



Cheminées électriques design

Comment cela fonctionne-t-il ?

Kalfire E-one, la cheminée électrique design avec technologie holographique brevetée. Il faut le voir pour le croire !

Lisez vite et découvrez notre collection de cheminées électriques design.

KALFIRE
FIREPLACES

CONNECTING
PEOPLE
THROUGH
SUSTAINABLE
FIRE.



Eone

Contenu :

- Film de la marque Kalfire E-one
- Durable et efficace
- Facile à utiliser : des possibilités infinies
- Expérience : créez votre propre feu
- Télécommande
- Soyez inspiré
- Modèle à encastrer ou à poser
- Gamme : 5 modèles



KALFIRE
FIREPLACES

CONNECTING
PEOPLE
THROUGH
SUSTAINABLE
FIRE.



ont été vraiment surpris par la technologie.

Se relier à travers un feu durable

L'homme a toujours été fasciné par le feu. La danse des flammes, le son crépitant et la chaleur agréable d'un foyer ouvert exercent une attraction naturelle. Le feu crée presque naturellement des liens et déclenche des histoires. C'est exactement ce sur quoi nous travaillons chez Kalfire. Nous voulons rapprocher les gens grâce à un feu durable, et nous pensons y parvenir encore mieux avec nos foyers électriques innovants Kalfire E-One, tout simplement parce qu'il est désormais possible d'établir ce lien en tout lieu et à tout moment.

SCROLLEN

Le digital est plus durable

Avec notre Kalfire E-One, nous avons un impact positif sur le monde dans lequel nous vivons. Vous profitez d'une image de flamme ultra-réaliste, mais sans émissions ni consommation de combustibles fossiles. C'est dans cette optique de durabilité que nous avons également créé ce dépliant numérique. Un choix volontaire ! C'est ainsi que nous contribuons ensemble à un monde plus durable.



Cornerstones

La base de nos produits, de nos prestations et de notre culture d'entreprise repose sur cinq valeurs piliers. Tout ce que nous entreprenons et développons, nous le faisons en nous appuyant sur ces cinq notions fondamentales, car elles nous permettent de rester vigilants et de garder notre place de leader sur le marché.



- **L'EXPERIENCE DE L'EXCEPTIONNEL** est l'une des principales raisons d'opter pour un foyer Kalfire E-one avec la technologie holographique. Les cheminées sont des créateurs d'ambiance apaisante par excellence. Le modèle Kalfire E-one est internationalement réputé pour son jeu de flammes d'un réalisme fascinant.
- **L'INDIVIDUALISATION** implique un choix très large et une liberté de design maximale. Puisqu'un foyer Kalfire E-one occupe toujours une place particulière dans votre intérieur, il faut qu'il corresponde parfaitement à votre goût personnel – après tout, vous ne souhaitez pas faire de compromis !
- **LE CONFORT**, c'est le plaisir sans souci. Les commandes intelligentes et simples et le concept plug-and-play du Kalfire E-one garantissent des possibilités infinies, où que vous soyez.
- **L'ÉCO-RESPONSABILITÉ** est évidente. En effet, le E-one fonctionne entièrement à l'électricité, n'utilise aucun combustible fossile, et ne produit aucune émission.
- **L'EXPERTISE** est garantie par nous et notre réseau de revendeurs, c'est-à-dire des professionnels sélectionnés et formés par nous-mêmes. Nos propres spécialistes garantissent une qualité et des innovations de premier ordre.



Brand movie

Eone





Zero Emission

Profitez d'un feu durable et respectueux de l'environnement. Le Kalfire E-one rend cela possible. Il fonctionne entièrement à l'électricité, n'utilise pas de combustibles fossiles, et ne produit aucune émission.



ÉCO-RESPONSABILITÉ

Durable et efficace

La consommation d'énergie du E-one est faible : avec environ 110 watts, le foyer offre une utilisation extrêmement efficace. En outre, la cheminée est durable, une notion reprise dans les détails. Par exemple, l'emballage du E-one est produit de manière durable, et nous assurons un processus de conception et de fabrication efficace, qui se déroule entièrement aux Pays-Bas. Ainsi, avec le Kalfire E-one, vous choisissez une cheminée non seulement économique mais aussi durable et respectueuse de l'environnement.



KALFIRE
FIREPLACES

CONNECTING
PEOPLE
THROUGH
SUSTAINABLE
FIRE.



