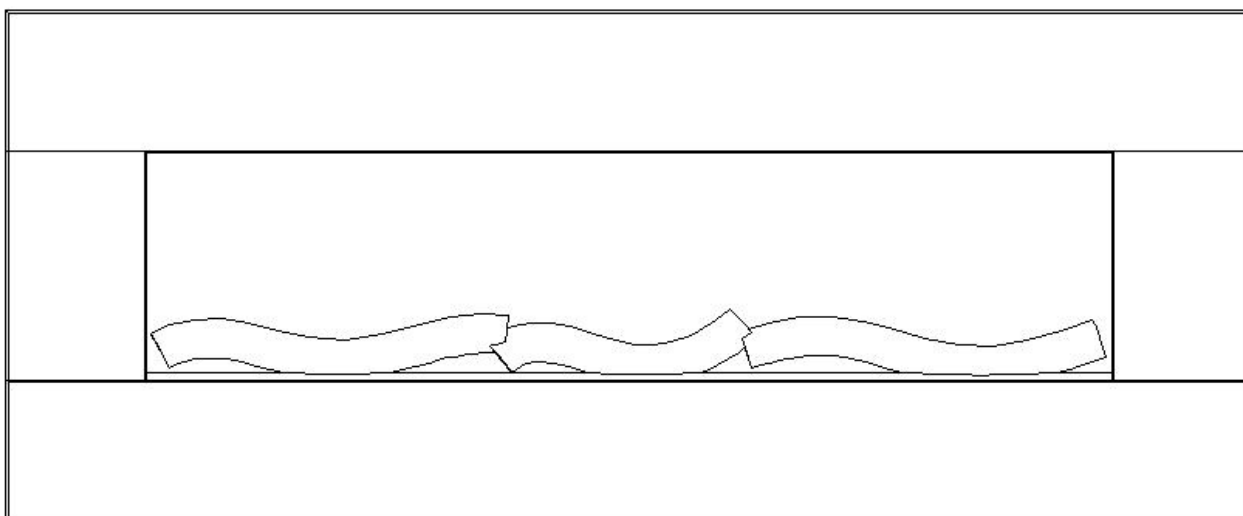


MANUEL D'UTILISATION



AC 220-240V 50Hz 1400-1600W

⚠ ATTENTION

Lisez et comprenez tout ce manuel d'utilisation, y compris **toutes les informations de sécurité**, avant de brancher ou d'utiliser ce produit. Ne pas le faire pourrait provoquer **un incendie, un choc électrique, ou de graves blessures**.

⚠ PRECAUTION

Gardez ce manuel pour une référence future. Si vous vendez ou donnez ce produit, **assurez-vous que ce manuel accompagne ce produit**.



INFORMATIONS DE SECURITE IMPORTANTES !

MISE EN GARDE

Lorsque vous utilisez des appareils électriques des précautions fondamentales sont toujours à prendre pour réduire les risques d'incendie, de choc électrique ou de blessures corporelles, y compris tout ce qui suit :

- Lire toutes les instructions avant d'utiliser cet appareil.
- Ce radiateur est chaud lorsque vous l'utilisez. Pour éviter toutes brûlures, ne touchez pas la surface chaude. Si nécessaire, utiliser les poignées lors du déplacement de cet appareil de chauffage. Gardez les matières inflammables, tels que meubles, oreillers, literie, papiers, vêtements et rideaux au moins à 1 m de distance du radiateur et éloignez-les des cotés et de l'arrière. Afin d'éviter une surchauffe, ne pas recouvrir l'appareil de chauffage.
- Une prudence extrême est nécessaire lorsque le chauffage est utilisé près des enfants ou malades, et quand le chauffage est en marche sans surveillance.
- Débrancher systématiquement l'appareil quand il n'est pas en cours d'utilisation.
- Ne pas faire fonctionner l'appareil de chauffage si le câble électrique ou la prise, ou si un mauvais fonctionnement de l'appareil est survenu de quelque manière. Retournez l'appareil au réparateur agréé pour inspection, réparation, réglage électrique ou mécanique.
- Utilisation en intérieur uniquement, ne jamais utiliser à l'extérieur.
- Ce radiateur n'est pas destiné à être utilisé dans une salle de bains, une buanderie ou des intérieurs de caractéristiques semblables. Ne jamais placer le radiateur proche d'une baignoire ou d'un autre contenant d'eau où il y a un risque qu'il tombe dedans.
- Ne pas faire passer le fil électrique sous un tapis ou une moquette. Ne pas recouvrir le fil avec des tapis, torchons, plaids ou similaires. Faire passer le fil loin de la zone de passage, où il ne pourra pas être accroché.
- Pour débrancher l'appareil, tourner l'interrupteur à l'arrêt, puis débrancher la prise.
- Ne pas placer ou laisser des objets à proximité des ventilations car ils pourraient obstruer le passage, et cela pourrait causer un choc électrique, ou endommager l'appareil.
- Pour éviter les risques d'incendie, ne pas bloquer les bouches d'aération ou d'évacuation. Ne pas utiliser sur une surface molle, comme un lit, où les ouvertures peuvent s'obstruer.
- Le radiateur contient des pièces chaudes pouvant produire des arcs électriques et des étincelles. Ne pas utiliser près de zones où de l'essence ou des liquides inflammables sont utilisés ou stockés.
- Utiliser cet appareil seulement comme décrit dans ce manuel. Toutes autres utilisations non recommandées par le fabricant peuvent provoquer incendie, électrocution ou blessures.
- DANGER : des surchauffes peuvent être générées sous certaines conditions anormales. Ne pas couvrir ou obstruer complètement ni partiellement l'avant de cet appareil de chauffage.
- Le remplacement des ampoules doit être effectué uniquement lorsque l'appareil est déconnecté du circuit d'alimentation.
- Cet appareil n'est pas prévu pour une utilisation par des personnes (enfants compris) ayant une diminution physique, sensorielle, ou un manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'ils aient été instruits concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- MISE EN GARDE : Afin d'éviter les risques liés à la réinitialisation accidentelle de la protection thermique (thermofusible), cet appareil ne doit pas être alimenté par un dispositif de commutation externe, tel qu'une minuterie, ou relié à un circuit qui est régulièrement allumé et éteint par l'utilisateur.

