

www.emaflam.com



L'ART DE SE CHAUFFER

www.emaflam.com

E-mail : contact@emaflam.com



Retrouvez-nous aussi sur



L'ART DE SE CHAUFFER

Poêles à granulés
haut de gamme





L'ART DE SE CHAUFFER

Poêles à granulés
haut de gamme

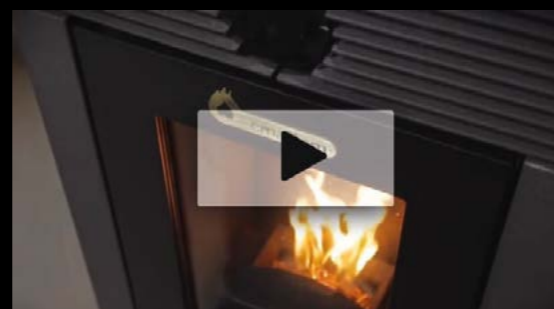


SOMMAIRE

Emaflam, l'Art de se Chauffer	6
La passion de l'Excellence	7
Diana	8
Alma	10
Sandro	12
Alma Rond	14
Hema	16
Citra	18
Entreprise Emaflam	20
Certifications poêles à granulés Emaflam	21

Retrouvez
notre vidéo de présentation sur

www.emaflam.com

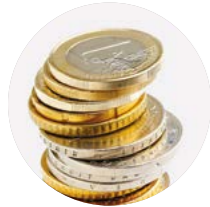


EMAFLAM, L'ART DE SE CHAUFFER



Le chauffage respectueux de l'environnement

Le poêle à granulés EMAFLAM est un chauffage respectueux de l'environnement. Il ne rejette quasiment pas de CO2 dans l'atmosphère et ne participe pas à l'effet de serre. Grâce aux technologies à l'œuvre dans les poêles à granulés EMAFLAM, les pellets sont brûlés bien plus efficacement que le bois, et les résidus recueillis à la fin de la combustion peuvent être réutilisés en engrais.



40% d'économies chaque année

Le rendement des poêles à granulés est de l'ordre de 90%. Ce chiffre, c'est l'énergie produite par la combustion du bois. Votre modèle EMAFLAM rejette très peu de déchets. De plus, les pellets de bois sont un matériau disponible partout et à très bon prix. Par exemple, 15kg de pellets, soit une journée complète de chauffage, n'excède pas les 5€. Avec le poêle à granulés EMAFLAM, faites jusqu'à 40% d'économies sur votre facture énergétique.



Un appareil simple à utiliser

Le poêle à granulés EMAFLAM est un appareil on ne peut plus simple à utiliser. Entièrement programmable, vous pouvez le régler pour qu'il s'allume quand vous êtes présents dans la maison, aux heures que vous désirez. Il suffit de quelques minutes pour l'allumer et avec sa télécommande fournie, contrôlez votre température sans quitter votre canapé.



Beau sous toutes les coutures

Votre poêle à granulés Emaflam est plus qu'une solution de chauffage, c'est aussi un objet décoratif aux lignes modernes. Nos appareils possèdent de nombreux coloris élégants pour sublimer et s'adapter à votre décoration. A l'intérieur comme à l'extérieur, chaque détail a été pensé et pris en compte pour mettre au point le meilleur poêle à granulés possible.



Moins d'entretien, plus de confort

Le poêle à granulés donne moins de combustion qu'un modèle classique à bûches. Ainsi son entretien est moins régulier et le ramonage n'est à effectuer qu'une fois par an. Le stockage des granulés est également plus simple, ainsi que leur chargement : il ne prend que quelques secondes. Ensuite l'appareil fonctionne en totale autonomie selon votre réglage pour vous délivrer une chaleur homogène.

LA PASSION DE L'EXCELLENCE

Télécommande

Contrôlez à distance la mise en marche et l'arrêt de l'appareil, réglez la température et l'intensité de la flamme.

Programmable

Les poêles à granulés EMAFLAM sont très simples à utiliser avec leur console de contrôle. Plusieurs programmations sont possibles : journalière, hebdomadaire et mensuelle pour un confort absolu.

