

RÉNOVATION

Cheminées
Polyflam
L'innovation au
cœur du foyer



www.flamespace.fr

Rénovez et mettez du chauffage dans votre cheminée

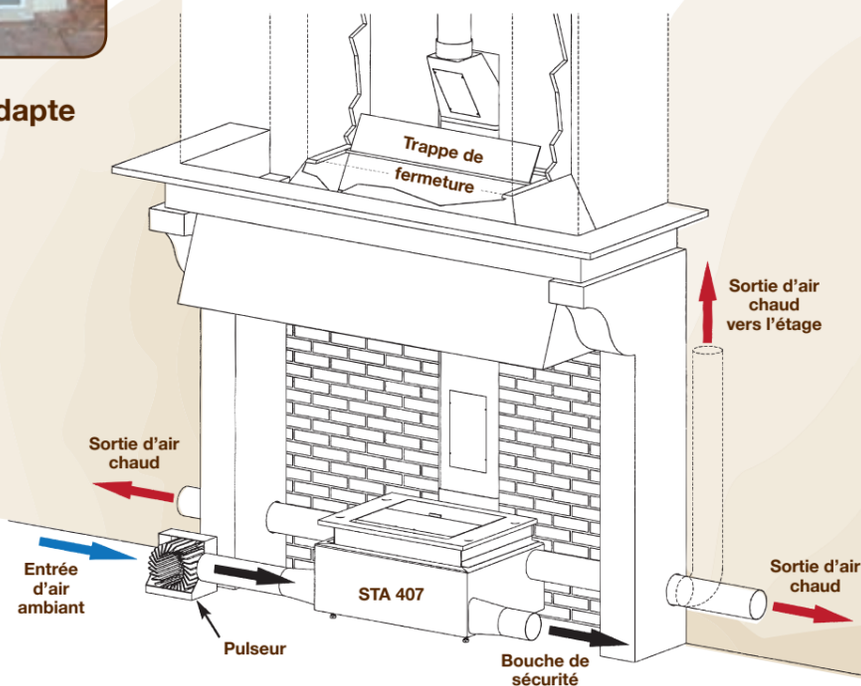
Votre cheminée a du caractère, nous allons lui donner une sacrée personnalité



Soucieux de la valeur que représente à vos yeux votre **ancienne cheminée**, nous préservons tout son esthétisme et cherchons avant tout à la valoriser en installant un système performant qui va chauffer votre intérieur.

Pas besoin de tout casser, grâce à notre **système de trappe sur-mesure**.

Le système Polyflam s'adapte parfaitement sur votre ancienne cheminée.



Systeme POLYFLAM

Facilité de pose

- Préparation de l'intégration du foyer Polyflam
- Positionnement du foyer et de la trappe de fermeture sur-mesure
- Production et distribution de chaleur

Rejet de CO faible
(0,25 %) en moyenne

Rendement élevé jusqu'à 82 %

Puissance de 6 à 30 kW

Surface de chauffe de 50 à 300 m²

Feu prolongé jusqu'à 14 h

FLAMME verte
CHAUFFAGE BOIS
★★★★★
CRÉDIT D'IMPÔT

Choisissez un foyer Polyflam, votre cheminée le vaut bien !

Le foyer Polyflam s'adapte sur pratiquement toutes les anciennes cheminées pour les transformer en un système de chauffage performant avec tous les **avantages multifonctions** que seule la marque Cheminées Polyflam propose.



Feu plaisir

Retrouvez le plaisir du feu ouvert à partager en toute convivialité.



Poêle

Utilisez votre Cheminée Polyflam en mode poêle pour un chauffage sécurisé, performant, économique et écologique.



Double foyer

Avec un double foyer, combinez l'efficacité du chauffage en mode poêle (foyer du dessous) et le plaisir du feu ouvert (foyer du dessus).



Cuisiner

Mijotez, grillez, réchauffez... Retrouvez les saveurs d'antan en cuisinant sur une Cheminée Polyflam.



Distribution de chaleur

Portez l'air chaud là où vous le décidez dans votre maison, grâce à un réseau de gaines (jusqu'à 25 m).