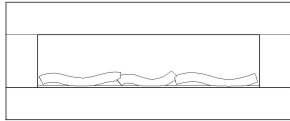

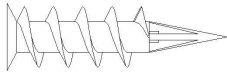

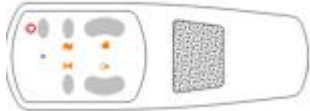
Preparation

Ce produit contient un **panneau vitré!** Toujours faire **très attention** lors de la manipulation du verre. Ne pas le faire peut entraîner **des blessures corporelles** ou des dommages matériels.

Retirez toutes les pièces et matériel du carton et placez-les sur une surface propre, douce et sèche. Les pièces et étapes de l'assemblage sont regroupées pour une utilisation au sol ou bien suspendue au mur. Vérifier la liste des pièces pour vous assurer que rien ne manque. Éliminer correctement les matériaux d'emballage. Recyclez-les si possible.

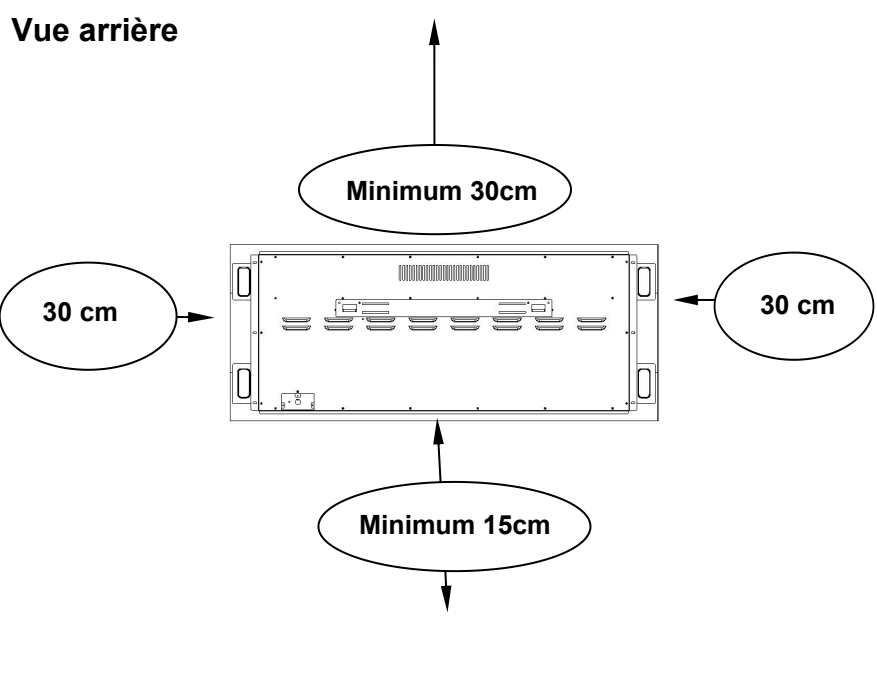
Vous aurez besoin des outils suivants (non inclus) : Tournevis Phillips ; niveau ; ruban à mesurer ; Perceuse électrique ; mèche de perceuse 6.35 mm pour bois, marteau.

Parts and Hardware

 A-Cheminée (1)	 B-Vis à bois (7)	 C-Vis à plâtre (7)
	 E-Support mural (fixé sur l'arrière de la cheminée (1))	 RC-Télécommande (1)