Efficacité remarquable

Les poêles EMAFLAM font preuve d'une grande efficacité avec un rendement toujours supérieur à 89,5%. Le taux de CO² (13%) et de poussières fines est très faible.

Vitre propre

Un conduit d'air spécifique réduit considérablement les dépôts de suie sur la vitre.

Contrôle électronique de la combustion

La gestion électronique de l'appareil permet un auto-réglage des paramètres pour une augmentation significative de l'efficacité thermique.

Auto-nettoyage du brasier

Grâce à sa combustion contrôlée, l'appareil s'encrasse très peu. En fin d'utilisation un système de nettoyage se met automatiquement en marche.

Ventilation

L'air chaud est pulsé grâce à des ventilateurs silencieux et permet une plus grande diffusion de la chaleur dans votre maison.

Prise d'air extérieur

Les poêles à granulés peuvent être raccordés à une entrée d'air extérieure. Une ouverture est présente sur tous les poêles à l'arrière de l'appareil.



Couleurs

- Blanc (RAL 1015)
- Beige (RAL 9003)
- Rouge (RAL 3004)
- Noir (RAL 9005)

DIAMA

Poêle à granulés 6Kw

Grâce au poêle à granulés DIAMA, vous accédez enfin à un confort de chauffe incomparable. Dôté d'une facilité d'utilisation couplée à une puissance de 6 kW couvrant une surface de 58m², ce poêle est à découvrir sans plus attendre.

Compact, robuste, DIAMA dispose d'un réservoir d'une capacité de 17 kg pour vous assurer 24 heures d'autonomie de chauffe !

Le thermostat intégré vous permet de conserver une température homogène, et vous pouvez programmer votre poêle de façon quotidienne, hebdomadaire et mensuelle.



AUTONOMIE

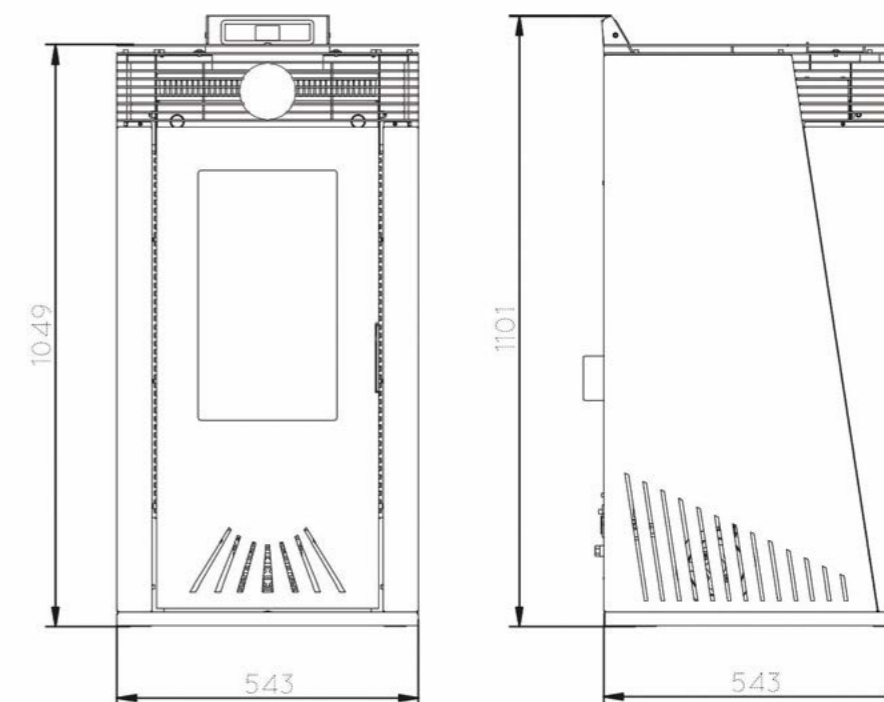
24 H

RENDEMENT

92%

GARANTIE

10 ANS



Programmable et géré par télécommande



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance thermique	6 Kw
Rendement	92,49 %
Surface de chauffe	Jusqu'à 58 m ²
Dimensions	450 x 911 x 480 mm
Poids du poêle	96 Kg
Combustible	Granulés
Capacité du réservoir à granulés	17Kg
Matière	Acier inoxydable
Diamètre pour la sortie des fumées	8 cm
Automnie	Jusqu'à 24h