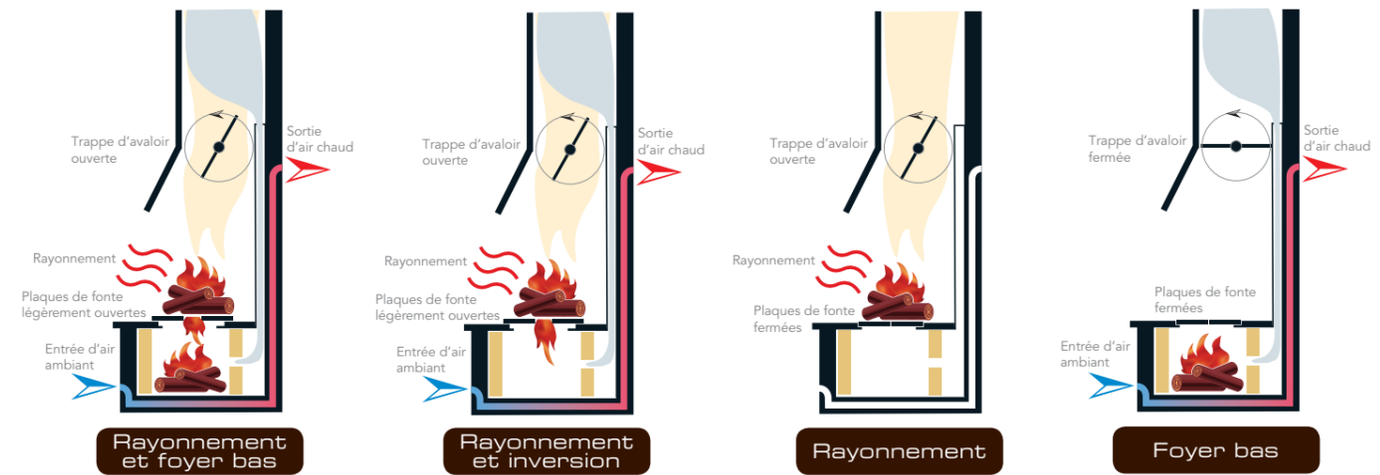


Air pulsé

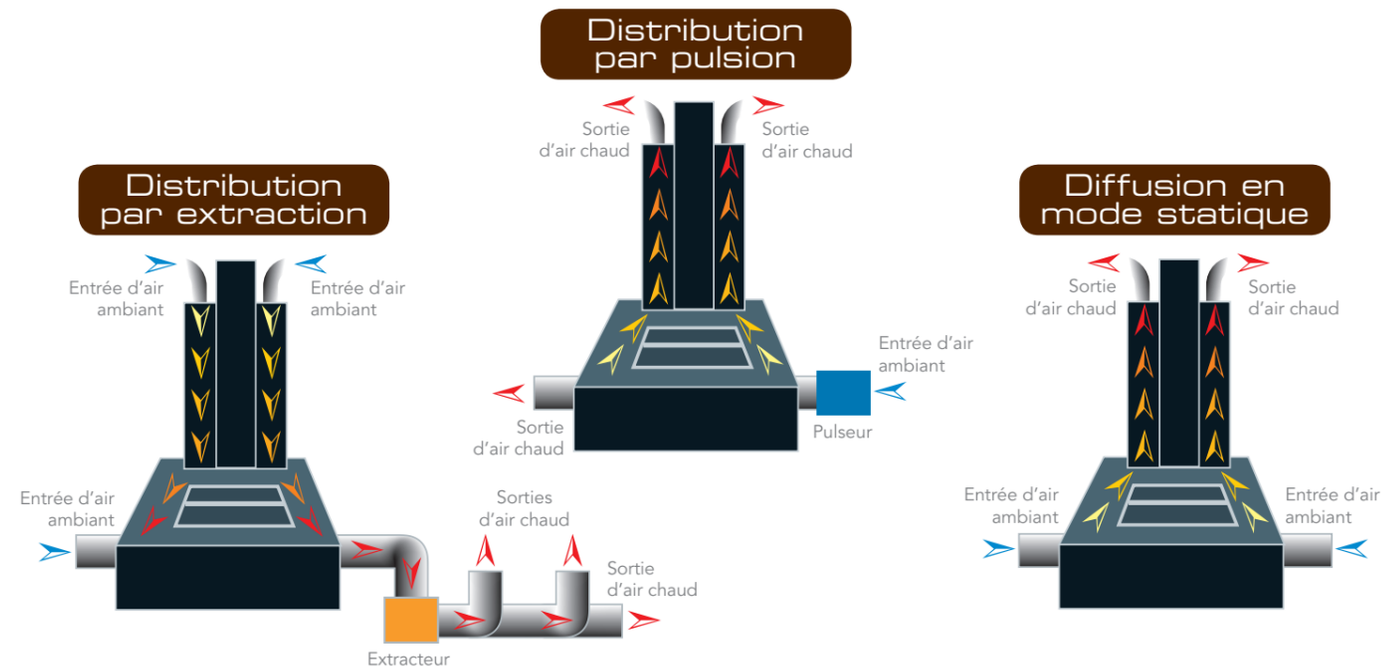
Diffusez la chaleur automatiquement sur un plus grand volume habitable (jusqu'à 6 m).