Installation et montage

Installation murale

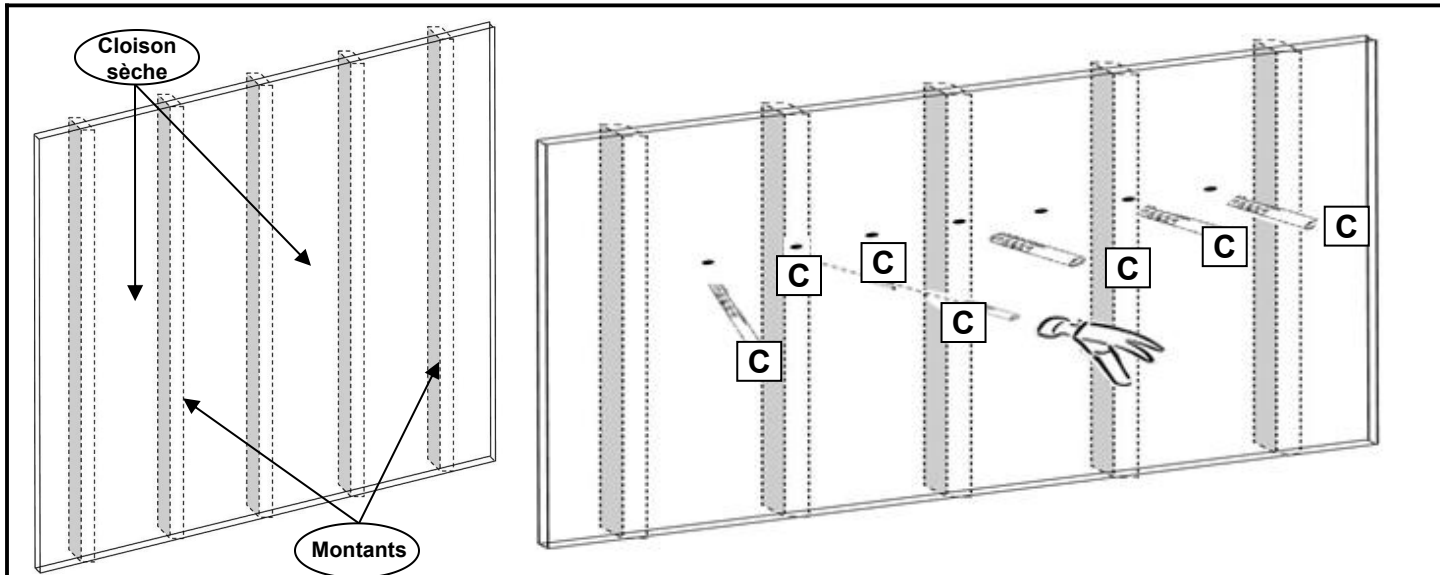
<p>Vue arrière</p>  <p>30 cm</p> <p>Minimum 30cm</p> <p>30 cm</p> <p>Minimum 15cm</p>	<p>Étape 1. Trouver un endroit sûr. Dégagement minimum de chaque côté : 30 cm. Distance minimum dessous : 15cm. Distance minimum dessus : 30 cm. Distance minimum de l'avant et sur les côtés : 90 cm. Choisissez un emplacement près d'une prise pour éviter l'utilisation d'une rallonge. NE PLACEZ PAS l'appareil directement sous une prise de courant. Voir les consignes de sécurité sur les 2 ou 3 avertissements concernant une bonne installation et une bonne utilisation.</p>
--	--

REMARQUE

Les fixations murales fournies avec ce foyer doivent être utilisées SEULEMENT avec un mur à ossature de bois recouvert de plaques de plâtre. Pour les murs en béton, les parpaings ou d'autres types de murs, consultez un professionnel pour connaître les meilleures méthodes de fixation.



TOUJOURS débrancher le foyer avant l'assemblage ou le nettoyage, ou avant de le déplacer. Ne pas le faire pourrait entraîner un choc électrique, un incendie ou des blessures corporelles.



ETAPE 2. A. Localiser les montants du mur à l'aide d'un détecteur de montants électronique. Marquer les emplacements des trous avec un crayon. Les trous doivent être espacés de 20,3 cm et nivelés. La hauteur minimale de la surface ci-dessous doit être de 30 cm. **B.** Trois vis doivent être vissées directement dans les montants du mur. Ensuite, quatre ancrages de cloison sèche sont nécessaires.



ÉVITEZ les blessures et les dommages ! Trois vis doivent être vissées directement dans les montants du mur et les vis supplémentaires doivent également être vissées dans les ancrages.

En raison des différents matériaux utilisés sur différents murs, il est fortement recommandé que vous consultiez votre constructeur local avant d'installer cet appareil sur le mur.

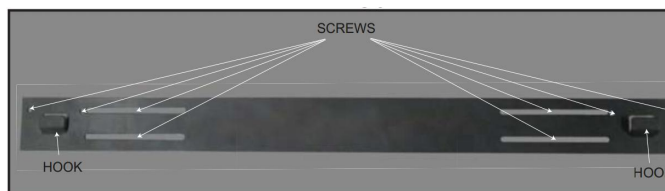
A. Sélectionner un emplacement qui n'est pas sujet à l'humidité et qui est situé au moins à 92 cm de matières combustibles comme des rideaux, meubles, literie, papier, etc..

B. Deux personnes doivent tenir l'appareil contre le mur pour déterminer l'emplacement final.

C. Placer l'unité vers le bas sur une surface molle et non abrasive. Enlever le support de l'arrière de l'appareil en retirant les vis, reportez-vous à la Figure 1.

D. Marquer l'emplacement, puis monter le support sur le mur avec les vis fournies. Ce support doit avoir les crochets vers le haut et être à niveau.