Des possibilités infinies

Le Kalfire E-one est synonyme de liberté. Il n'a pas besoin de conduit de fumée ni de raccordement au gaz, et il n'est soumis à aucune contrainte environnementale ou de construction. Un monde de possibilités s'ouvre lorsque le Kalfire E-one peut être installé dans tout type d'intérieur, par exemple dans une maison, un restaurant, un hôtel ou un immeuble de bureaux.

Facil

Le E-one est E-Ready. Branchez-le, puis allumez-le simplement en appuyant sur un bouton. Le Kalfire E-one fonctionne avec la télécommande Kalfire E-one. Pratique et ergonomique, cette dernière permet de créer une expérience du feu totalement personnelle : crépitement du feu, hauteur des flammes, intensité du lit de braises, et lumière d'ambiance dans la chambre de combustion.



E-One remote



CONFORT

Sécurité facile



Le foyer électrique Kalfire E-one est un choix sûr. Il n'a besoin ni d'un raccordement au gaz ni d'un système d'évacuation pour les fumées. De plus, il n'émet pas de chaleur directe, et est donc sans danger pour les humains, en particulier les enfants en bas âge, ainsi que pour les animaux. En conséquence, tout le monde peut se rassembler sereinement autour du feu, et vivre cette expérience en toute sécurité auprès du Kalfire E-one.

Créez votre propre feu

Un feu qui répond entièrement à vos besoins personnels : telle est l'une des caractéristiques importantes d'un foyer d'ambiance Kalfire E-one. Après tout, nous pensons que l'atmosphère d'une cheminée doit pouvoir être réglée selon vos propres souhaits. Le Kalfire E-one est la première cheminée électrique à combiner un feu réaliste avec la possibilité de régler entièrement ce dernier. Commencez par choisir votre image de flamme préférée : feu de bois dynamique, feu au gaz avec une couleur de flamme claire et vive, ou feu à gaz avec une couleur de flamme foncée et chaude.



EXPÉRIENCE
DE L'EXCEPTIONNEL

3 images du feu



A. Feu de bois dynamique



B. Feu au gaz avec une flamme de couleur claire et brillante



C. Feu au gaz avec une flamme de couleur foncée et chaude

KALFIRE
FIREPLACES

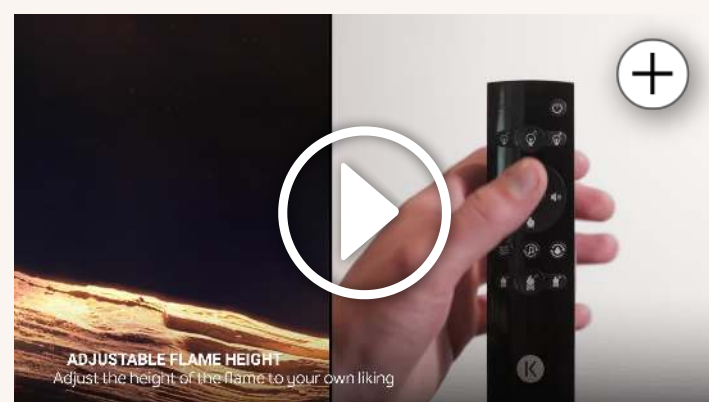
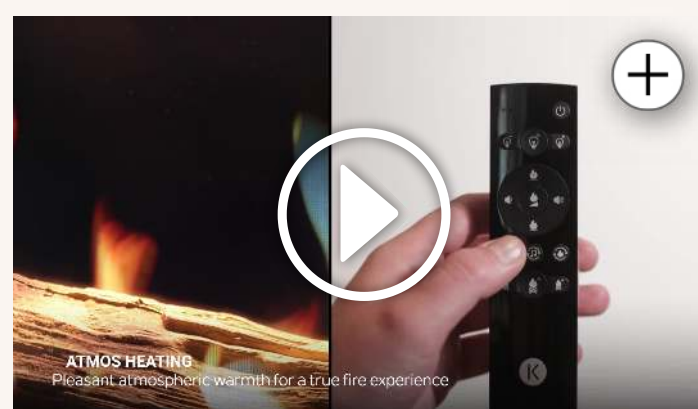
CONNECTING
PEOPLE
THROUGH
SUSTAINABLE
FIRE.



Créez votre propre feu

ATMOS HEATING

Le composant Atmos Heating, spécialement développé, offre une agréable chaleur qui contribue à une expérience optimale du feu. Option disponible pour tous les modèles encastrés.