4 fonctions pour chauffer efficacement votre maison...



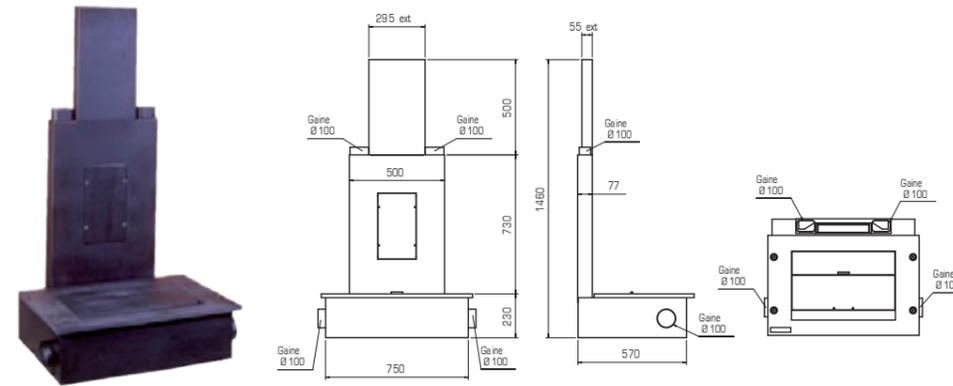
...avec 3 principes de distribution et de diffusion



6 modèles au choix

MISTRAL MS 25

Bloc foyer avec récupérateur arrière. Pour bûches coupées à 50 cm.

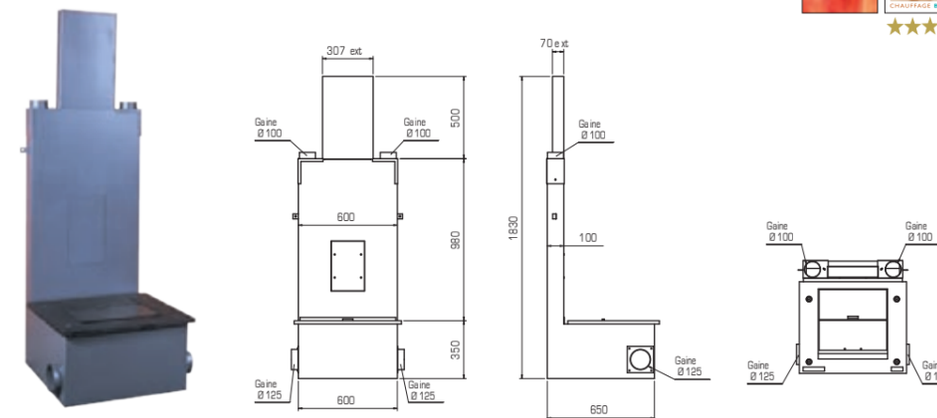


Puissance nominale : 6/7 kW
Rendement : 79 %
Rejet CO : 0,31 % (à 13 % d'O₂)
Chargement : 7 kg de bois sec coupé à 50 cm
Feu prolongé : 2 à 3 heures
Surface chauffable : 50 à 70 m² (isolation Norme NRT 2005 zone tempérée)
Distribution : statique, pulsion (extraction interdite)
Poids : 140 kg
Temp. moyenne des fumées : 160°C

SYSTÈME À ASSEMBLER.
 À raccorder au conduit existant.
 Une gamme d'avaalors adaptée à vos besoins est disponible.