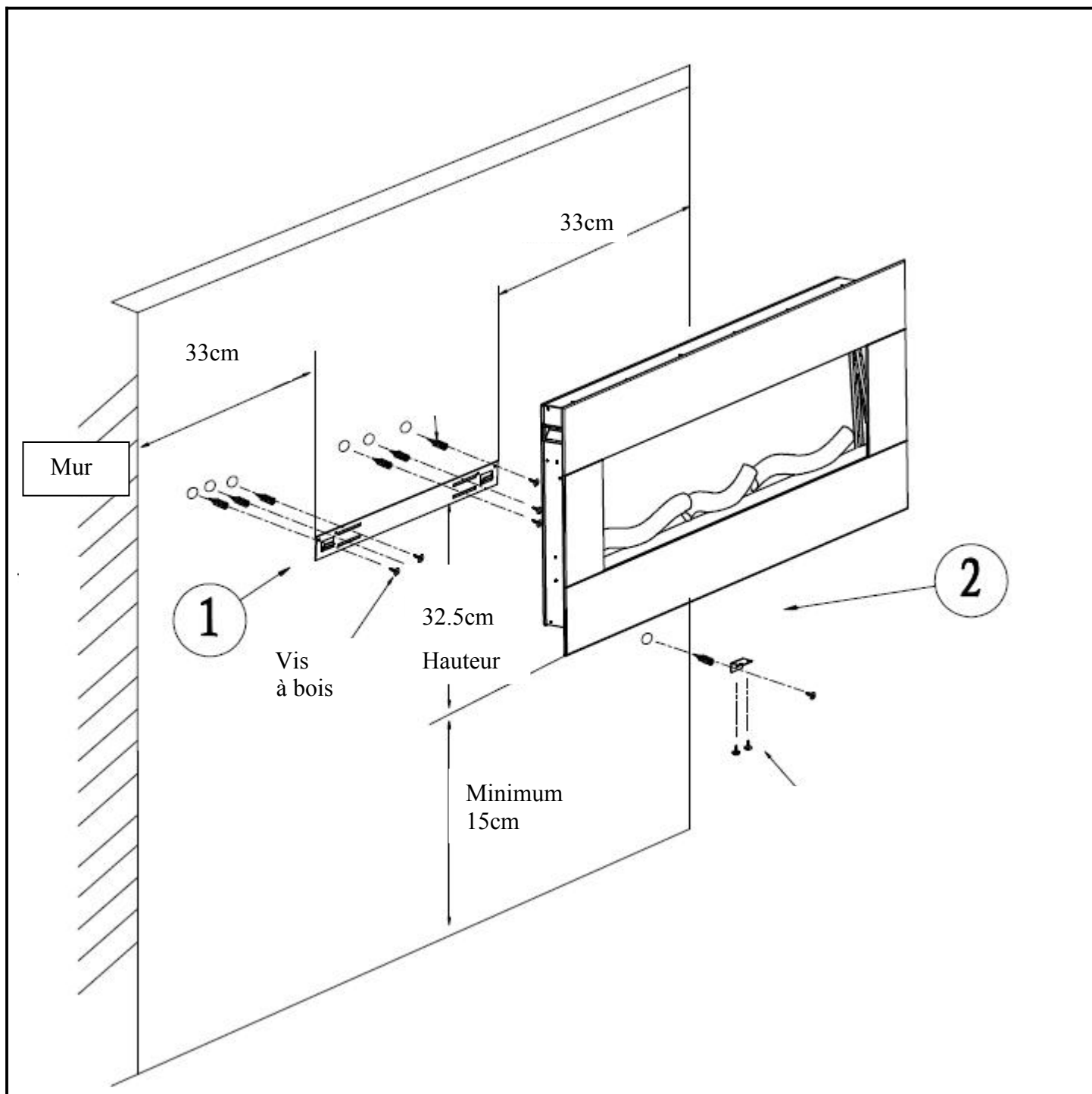
REMARQUE : il est fortement recommandé que le support de montage soit vissé dans les montants du mur ou c'est possible. Si les montants du mur ne peuvent pas être utilisés, assurez-vous que les ancrages en plastique fournis servent à fixer le support au mur.