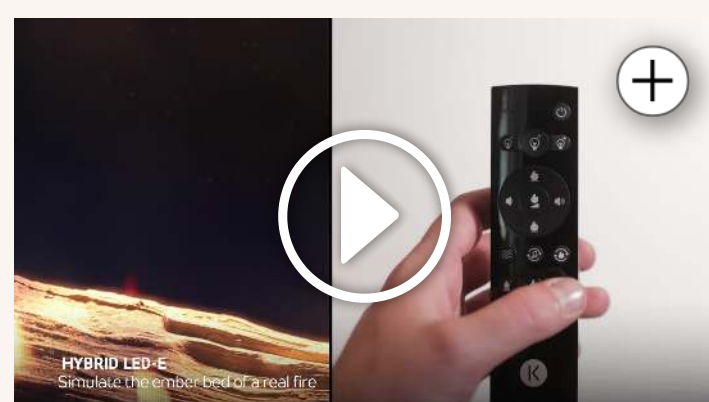


HAUTEUR DE FLAMME RÉGLABLE

La hauteur des flammes est réglable des positions 1 à 5. Dans le mode « Shuffle », des flammes dynamiques sont créées en appuyant sur un bouton.

FIRE INTENSITY

Cette fonction permet de régler la luminosité des flammes du Kalfire E-one en fonction de la lumière ambiante de la pièce.

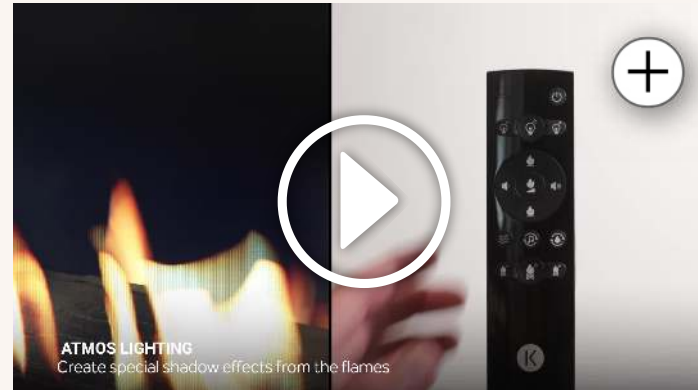


LED E HYBRIDE

Le lit de braises LED E hybride simule le lit incandescent d'un feu. Il est réglable des positions 1 à 5. Avec le bouton LED E hybride dynamique, le lit lumineux clignote. Sélectionnez ensuite l'intensité souhaitée.

ATMOS LIGHTING

Atmos Lighting projette des effets d'ombre sur les bûches, ce qui renforce l'expérience réelle du feu. L'intensité est réglable des positions 1 à 5. La position 6 correspond au mode aléatoire.



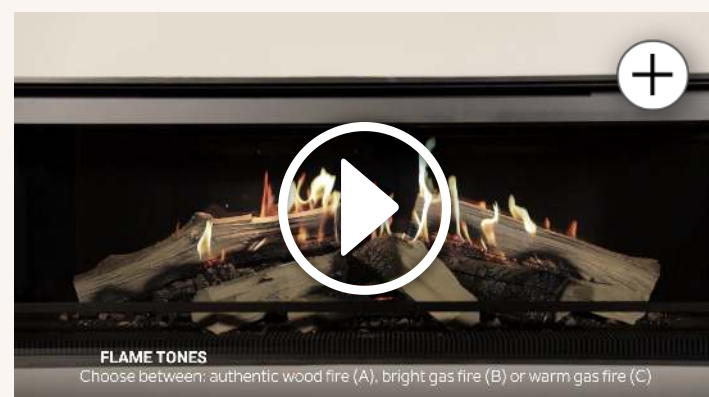
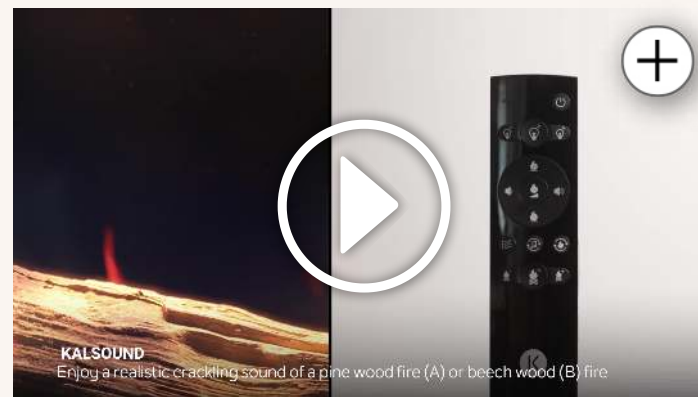
ON/OFF

& ANTI-REFLECT FUNCTION

En mode veille, l'intérieur de la cheminée peut être mis en valeur. Vous avez alors une belle vue sur les bûches, même si le feu ne brûle pas.

