUPÉRATION**

Ce croquis n'est pas contractuel, il ne présente que les flux d'air.
N.B. : arrivée d'air de 200 cm² minimum non représentée.

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 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**.

flamme
VERTE

Le label
du chauffage
au bois

une étape capitale

L'INSTALLATION DU CONDUIT DE FUMÉE

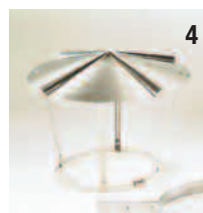
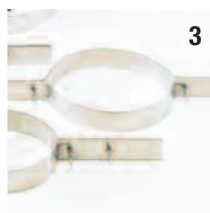
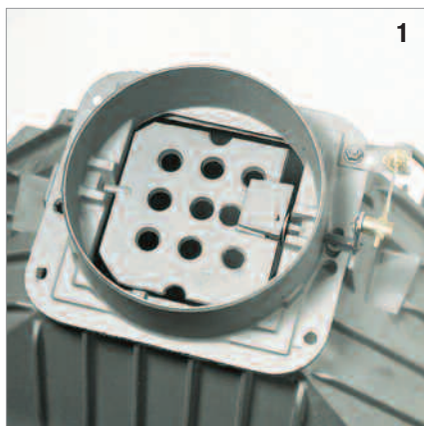
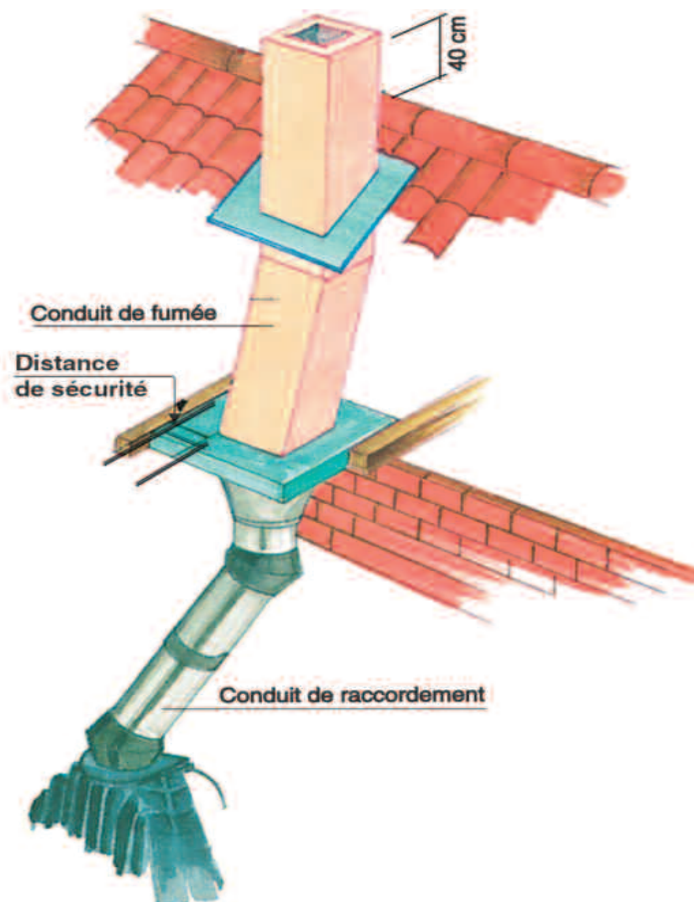
La réalisation d'un conduit de fumée répond à des exigences très précises qui sont consignées dans la norme NF DTU 24.1. du 20 février 2006. Indice de classement P51-201.

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'un âtre ouvert classique.

- 1/ Exemple de clapet qui équipe nos inserts.
- 2/ Type de tubage à utiliser en cas de réfection d'un conduit.
- 3/4 Eléments divers d'installation.



PHILIPPE
les poêles à bois



FALLERON

PHILIPPE
DESIGN

CHEMINÉES PHILIPPE POÊLES CUISINES BAINS

1^{ER} FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES

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.

Retrouvez notre gamme complète sur www.cheminees-philippe.com : un choix de plus de 120 modèles.

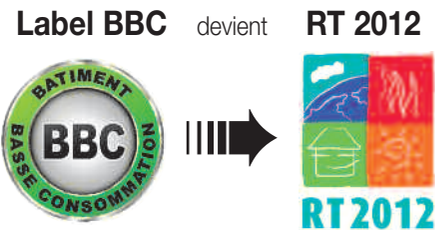


RT 2012 CHAUFFAGE PRINCIPAL

Pour installer un poêle à bois en chauffage principal, les exigences sont les suivantes :

- une étanchéité des produits grâce à une arrivée d'air canalisée,
- une puissance adaptée à la surface de l'habitation,
- une combustion qui puisse être régulée automatiquement.