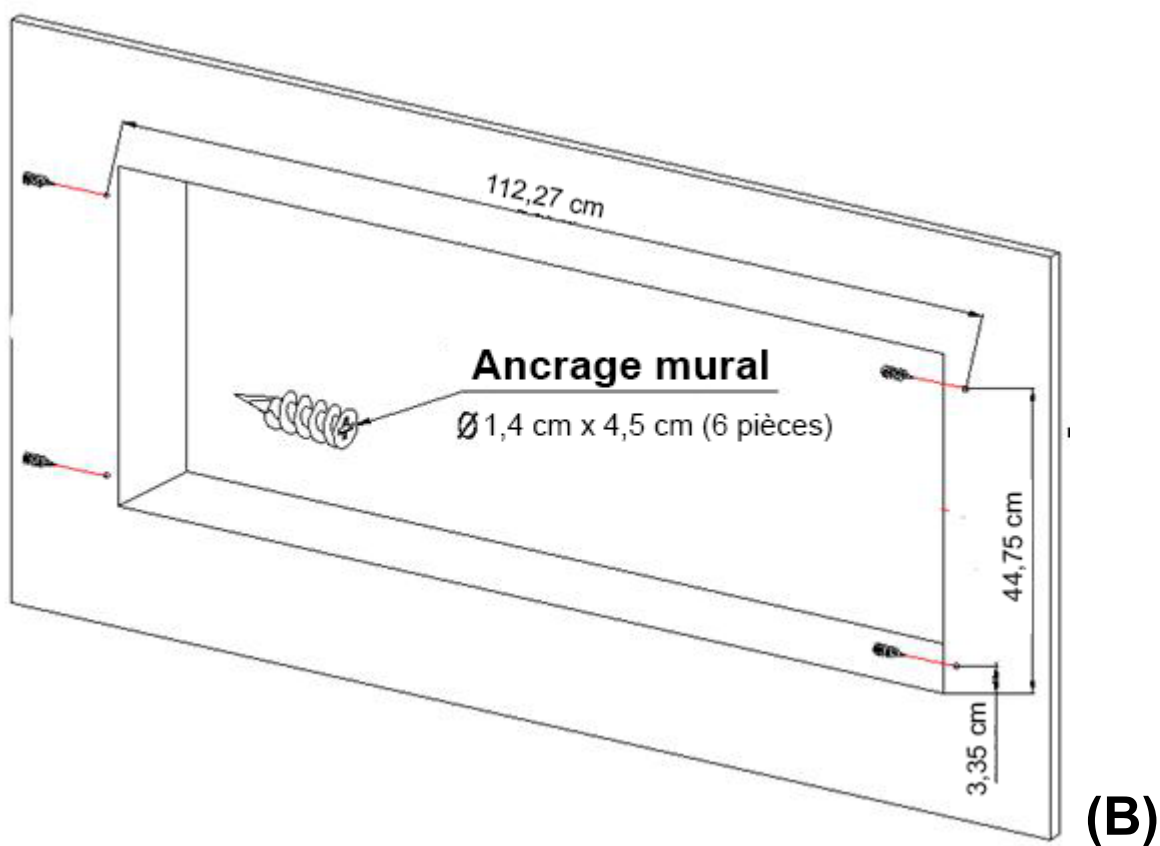
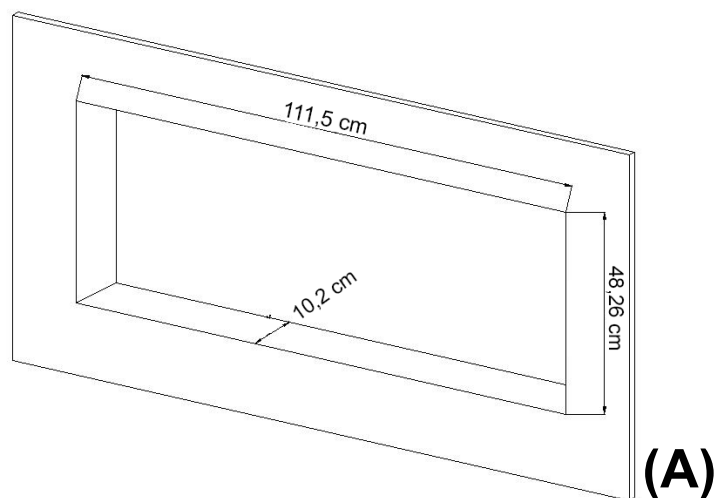
Les ancrages en plastique fournis sont utilisés pour fixer le support au mur. Le support est assuré d'être correctement fixé.

E. Avec le support mural installé, deux personnes peuvent soulever l'appareil et insérer les deux crochets du support dans les deux fentes situées à l'arrière de l'appareil.