KALFIRE SOUND

Choisissez entre les craquements du bois de mélèze, ou le son plus feutré du bois de hêtre. Le volume du Kalfire Sound peut être réglé des positions 0 à 5.



IMAGES DU FEU

Choisissez votre image du feu préférée : feu de bois dynamique, feu au gaz avec une couleur de flamme claire et brillante, ou feu au gaz avec une couleur de flamme chaude et sombre.

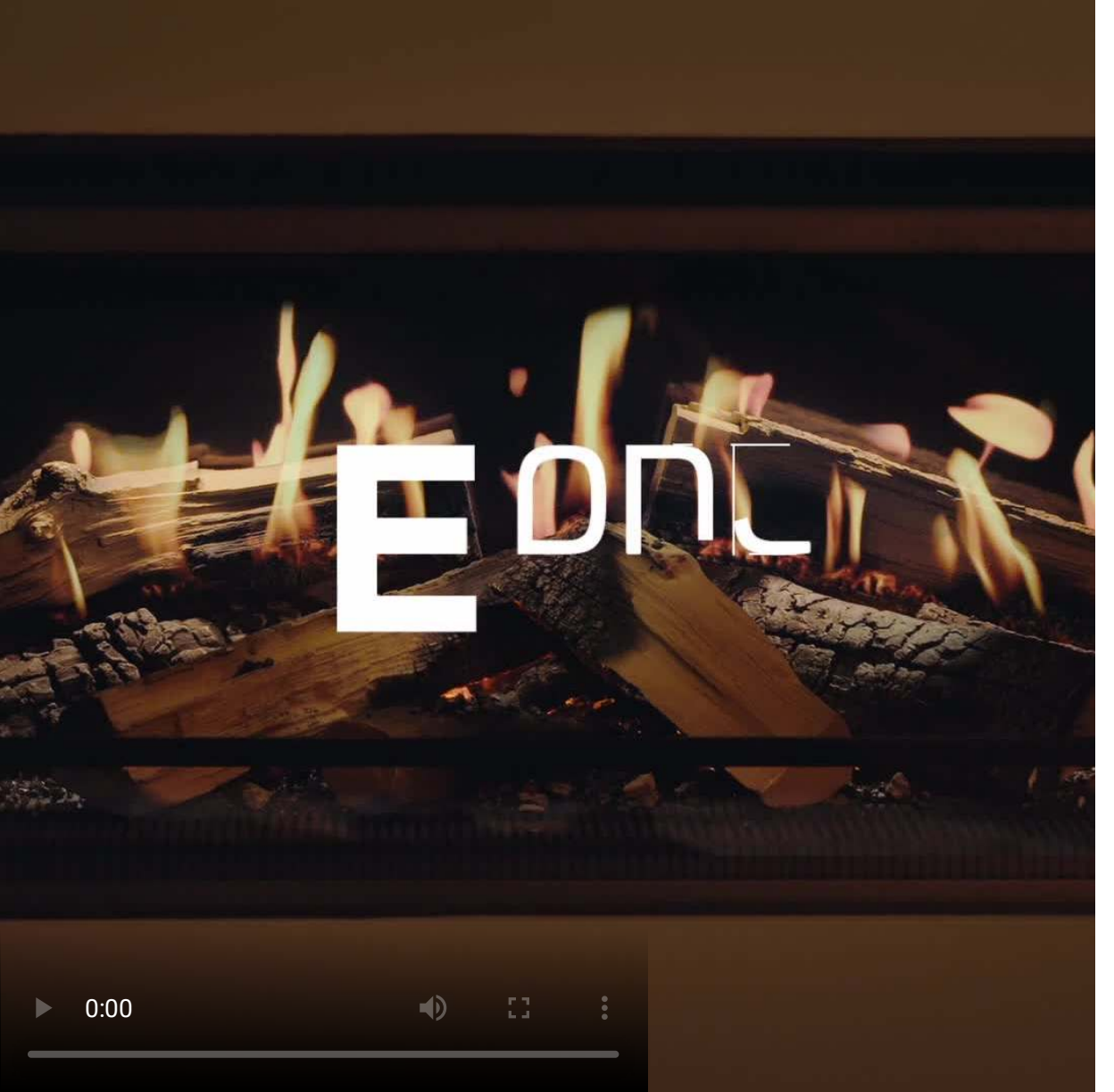
3 IMAGES DU FEU



CONFORT

KALFIRE
FIREPLACES

CONNECTING
PEOPLE
THROUGH
SUSTAINABLE
FIRE.



KALFIRE
FIREPLACES

CONNECTING
PEOPLE
THROUGH
SUSTAINABLE
FIRE.



Modèle
encastrable



Modèle
indépendant

Grâce à leurs lignes épurées et à leurs dimensions compactes, les modèles encastrables de la gamme Kalfire E-one conviennent parfaitement à une installation dans un meuble sur mesure, comme une armoire murale dans un salon, un restaurant ou un hôtel.

La généreuse surface vitrée offre une vue optimale sur le feu et sur l'ensemble des bûches en céramique. L'éclairage d'ambiance à l'intérieur du Kalfire E-one attire le regard vers le foyer, qui constitue dès lors un point d'accroche, même lorsqu'il est éteint. En option, le modèle encastré peut être équipé d'un chauffage : Atmos Heating.