STA 35

Bloc foyer avec récupérateur arrière pour bûches coupées à 33 cm

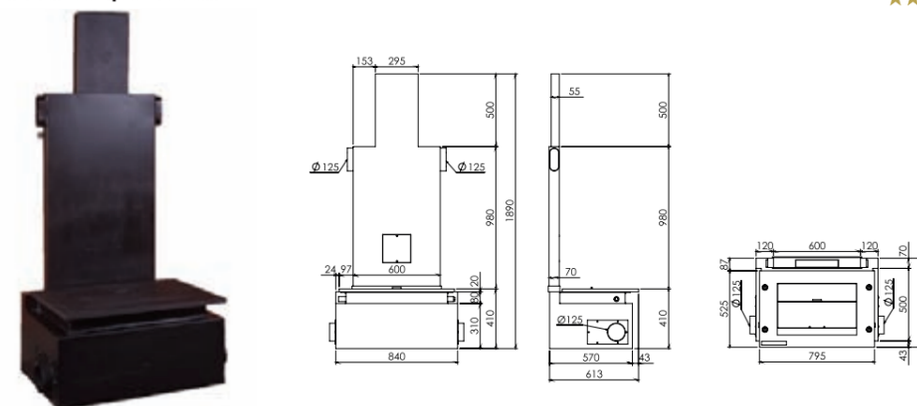


Puissance nominale : 11 kW
Rendement : 73 %
Rejet CO : 0,2 % (à 13 % d'O₂)
Chargement : 11 kg de bois sec coupé à 33 cm
Feu prolongé : 8 à 10 heures
Surface chauffable : 100 m² (isolation Norme NRT 2005 zone tempérée)
Distribution : statique, pulsion ou extraction
Poids : 150 kg
Temp. moyenne des fumées : 209°C

SYSTÈME À ASSEMBLER.
 À raccorder au conduit existant.
 Une gamme d'avaalors adaptée à vos besoins est disponible.

STA MAG

Bloc foyer avec récupérateur arrière épaisseur réduite, adapté pour la mise en place d'un élément préfabriqué, dans le fond d'âtre, en surépaisseur du récupérateur dans sa totalité, rendant ce dernier invisible (modalité de réalisation et pose sur demandes). Pour bûches coupées à 50 cm.



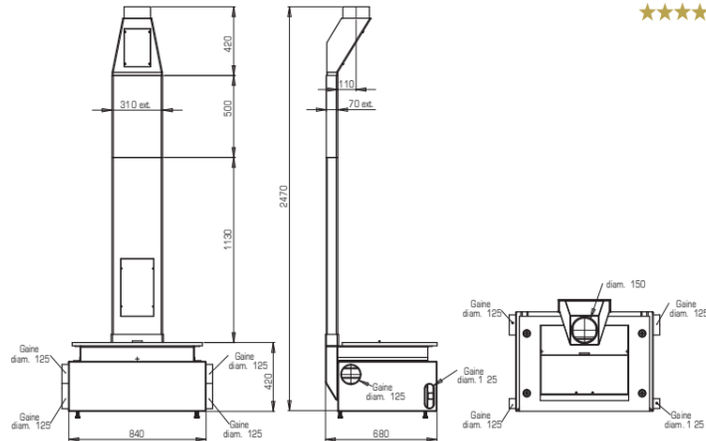
Puissance nominale : 14 kW
Rendement : 82 %
Rejet CO : 0,13 % (à 13 % d'O₂)
Chargement : 17 kg de bois sec coupé à 50 cm
Feu prolongé : 8 à 10 heures
Surface chauffable : 130 m² (isolation Norme NRT 2005 zone tempérée)
Distribution : statique, pulsion ou extraction
Poids : 215 kg
Temp. moyenne des fumées : 219°C

SYSTÈME PRÊT-À-POSER.
 À raccorder au conduit existant.
 Une gamme d'avaalors adaptée à vos besoins est disponible.

STA 407 Spécial rénovation

Bloc foyer avec sortie de fumées et pipe sortie ronde diam. 150 mm.

