

Communiqué de presse
Belfeld (NL), 12 septembre 2016

Kalfire invente le premier foyer à gaz avec de vraies étincelles. Une nouveauté mondiale.

Grâce à la technologie NSG, Kalfire a réussi à créer un feu de cheminée au charme jusqu'à présent inégalé. Ce nouveau design du feu, sophistiqué dans les moindres détails, imite à la perfection l'ambiance cocooning d'un authentique feu de bois – tout en utilisant du gaz !

Foyer à gaz avec brûleur ECO-Prestige et technologie NSG

Zoom/détails NSG



À point nommé avant la prochaine saison hivernale, le fabricant de cheminées Kalfire présente le **premier foyer à gaz à étincelles au monde**. Cette technologie brevetée d'un nouveau brûleur à gaz qui enrichit les flammes vacillantes d'un feu de cheminée de *véritables étincelles* se soulevant à intervalles irréguliers avant de s'éteindre lentement est la toute dernière innovation technologique du département R&D de Kalfire.

C'est à partir d'octobre 2016 que ce « générateur d'étincelles naturelles » (ou **Natural Spark Generator** en anglais) sera proposé en option pour tous les foyers à gaz équipés d'un brûleur ECO-Prestige. La technologie de ce brûleur, intégrée à l'intérieur même des bûches en céramique, représente une autre particularité de Kalfire, qui permet d'empiler les bûches à l'instar d'un feu de bois, faisant ainsi monter les flammes encore plus haut. De plus, l'effet de braises suggéré par un éclairage LED à intensité alternante, intégré dans la sole du foyer, complète l'impression d'un jeu de flammes naturelles. Le résultat est tout simplement bluffant !

Le procédé de combustion d'étincelles de ce Natural Spark Generator (Kalfire parle de la « technologie NSG ») utilise des combustibles naturels qui n'influent ni sur le rendement ni sur les performances environnementales (certifié Kiwa). Par conséquent, la propreté mesurable de la combustion des foyers à gaz de Kalfire n'est pas entravée. Cet effet novateur de véritables étincelles parachève l'image globale des cheminées de Kalfire en apportant cette petite touche qui, jusqu'à présent, faisait encore la différence avec un véritable feu de bois.



Fin du communiqué de presse

Note : à partir d'octobre 2016, Kalfire présentera sa nouvelle ligne graphique. « Kal-fire » s'écrira désormais sans trait d'union et deviendra « Kalfire ». Merci de bien vouloir prendre en compte cette modification.

Informations générales concernant les foyers à gaz de la marque Kalfire :

Les avantages d'un foyer à gaz – un véritable feu de cheminée sans obligation de le recharger en bois ni de le nettoyer – sont de plus en plus appréciés. Sur simple pression d'un bouton de la télécommande iMatch, les flammes s'allument, dansent et chauffent immédiatement la pièce. En outre, la combustion peut être planifiée de manière précise, et par conséquent s'adapter parfaitement à tout rythme de vie.

Autre atout de l'énergie gaz : son caractère à la fois écologique et économique. En effet, les foyers à gaz de Kalfire affichent des performances calorifiques très élevées et n'émettent pas de microparticules. En outre, ils proposent un réglage du feu à 8 hauteurs différentes et un mode économique avec un 9^e niveau qui permet de conserver de belles flammes de couleur jaune tout en réduisant la consommation d'énergie de 40 %. Enfin, grâce au partenariat établi entre Kalfire et GrDF, les modèles à gaz de Kalfire donnent droit au chèque avantages de GrDF, soit 100 € de remise TTC.

La marque Kalfire est également très attachée à l'esthétique de ses foyers. La gamme des foyers à gaz fermés équipés de brûleurs 3D propose donc de nombreuses options pour ses foyers à gaz, permettant de répondre à une multitude de situations diverses : vitre frontale, à deux faces, à trois faces ; coin à gauche, à droite ; largeur de 60 cm à 170 cm ; choix entre trois parois arrière (design, plat ou verre céramique), et entre plusieurs garnitures (bûchettes en céramique, cailloux de diverses couleurs, cryptonite, bûchettes de luxe...)... Enfin, les cheminées de la marque Kalfire possèdent une particularité que n'ont pas les autres foyers à gaz : le plateau situé à l'avant du foyer s'étend sans joints ni encadrement jusqu'à la vitre, donnant ainsi l'impression d'un foyer ouvert sans encadrement métallique disgracieux.

À propos de Kalfire :

Kalfire est une entreprise familiale néerlandaise qui a été créée en 1981 par Tiny et Pierre Van Melick. Motivé par des valeurs d'exigence et d'innovation, le couple a su développer sa société au fil des années tout en préservant l'enthousiasme de la création et la passion pour les beaux produits affichant un rendement maximal pour un impact minimal sur l'environnement. Un des garants de ces performances est la technologie spécialement développée par Kalfire pour l'intérieur des foyers auxquels elle procure une étanchéité inégalée, les rendant particulièrement appropriés pour une installation dans des maisons BBC ou avec VMC.

Aujourd'hui gérée par la deuxième génération, Kalfire emploie 65 salariés à Belfeld, et a réalisé un chiffre d'affaires de 14 millions d'euros en 2012. Leader sur le marché des foyers fermés à bois et à gaz aux Pays-Bas, Kalfire commercialise ses produits dans le monde entier via un réseau de revendeurs indépendants soigneusement sélectionnés. Kalfire parvient ainsi à offrir le rayonnement et l'expertise d'une multinationale, combinés avec l'engagement humain d'une entreprise familiale.

Siège social :

Kalfire bv
Geloërveldweg 21
NL - 5951 DH Belfeld
www.kalfire.com

En France par le biais de nombreux partenaires exclusifs.