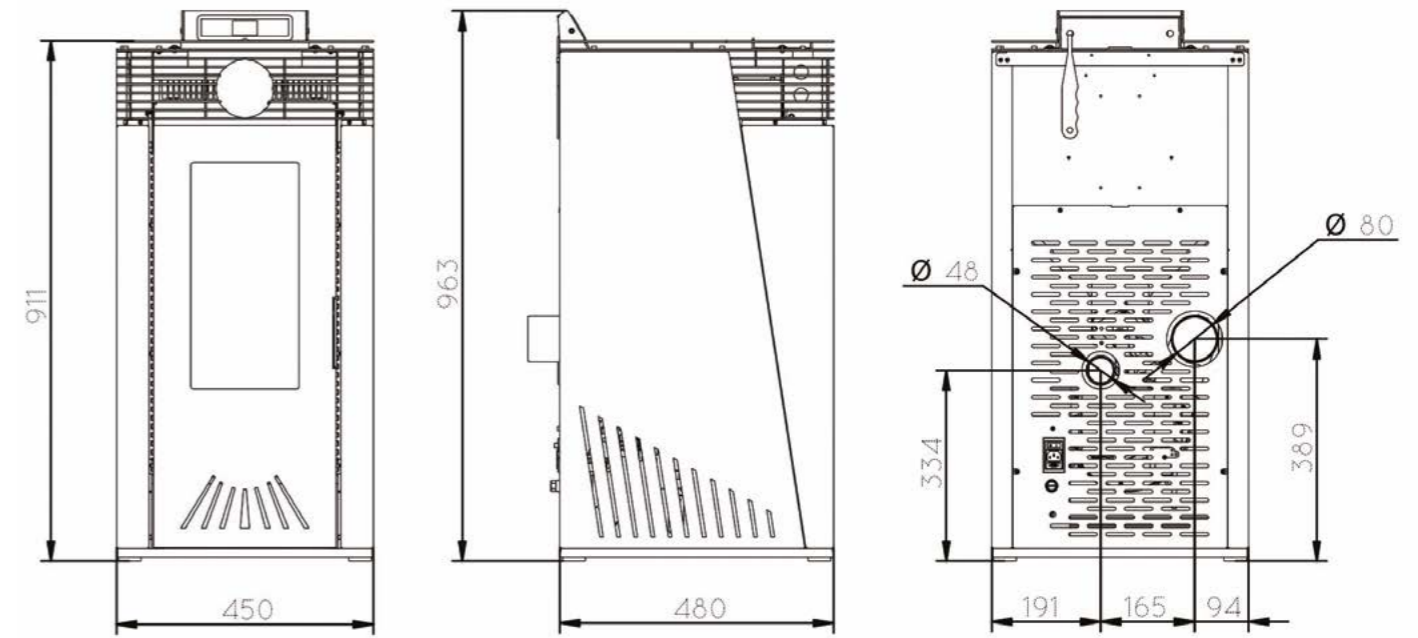
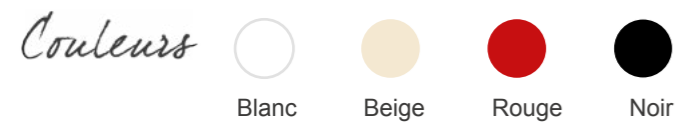


ALMA

Poêle à granulés 9Kw

Vous souhaitez chauffer votre maison, mais vous êtes plutôt pour une consommation économique ? Optez pour le poêle à granulés ALMA de la gamme EMAFLAM.

Avec sa structure en acier haute résistance, ALMA diffuse dans votre intérieur une chaleur douce et constante. Il dispose de programmes automatiques hebdomadaires pour vous faciliter la vie. Ses réservoirs à granulés vous permettent, en plus, de le laisser agir de façon autonome jusqu'à 24 heures durant!