F. Vérifiez la stabilité de l'appareil pour vous assurer que le support ne se détachera pas du mur.



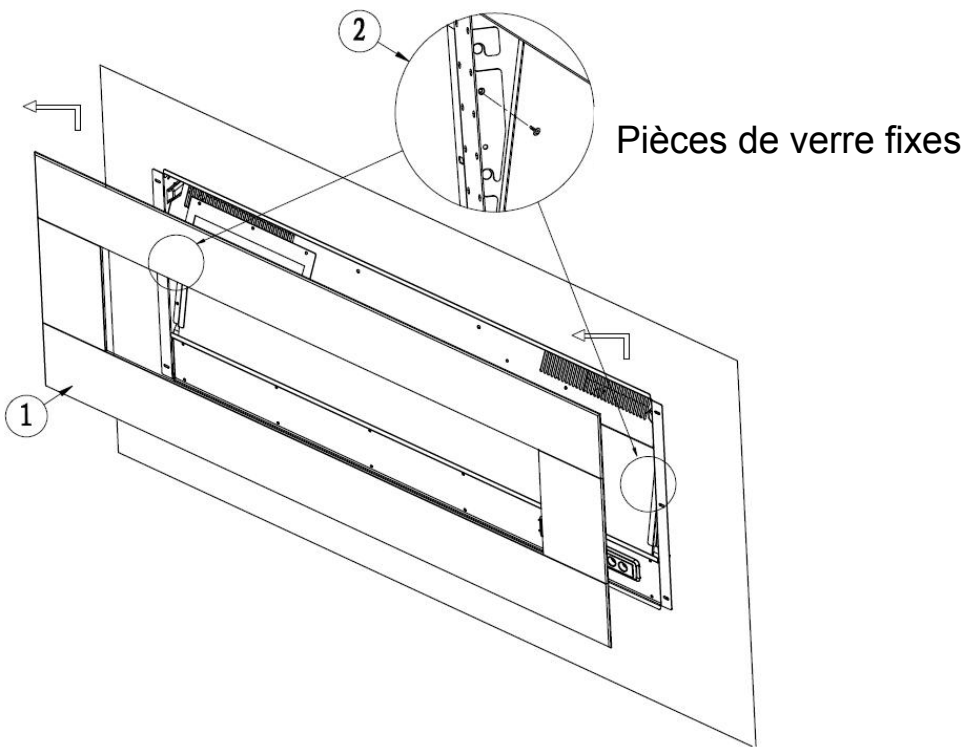
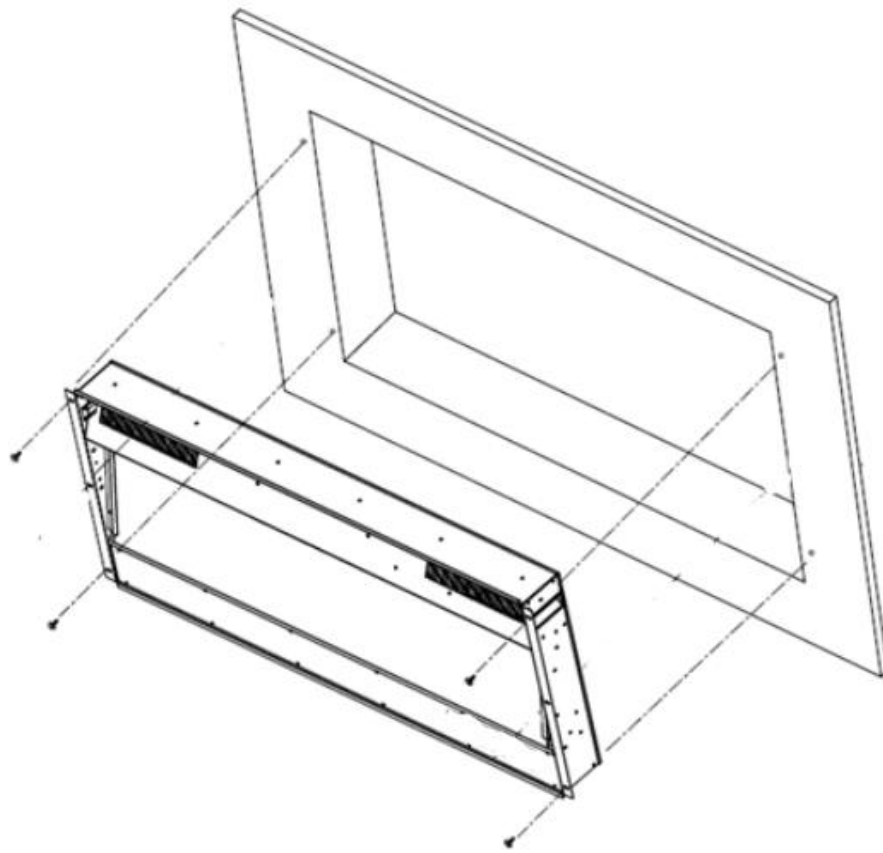
INSTALLATION ENCASTRÉE DANS UN MUR



ETAPE A. Sélection d'un mur sec pour ouvrir un emplacement pour la boîte du foyer.
Taille de l'emplacement comme ci-dessous

Numéro Modèle	W	H
_____	111,5	48,26 cm

ETAPE B. Fixer les quatres ancrages muraux de chaque côté de la boîte de cheminée en fonction des dimensions montrées sur le dessin. Figure (B)



Fonctionnement

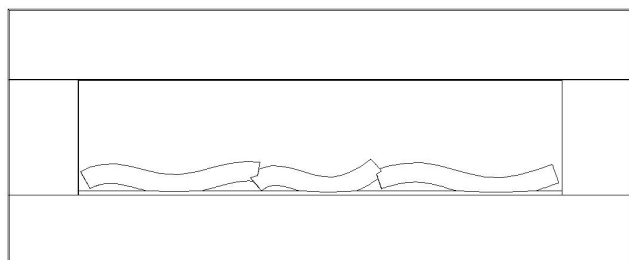


Lisez et comprenez tout ce manuel d'utilisation, y compris toutes les informations de sécurité, avant de brancher ou d'utiliser ce produit. Ne pas le faire pourrait entraîner un choc électrique, un feu, des blessures graves ou la mort.

Méthodes de fonctionnement

Avant de l'utiliser, veuillez consulter les INFORMATIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES aux pages 2 et 3, et tenir compte de tous les avertissements.