Interdit en cheminée neuve - Fourni avec Mini-Polygire H. (interdit en statique et en extraction)



Puissance nominale : 15 kW
Rendement : 77 %
Rejet CO : 0,1 % (à 13 % d'O₂)
Chargement : 20 kg de bois sec coupé à 50 cm
Feu prolongé : 9 à 10 heures
Surface chauffable : 150 m²
 (isolation Norme NRT 2005 zone tempérée)
Distribution : pulsion obligatoire
 (statique ou extraction interdits)
Poids : 258 kg
Temp. moyenne des fumées : 274°C

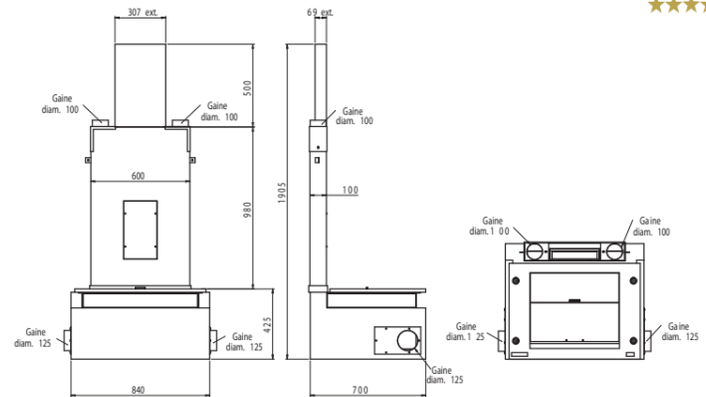
SYSTÈME À ASSEMBLER.

À raccorder au conduit existant, via la mise en place d'une trappe sur mesure

STA 405

Bloc foyer avec récupérateur arrière.

Pour bûches coupées à 50 cm.



Puissance nominale : 16 kW
Rendement : 77 %
Rejet CO : 0,23 % (à 13 % d'O₂)
Chargement : 20 kg de bois sec coupé à 50 cm
Feu prolongé : 10 à 11 heures
Surface chauffable : 150 m²
 (isolation Norme NRT 2005 zone tempérée)
Distribution : statique, pulsion ou extraction
Poids : 270 kg
Temp. moyenne des fumées : 159°C

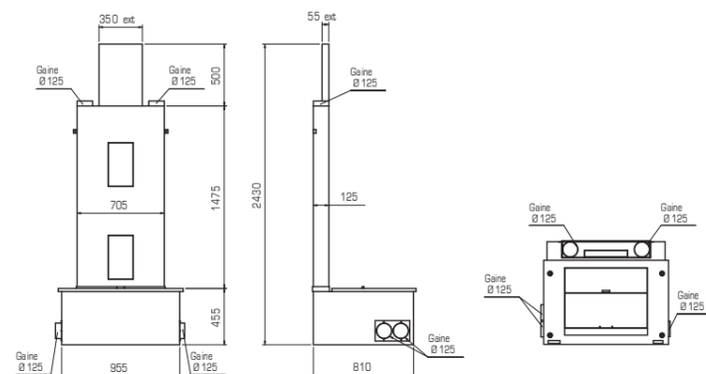
SYSTÈME À ASSEMBLER.

À raccorder au conduit existant. Une gamme d'avaloirs adaptée à vos besoins est disponible.

STA 40.55

Bloc foyer avec récupérateur arrière.

Attention !! Non adaptable aux avaloirs 750 / 840 / 980



Puissance nominale : 30 kW
Rendement : 76,5 %
Rejet CO : 0,18 % (à 13 % d'O₂)
Chargement : 27 kg de bois sec coupé de 50 à 65 cm
Feu prolongé : 12 à 14 heures
Surface chauffable : 300 m²
 (isolation Norme NRT 2005 zone tempérée)
Distribution : statique, pulsion ou extraction
Poids : 420 kg
Temp. moyenne des fumées : 286°C

SYSTÈME À ASSEMBLER.

À raccorder au conduit existant. Une gamme d'avaloirs adaptée à vos besoins est disponible.

La technologie et l'art au cœur du même foyer



La rénovation, notre passion

Passionnés par notre métier, nous travaillons et façonnons les matériaux avec un savoir-faire incomparable pour vous apporter un service unique sur le marché.



www.flamespace.fr

Fabriqué et distribué par Flamespace

VOTRE REVendeur :