Programmation journalière, hebdomadaire ou mensuelle



AUTONOMIE

24 H

RENDEMENT

92%

GARANTIE

10 ANS



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance thermique	9 Kw
Rendement	92,49 %
Surface de chauffe	Jusqu'à 84 m ²
Dimensions	450 x 911 x 480 mm
Poids du poêle	96 Kg
Combustible	Granulés
Capacité du réservoir à granulés	17Kg
Matière	Acier inoxydable
Diamètre pour la sortie des fumées	8 cm
Automnie	Jusqu'à 24h

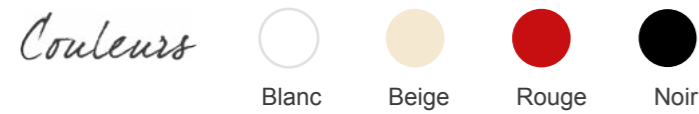
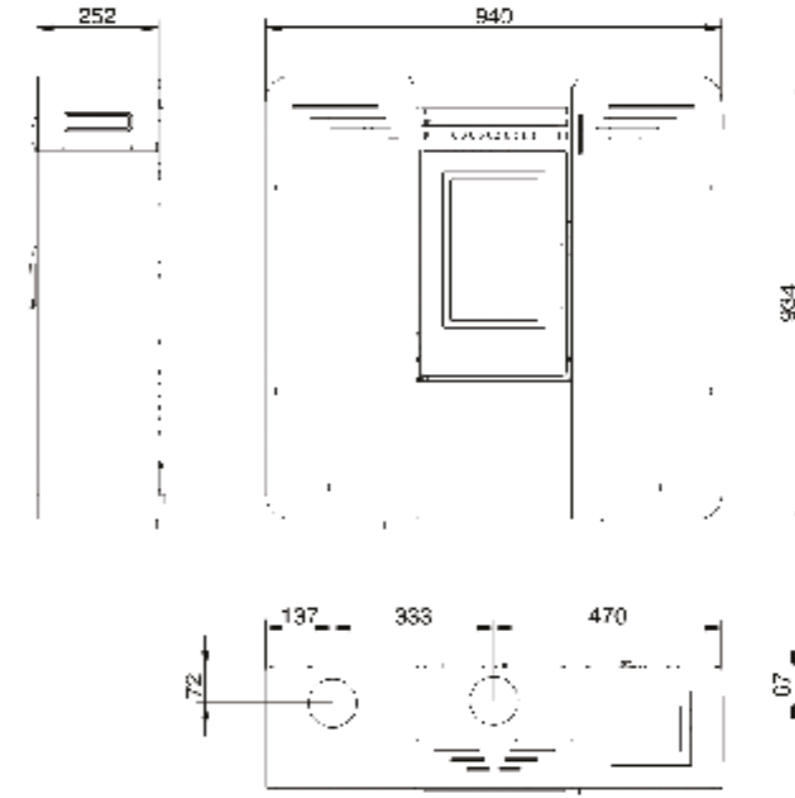
SANDRO

Poêle à granulés 9Kw

Poêle à Granulés SANDRO 9 kW, ce modèle ultra plat est idéal pour les petits espaces.

Le poêle à granulés SANDRO d'EMAFLAM vous propose des lignes élégantes et compactes.

Sa puissance de 9 kW lui permet de chauffer une surface de 82 m² à pleine puissance. Ce modèle possède également une double sortie d'air chaud canalisable qui vous permettra de chauffer à votre guise d'autres pièces ou un étage !



Poêle à granulés ultra plat, 25cm de profondeur!

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance thermique	9 Kw
Rendement	94,80 %
Surface de chauffe	Jusqu'à 82 m ²
Dimensions	934x 940 x 250 mm
Poids du poêle	73 Kg
Combustible	Granulés
Capacité du réservoir à granulés	15 Kg
Matière	Acier inoxydable
Diamètre pour la sortie des fumées	8 cm
Autonomie	Jusqu'à 20h



AUTONOMIE
24 H

RENDEMENT
92%

GARANTIE
10 ANS

ALMA ROND

Poêle à granulés 9Kw

Si vous êtes à la recherche d'un poêle à granulés de haut rendement sachant rester économique, l'ALMA répondra à toutes vos demandes. Avec sa structure en acier haute résistance robuste, il diffusera dans votre intérieur une chaleur douce et constante avec ses programmes automatiques quotidiens, hebdomadaires et mensuels.

Votre source de chauffage est aussi une source de plaisir. Avec son design tout en rondeurs, votre poêle à granulés EMAFLAM ALMA Rond donnera à votre maison un charme incomparable !