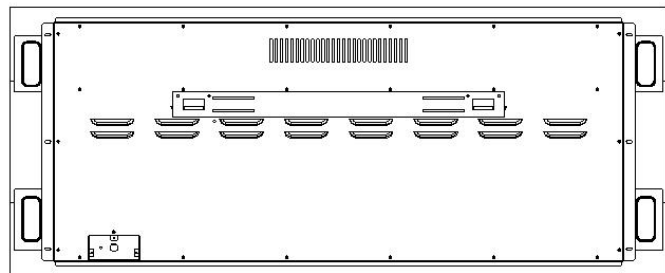
Face



Haut



Arrière



Coté gauche

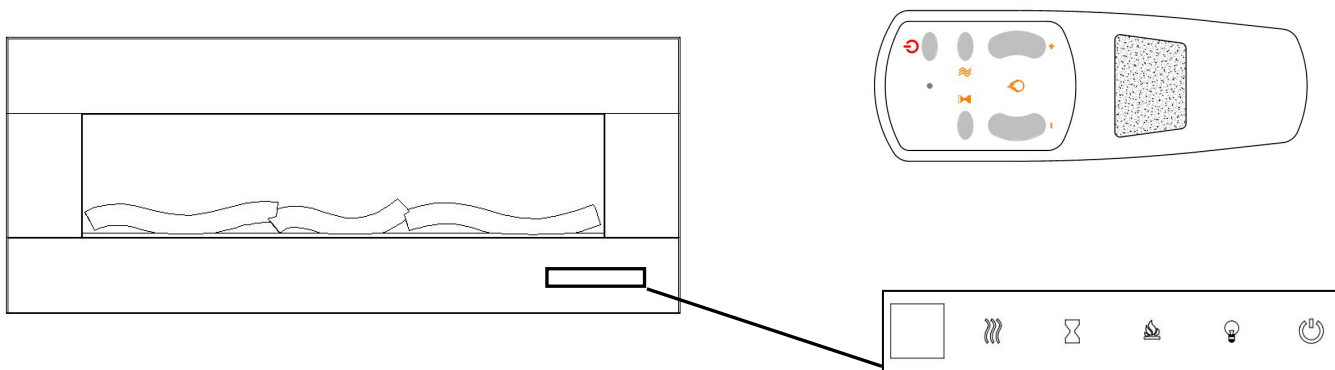







Méthodes de fonctionnement

Ce foyer électrique peut être commandé par le **PANNEAU DE CONTRÔLE**, situé sur le verre DROIT de droite du panneau de la cheminée, ou par la télécommande à piles.

Le fonctionnement et les fonctions des deux méthodes sont les mêmes.

Avant de l'utiliser, veuillez lire les **INFORMATIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES** aux pages 2 et 3 et tenir compte de tous les avertissements.

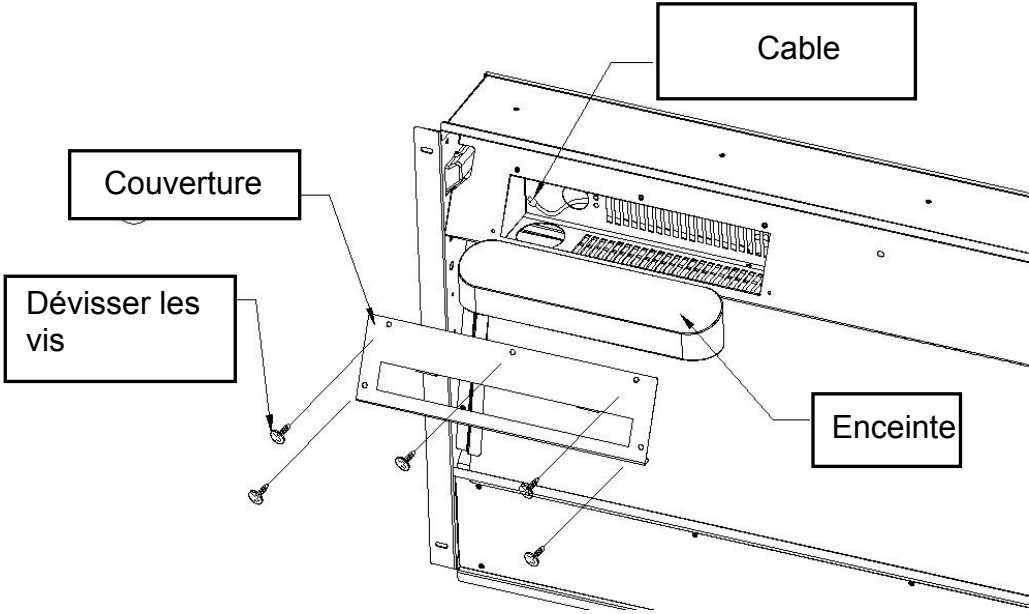


BOUTON	FONCTION
 ALIMENTATION	Allumer / éteindre l'appareil.
 MINUTEUR	Contrôle du minuteur. 9 Réglages : (0.5h, 1h, 2h, 3h, 4h, 5h, 6h, 7h, 8h) Appuyer sur le bouton pour atteindre le réglage désiré.
 COULEUR	Bouton couleur : change la couleur de la flamme. REMARQUE: l'effet de couleur reste activé jusqu'à ce que le bouton d'alimentation soit éteint. L'effet de flamme de couleur doit être activé pour que l'appareil s'allume.
 FLAMME	Bouton flamme : rend l'effet de flamme plus faible et plus lumineux. REMARQUE: l'effet de flamme reste allumé jusqu'à ce que le bouton d'alimentation soit éteint. L'effet de flamme doit être activé pour que le chauffage s'allume.
 CHALEUR	Contrôle du chauffage. Appuyez sur le bouton pour démarrer le chauffage (H0) pas de chauffage ou de soufflante. (H1), le chauffage souffle de l'air chaud (750W) (H2), le chauffage souffle de l'air chaud (1500W) (H0) pas de chauffage, le ventilateur sera éteint après 10s. REMARQUE: les fonctions du radiateur passent de H0-H1-H2-H0. Appuyez et maintenez le bouton du radiateur pendant 5s, le chauffage et le réglage de la température seront verrouillés sur le réglage sélectionné. Maintenez le bouton pendant 5s encore, le radiateur sera déverrouillé.