Le modèle indépendant Kalfire E-one 100F *FR* (pour « Freestanding ») dispose d'un cadre en acier élégant sur tout le pourtour extérieur. Il s'intègre donc parfaitement dans tout type d'intérieur, moderne ou classique, rustique ou industriel. Le Kalfire E-one 100F *FR* est également facile à installer et à déplacer, ce qui permet de continuer à l'utiliser même après une rénovation ou un déménagement. Comme pour le modèle encastrable, il existe plusieurs choix pour l'intérieur du Kalfire E-one 100F *FR*, plat ou design, et Single ou Dual HD Flame Technology.

OPTIONS



OPTIONS:

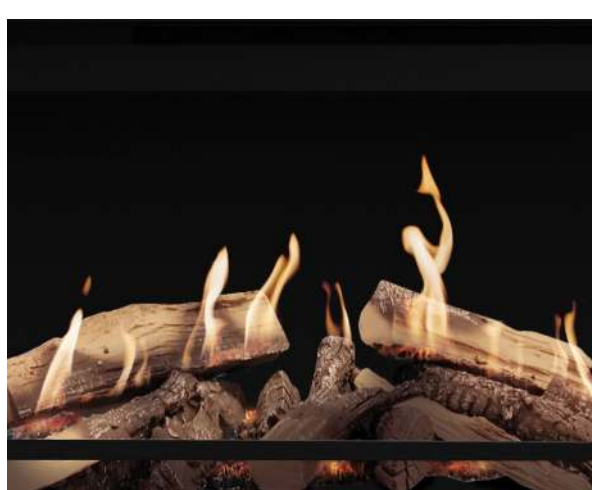
ATMOS HEATING

Le chauffage Atmos fournit une chaleur agréable qui contribue à une expérience optimale du feu. Disponible en option sur tous les modèles encastrés.



PLAQUE DE FOND

Vous avez le choix entre deux intérieurs de fond élégants : un fond plat pour une finition propre à l'intérieur du foyer, ou un fond design avec des lignes fines et des transitions harmonieuses.



FLAME

Choisissez la technologie de flamme Single HD pour une projection de flamme haute résolution ultra-réaliste. Ou bien choisissez la technologie de flamme Dual HD pour vivre la même expérience de feu ultime avec un effet de profondeur.