Son réservoir à granulés vous permet de profiter d'une autonomie pour une durée maximum de 24 heures.



AUTONOMIE

24 H

RENDEMENT

92%

GARANTIE

10^{ANS}



Couleurs



Blanc



Beige



Rouge



Noir



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance thermique	9 Kw
Rendement	92,49 %
Surface de chauffe	Jusqu'à 84m ²
Dimensions	450 x 911 x 480 mm
Poids du poêle	96 Kg
Combustible	Granulés
Capacité du réservoir à granulés	17Kg
Matière	Acier inoxydable
Diamètre pour la sortie des fumées	8 cm
Autonomie	Jusqu'à 24h



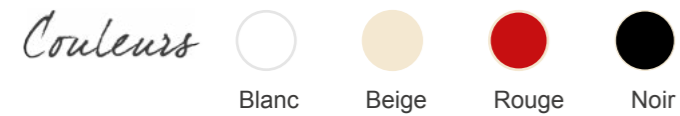
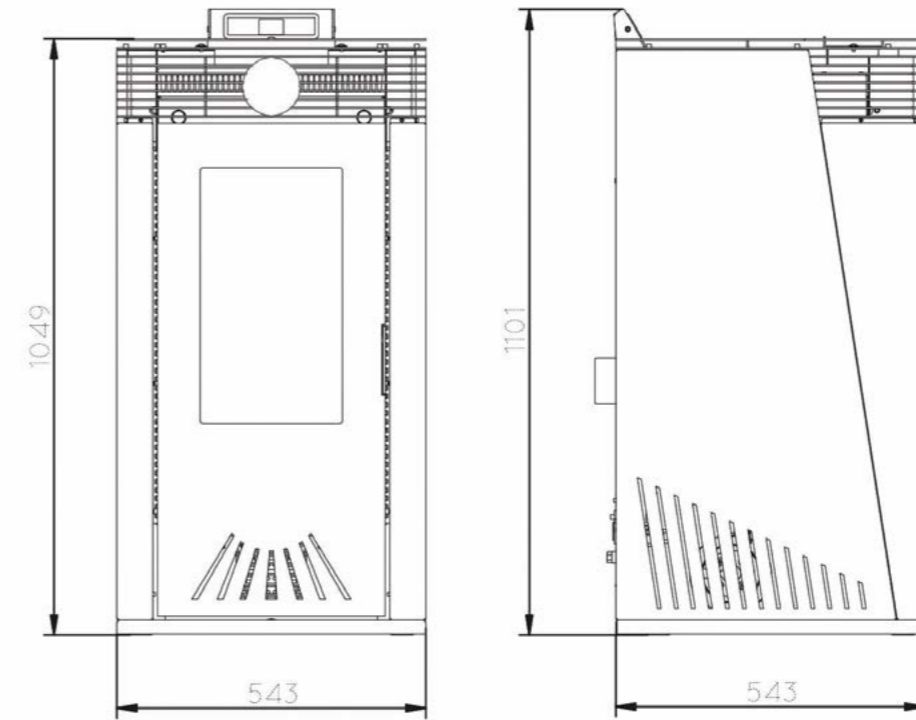
HEMA

Poêle à granulés 11Kw

Le poêle à Granulés HEMA est un produit de qualité qui associe performance et économie.

Derrière son design robuste renforcé en acier inoxydable se cache un poêle complet pouvant aller jusqu'à 30 heures de chauffage en toute autonomie, un rendement de 94.8 %, et une puissance de 11kW...

Grâce à sa télécommande fournie, vous pouvez sans quitter votre canapé piloter votre poêle à granulés. Chauffez-vous en pensant à l'environnement et faites des économies grâce au poêle à granulés HEMA !