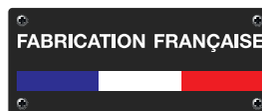
LA RT 2012 régit les normes en matière énergétique. Elle remplace la RT 2005 et le label BBC depuis le 1^{er} Janvier 2013.



Puis-je installer un «POÊLE ÉTANCHE» dans mon habitation qui n'est pas RT 2012 ?

OUI, ces appareils peuvent parfaitement être installés, dans tous types d'habitation, même non RT 2012.

Vous bénéficierez ainsi d'un appareil haut de gamme dont l'esthétique, les performances et la fiabilité seront optimales.



CHEMINÉES **PHILIPPE** POÊLES
CUISINES BAINS

1^{ER} FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES



SAULIEU



BEAUME



PHILIPPE
DESIGN



AZUR



GLICOURT



BARACE



CASSANDRA



HACKET



SAUDOY



GAILLÈRE



MARENNES



PHILIPPE
DESIGN



PHILIPPE les poêles à pellets

flamme
VERTE

Le label
du chauffage
au bois



UNE CULTURE ÉCOLOGIQUE

Plus connus sous le nom de poêle à granulés, le poêle à pellets est une alternative au traditionnel poêle à bois.

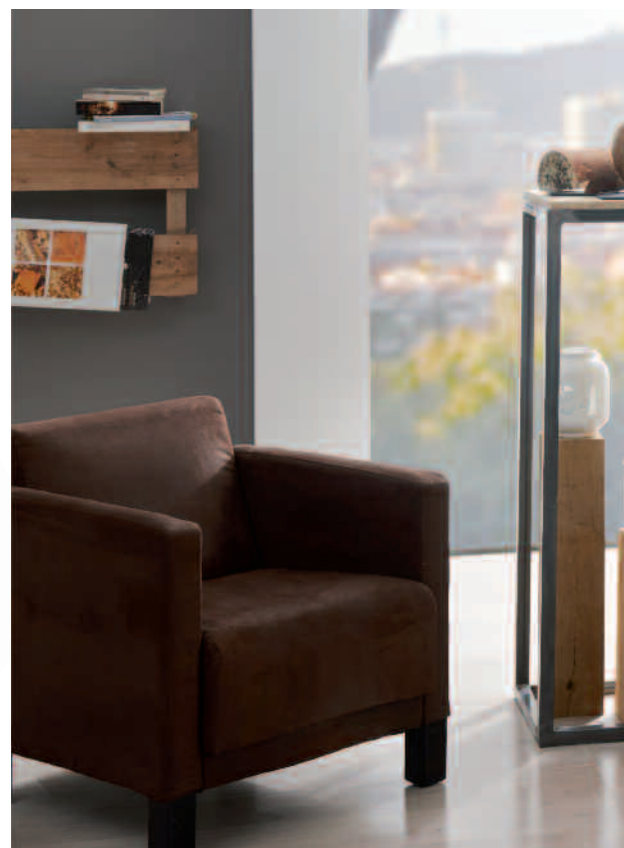
POÊLE À BOIS OU À GRANULÉS ?

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 supérieur au bois car il est moins chargé d'humidité.

A noter que le granulé peut aussi équiper les cheminées grâce aux inserts à pellets.

CHEMINÉES PHILIPPE,
c'est aussi une large gamme
de poêles à pellets signés
POÊLES PHILIPPE.



CHEMINÉES **PHILIPPE** POÊLES
CUISINES BAINS

1^{ER} FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES



CALMONT



BRIFFONS



RIVEDOUX



OUVÈZE

PHILIPPE

Les cuisines et salles de bains



ANGLET

CHEMINÉES PHILIPPE,
c'est aussi une large gamme
de cuisines et salles de bains.



MATARO





DOURGES



CAYENNE

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.

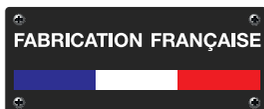
Et surtout, nous vous proposons la liberté de concevoir vous-même votre cuisine : les vrais «chefs» exigent les meilleurs produits mais réalisent eux-mêmes leur sauce !