Voir 
la gamme



Gamme +

E-ONE 100F
MODÈLE
FRONTAL

E-ONE 130F
MODÈLE
FRONTAL

E-ONE 130C
MODÈLE DE
COIN

E-ONE 130S
MODÈLE 3-
CÔTÉS

E-ONE 100F FR
MODÈLE
INDÉPENDANT

Kalfire E-One

Kalfire E-one 100F

Modèle :
Foyer encastrable, modèle frontal
Équipement standard :
- Télécommande
- Single HD Flame Technology
- Plaque de fond plat
- Contre-cadre 2 cm (profondeur),
4 mm (épaisseur)

Options :
- Atmos Heating
- Dual HD Flame technology
- Plaque de fond design
- Connecteur relais

CONSOmmATION

Consommation d'énergie par mode de fonctionnement :
Mode veille : 14 W
Mode veille : 17 W
- Incluant la fonction anti-reflet
Mode de fonctionnement complet : 56W
- Single HD Flame Technology
- Hors Atmos Heating
Mode de fonctionnement complet : 101W
- Dual HD Flame Technology
- Hors Atmos Heating
Mode de fonctionnement complet : 2075W
- Dual HD Flame Technology,
- Incluant Atmos Heating



DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions de la vitre :
1000 x 367 mm (largeur x hauteur)
Connexion :
230V AC/50Hz 13 Ampère
Voltage :
220-240-50Hz

[Dessins cotés PDF](#)



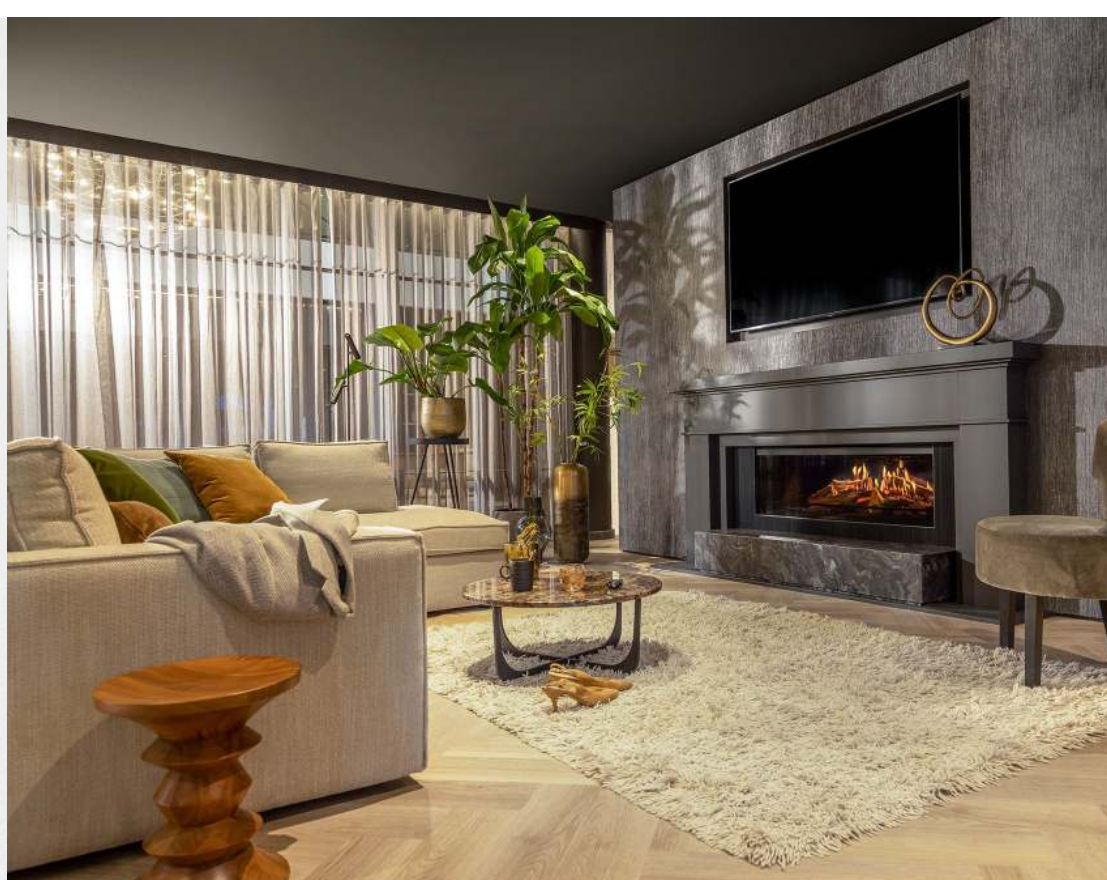
Kalfire E-one 130F

Modèle :
Foyer encastrable, modèle frontal
Équipement standard :
- Télécommande
- Single HD Flame Technology
- Plaque de fond plat
- Contre-cadre 2 cm (profondeur),
4 mm (épaisseur)