Jusqu'à 30 heures de chauffage en toute autonomie et un rendement de 94.8%



AUTONOMIE

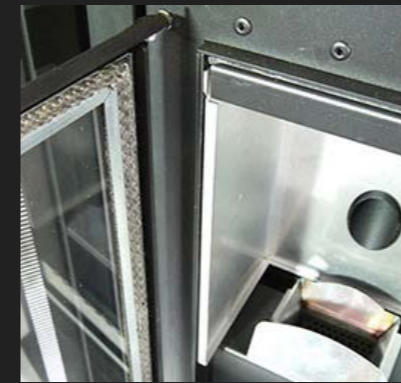
30 H

RENDEMENT

94%

GARANTIE

10 ANS



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance thermique	11 Kw
Rendement	94,80 %
Surface de chauffe	Jusqu'à 101 m ²
Dimensions	543 x 1049 x 543 mm
Poids du poêle	129 Kg
Combustible	Granulés
Capacité du réservoir à granulés	24 Kg
Matière	Acier inoxydable
Diamètre pour la sortie des fumées	8 cm
Autonomie	Jusqu'à 30h

CITRA

Poêle à granulés 13Kw

Vous disposerez enfin d'une chaleur douce et économique. Programmation journalière, hebdomadaire et mensuelle pour un confort absolu.

Par le biais de son tableau de commande, naviguez facilement dans le menu pour choisir votre programme : si le réservoir à granulés est vide, une alarme vous préviendra immédiatement.

Avec une structure en acier inoxydable, ce poêle à granulés harmonisera votre intérieur pour des journées à la chaleur douce et une autonomie importante : jusqu'à 30 heures non stop!



AUTONOMIE

30 H

RENDEMENT

94%

GARANTIE

10 ANS

Aussi beau à l'intérieur qu'à l'extérieur



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance thermique	13 Kw
Rendement	94,80 %
Surface de chauffe	Jusqu'à 121 m ²
Dimensions	543 x 1049 x 543 mm
Poids du poêle	129 Kg
Combustible	Granulés
Capacité du réservoir à granulés	24 Kg
Matière	Acier inoxydable
Diamètre pour la sortie des fumées	8 cm
Autonomie	Jusqu'à 30h



ENTREPRISE EMAFLAM



Designé et fabriqué en Italie

Les poêles EMAFLAM bénéficient d'une précision exemplaire dans leur fabrication. Rien n'est laissé au hasard, la marque fabrique chaque pièce directement dans ses propres usines en Italie. De la plus grande plaque de fonte à la plus petite vis, la moindre petite pièce est conçue, pensée et réalisée par les ingénieurs et designers de la marque.

Les modèles sont également assemblés sur place et sont soumis à des processus de vérification et de contrôle très stricts.



La passion de l'excellence

EMAFLAM est une société qui cherche depuis sa création en 1983 à repousser les limites du chauffage à bois en proposant des modèles de haute qualité, associant la technologie et l'art pour vous apporter plaisir et bien-être dans votre maison.

Depuis plus de 30 ans, EMAFLAM continue à inventer le chauffage de demain, et à perfectionner ses techniques et son savoir-faire pour vous offrir des poêles à granulés d'une grande qualité.



Haute qualité

Les matériaux utilisés sont haut-de-gamme, vous garantissant une fiabilité et une grande résistance au cours des années. La vitre est volontairement très grande pour profiter en famille du spectacle de la combustion des pellets.

La révolution s'opère également à l'intérieur avec une conception entièrement repensée pour plus d'efficacité dans la chauffe de votre maison. Un réservoir à pellets a été intégré pour éviter de recharger continuellement l'appareil. Un ventilateur séparé est placé pour souffler l'air chaud dans la pièce sans chauffer l'appareil, pour plus de sécurité.



Pas de place pour le hasard

Une équipe Qualité teste chaque poêle à granulés. Pas un appareil conçu ne quitte EMAFLAM sans avoir été préalablement vérifié. Tous les produits ont passé avec succès les tests légalement obligatoires des grands instituts normatifs d'Europe, comme NF, GS, TÜV, TNO, BSI, LNE, CERTITA et KEMA (rapports de tests disponibles). C'est pourquoi la marque se permet de vous offrir 10 ans de garantie sur le corps de chauffe de chaque modèle de sa gamme et 1 an sur l'électronique.

CERTIFICATIONS POÊLES À GRANULÉS EMAFLAM

Marque CE



Austria certification of compliance with environmental protection measures.

15a B-VG

European Standard of reference for residential space heating appliances fired by wood pellets

EN - 14785

European certification attesting product quality and compliance with European Standards



BAFA