Tous nos produits répondent aux normes européennes en vigueur. Vous pouvez sans problème intégrer vos appareils ménagers neufs ou existants, passer sans difficulté les câbles électriques, installer vos canalisations d'eau. Tout est prévu et conçu pour vous rendre les tâches quotidiennes plus aisées.

Chez **CUISINES PHILIPPE**, nous vous proposons bien sûr une gamme de produits standards, mais également toutes les possibilités d'aménagements sur mesure. Le recours aux matériaux nobles comme le bois, la pierre, le marbre ou la brique autorise toutes les réalisations.

Que vous disposiez d'un grand espace ou d'un petit volume, vous trouverez chez **CUISINES PHILIPPE** la cuisine la mieux adaptée à vos besoins, vos goûts et votre budget.





Chez **CUISINES PHILIPPE**, le chef c'est vous. Vous participez à l'élaboration de votre projet et c'est vous qui décidez. Nous faisons tout pour vous permettre de visualiser votre cuisine telle que vous l'imaginez, bien avant qu'elle soit montée.

Nous concevons la disposition idéale en fonction de votre façon d'être et de vos habitudes. Le conseil, c'est aussi trouver l'ordonnancement le plus rationnel, en tenant compte des notions esthétiques et pratiques. Faites confiance à votre distributeur : c'est un homme de métier, qui saura vous écouter, et qui vous rendra chaque jour la vie plus facile dans votre **CUISINES PHILIPPE**.





MARBELLA-DÉTROIT



DÉTROIT



VIGO



SÉVILLA



ATRIA

Comme pour les cuisines, le **GRUPE PHILIPPE** met sa maîtrise de l'aménagement d'espace, du mobilier et des matériaux nobles au service de votre salle de bains. N'hésitez pas à consulter votre distributeur.

Avec lui, toutes vos idées deviendront réalisables, dans le respect de votre cahier des charges et de votre budget.

Pour recevoir les catalogues **PHILIPPE**, rendez-vous sur notre site Internet : www.chemineesphilippe.com.



La garantie

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 marbrières 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, notamment pour les produits cuivre ou acier vieilli ou oxydé, pour lesquels la technique de fabrication peut occasionner des résultats de couleurs et d'aspects très hétérogènes. De plus, les techniques d'impression ne donnent qu'une idée approchant de la réalité. Enfin, nous ne pouvons pas garantir des similitudes de teintes et d'aspect lors d'un réassort.

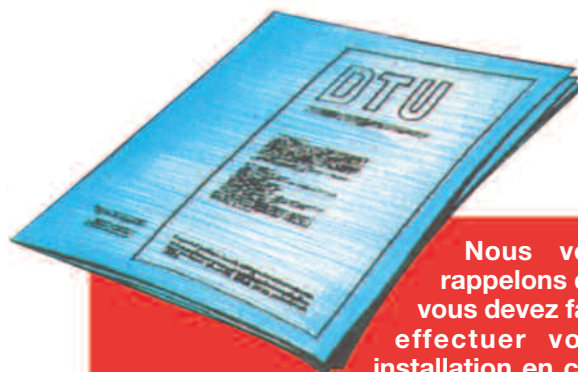
Toutes nos pièces réfractaires bénéficient d'une armature quadrillée métallique. Certains phénomènes de fissuration par usure apparaissant sur ces dernières seraient donc sans conséquences sur la stabilité des ouvrages. Il est nécessaire dans le cas de cheminées traditionnelles de prévoir une plaque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



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

LES RADIANTES

LES INSERTS LES RADIANTES® SONT GARANTIS 6 ANS

pour tout achat effectué pour une installation suivant la législation en vigueur et les préconisations du fabricant.



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 et les joints, 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.

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.

Ce document n'est pas contractuel. Edition 2016.