Options :
- Atmos Heating
- Dual HD Flame technology
- Plaque de fond design
- Connecteur relais

CONSOmmATION

Consommation d'énergie par mode de fonctionnement :
Mode veille : 14 W
Mode veille : 17 W
- Incluant la fonction anti-reflet
Mode de fonctionnement complet : 56W
- Single HD Flame Technology
- Hors Atmos Heating
Mode de fonctionnement complet : 101W
- Dual HD Flame Technology
- Hors Atmos Heating
Mode de fonctionnement complet : 2075W
- Dual HD Flame Technology,
- Incluant Atmos Heating



DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions de la vitre :
1296 x 362 mm (largeur x hauteur)
Connexion :
230V AC/50Hz 13 Ampère
Voltage :
220-240-50Hz

[Dessins cotés PDF](#)



Kalfire E-one 130C

Modèle :
Foyer encastrable, modèle de coin
(disponible en coin gauche et coin droit)
Équipement standard :
- Télécommande
- Single HD Flame Technology
- Plaque de fond plat
- Contre-cadre 2 cm (profondeur),
4 mm (épaisseur)

Options :
- Atmos Heating
- Dual HD Flame technology
- Plaque de fond design
- Connecteur relais

CONSOmmATION

Consommation d'énergie par mode de fonctionnement :
Mode veille : 14 W
Mode veille : 17 W
- Incluant la fonction anti-reflet
Mode de fonctionnement complet : 56W
- Single HD Flame Technology
- Hors Atmos Heating
Mode de fonctionnement complet : 101W
- Dual HD Flame Technology
- Hors Atmos Heating
Mode de fonctionnement complet : 2075W
- Dual HD Flame Technology,
- Incluant Atmos Heating



DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions de la vitre :
1309 x 372 x 354 mm
(largeur x hauteur x largeur latérale)
Connexion :
230V AC/50Hz 13 Ampère
Voltage :
220-240-50Hz

[Dessins cotés PDF](#)



Kalfire E-One 130 CL

[Dessins cotés PDF](#)
CL (coin gauche)



Kalfire E-One 130 CR

[Dessins cotés PDF](#)
CR (coin droit)

Kalfire E-one 130S

Modèle :
Foyer encastrable, modèle 3-côtés
Équipement standard :
- Télécommande
- Single HD Flame Technology
- Plaque de fond plat
- Contre-cadre 2 cm (profondeur),
4 mm (épaisseur)

Options :
- Atmos Heating
- Dual HD Flame technology
- Plaque de fond design
- Connecteur relais

CONSOmmATION

Consommation d'énergie par mode de fonctionnement :
Mode veille : 14 W
Mode veille : 17 W
- Incluant la fonction anti-reflet
Mode de fonctionnement complet : 56W
- Single HD Flame Technology
- Hors Atmos Heating
Mode de fonctionnement complet : 101W
- Dual HD Flame Technology
- Hors Atmos Heating
Mode de fonctionnement complet : 2075W
- Dual HD Flame Technology,
- Incluant Atmos Heating



DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions de la vitre :
1320x 372 x 354 mm
(largeur x hauteur x largeur latérale)
Connexion :
230V AC/50Hz 13 Ampère
Voltage :
220-240-50Hz

[Dessins cotés PDF](#)



Kalfire E-one 130F FR

Modèle :
Foyer indépendant, modèle frontal
Équipement standard :
- Télécommande
- Single HD Flame Technology
- Plaque de fond plat
- Contre-cadre 2 cm (profondeur),
4 mm (épaisseur)

Options :
- Atmos Heating
- Dual HD Flame technology
- Plaque de fond design
- Relais connecteur

CONSOmmATION

Consommation d'énergie par mode de fonctionnement :
Mode veille : 14 W
Mode veille : 17 W
- Incluant la fonction anti-reflet
Mode de fonctionnement complet : 56W
- Single HD Flame Technology
- Hors Atmos Heating
Mode de fonctionnement complet : 101W
- Dual HD Flame Technology
- Hors Atmos Heating
Mode de fonctionnement complet : 2075W
- Dual HD Flame Technology,
- Incluant Atmos Heating



DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions de la vitre :
1000 x 367 mm (largeur x hauteur)
Connexion :
230V AC/50Hz 13 Ampère
Voltage :
220-240-50Hz

[Dessins cotés PDF](#)