PHILIPPE index alphabétique

CHEMINÉES PHILIPPE

ACAJOU	18
AMBLIE	52
AMSTERDAM	93
ANDERNAY	98
ANTONY	66
ARPAJON	117
ASTURIE	74
BADALONA	68
BALLEROY	55
BANGALORE.....	25
BELFAUX	110
BLANGY	116
BLONVILLE	58
BONDY	80
BORDRIEUX	109
CABARA	49
CABRIÈRE.....	90
CADALEN	85
CAEN.....	76
CAMOPI.....	89
CANNET	114
CARACAS	27
CARBINI	60
CARGESE	98
CAZERS	63
CEILLAC	51
CENELIER	37
CEZENNA	70
CHAMBOURCY	90
CHANTELLE	104
CHARMEIL.....	119
CHARVIN.....	92
CHERET	73
DARVOY	113
DENOVE	62
ENGHIEN.....	118
EPHRASSE	74
ERSA.....	107
ESTEMONA	111
EVISA.....	99
FASTRADE.....	80
FIDJI	115
FLEURBAIX	103
FORQUAL	56
FRONTERA	78
GALIBIER.....	104
GARCHES	75
GAUDRON.....	79
GERS.....	85
GOSAN	53
HÉVÉA.....	81
HONEY	65
IBIZA	115
LIMA	21
LOUIS XV.....	96
LOUIS XVI	96
MADRID.....	39
MAEVA.....	46
MAIXANT	47
MALLIA	59
MANZA	64
MARCOVA.....	69
MASNY	48
MATISSARD.....	77
MAUFONT	101
MEILLANS	102
MELISEY	112
MERANTI.....	45
MONCHEAUX	97
MONESTIER	85
MONS	93
MONTANY	61
NANTUA	105
NIORT	38
NOISY	116
OLHAIN	88
PABLO.....	39
PALENCIA	87
PALMA.....	31
PAPYRUS	67
PLANTIN	43
PORTLAND	35
REZZA	83
SAUVILLE	42
SAUZELLE.....	91
SEBAZAC	88
SOFIA	29
SOMMAING.....	96
SUREAU	41
TRELISSAC	95
TREMBLAY	84
VALMER	85
VEGA.....	33
VENANSON	92
VERSAILLES	94
VIGNAT	71
VISIRE	57
WELLINGTON	23

INSERTS PHILIPPE

1.1692 RE/RM.....	189
1.1843 RE/RM.....	189
1000-3 SR.....	153
1001 DF ETANCHE PR	173
1001 DF ETANCHE SR	172
1001 ETANCHE PR	157
1001 ETANCHE SR	156
1001 F PR	155
1001 PR	154
1002-2 V ETANCHE PR.....	166
1002-2 V ETANCHE SR.....	167
1200 DF PR.....	174
1200 F PR	159
1200-4 PR.....	158
2003 PR	182
440 ETANCHE SR	175
600-6 SR.....	134
601 SR	135
650-6 PR.....	136
692-5 SR.....	137
700 TF3 PR	138
702-2 V ETANCHE PR.....	161
702-2 V ETANCHE SR.....	160
746 DF SR.....	169
746 FOND FONTE SR	139
747 PR	141
747 SR	140
747-2 V PR	163
747-2 V SR	162
748 DF PR.....	170
748-3 PR.....	142
800 SR	145
820-2 PR.....	185
820-2 SR	184
821 PR	187
821 SR	186
841 PR	146
844-2 PR.....	147
846 DF PR.....	171
857 PF SR	150
857 PV SR	151
873 PR	148
873 SR	149
873-2 V PR	165
873-2 V SR	164
890-3 V PR	168
930-3 PR.....	183
BINAIRE SR	143
CLAIRVAUX ETANCHE SR	130

ECORADIANT 620 SR	124
ECORADIANT 691-3 SR	125
EQUATION SR.....	176
EQUATION V SR	177
FOVEA 692 HR3 SR	144
FOVEA 843 HR SR	152
HORAMA F SR	128
HORAMA V SR	129
LOGAR SR	178
LOGAR V SR	179
MERAL ETANCHE SR	132
POLYGONE SR	180
POLYGONE V SR	181
PREMERY ETANCHE SR	133
SCALAIRE SR	126
SCLAIRE V SR.....	127
VAUCLAIR ETANCHE SR	131



Photos aériennes : PHOT'R et X.
Photos © Jean-Louis Vandevivère
3V STUDIO

Photos : QUAIS DE L'IMAGE,
PH. TREMBLAY, M. BOUCHÉRIE,
M. XAVIER, TH. DUEZ,
3D RENDER, STUDIO AMONIC,
FABRE, RENARD, GALOYER ET X.

Editeur :
SAS PUBLICITE TOUCHANT
28, rue des Michaudières
38790 DIEMOZ France
Tél. : 04 78 96 20 22
P/20/1115

Tous droits de reproduction réservés.
Nous remercions la société les 3 SUISSES
pour son aimable collaboration et Tapis
St Maclou 62232 Fouquières-lès-Béthune.



www.chemineesphilippe.com

CHEMINÉES PHILIPPE POÊLES
CUISINES BAINS

1^{ER} FABRICANT EUROPÉEN DE CHEMINÉES