REMARQUE Lorsque le chauffage est allumé pour la première fois, une légère odeur peut être présente. Ceci est normal et ne devrait pas se reproduire à moins que l'appareil de chauffage ne soit pas utilisé pendant une longue période de temps.

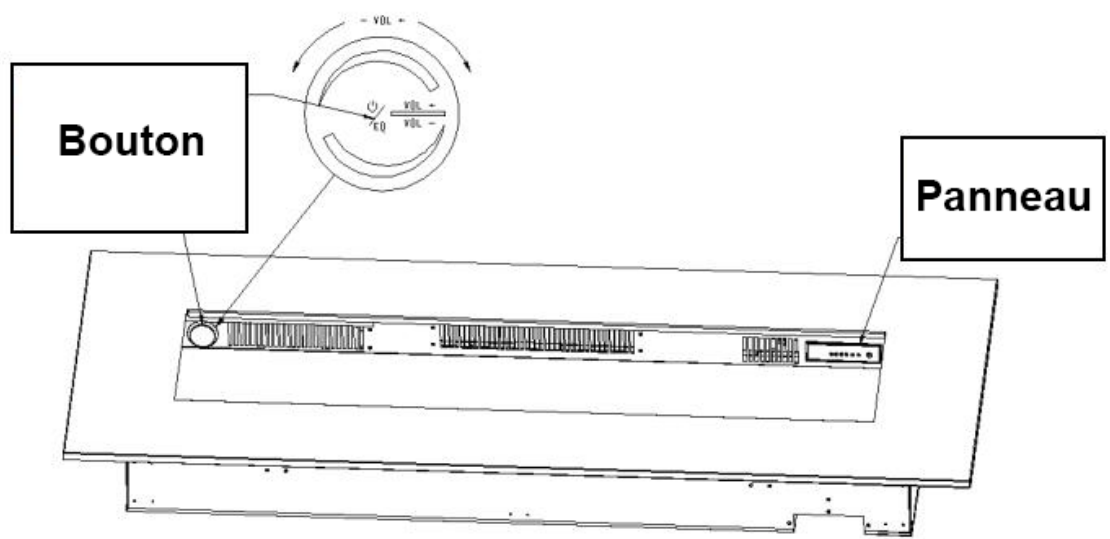
REMARQUE Pour améliorer le fonctionnement, dirigez la télécommande vers l'avant de la cheminée. N'appuyez pas trop rapidement sur les boutons. Donnez à l'unité le temps de répondre à chaque commande.

Installation et suppression des enceintes



Dévissez les vis sur le couvercle du haut-parleur, retirez le haut-parleur, débranchez le câble du haut-parleur et couvrez le haut-parleur

Fonctionnement du Bluetooth



1. Appuyez longuement sur l'amorçage du haut-parleur et connectez le haut-parleur avec un périphérique Bluetooth

2. Le volume augmente lorsque vous tournez vers la droite et diminue lorsque vous tournez vers la gauche

NOTE: Ce haut-parleur ne contient pas de piles, il ne peut pas fonctionner indépendamment, il a besoin d'accéder au chargeur 5V.

4. Lecture Bluetooth

Appuyez longuement sur le bouton pour démarrer le mode Bluetooth par défaut (la voix vous invite à attendre la connexion)

Téléphone Bluetooth activé - Recherche automatiquement les périphériques Bluetooth

Localisez le nom "MX-LY" périphérique Bluetooth - Sélectionnez Connecter

Message vocal audio Bluetooth "Connexion réussie"

Remarque: connexion Bluetooth par défaut sans mot de passe, si vous êtes invité à entrer un mot de passe, entrez 0000 pour vous connecter.

Le téléphone peut être utilisé pour jouer de la musique.

5. Allumage LED

(Bluetooth activé) le voyant rouge et bleu clignotent alternativement, en attente de connexion; lumière bleue, la connexion est réussie (Recharge audio) une longue lumière rouge, chargement en cours

REMARQUE: Veuillez stocker le produit à température normale. Ne pas le couvrir.

Informations sur la batterie de la télécommande

Cette télécommande utilise DEUX piles AAA (non incluses).

Les instructions pour l'installation de la batterie se trouvent sur le compartiment



Jetez les batteries dans votre centre de traitement local de matières dangereuses.

Contrôle de limitation de température

Cet appareil de chauffage est équipé d'un contrôle de limitation de la température. Si le radiateur atteint une température dangereuse, le radiateur s'éteindra automatiquement. Pour réinitialiser :

1. Débranchez le cordon d'alimentation de la prise.
2. Mettez l'interrupteur d'alimentation de l'écran tactile à OFF, attendez 5 minutes.
3. Inspectez le foyer pour vous assurer qu'aucune aération n'est obstruée par de la poussière ou des peluches. Si c'est le cas, utilisez un aspirateur pour nettoyer les zones de ventilation.
4. Avec le commutateur POWER en position OFF, rebranchez le cordon d'alimentation dans la prise.
5. Si le problème persiste, faites inspecter votre prise de courant et votre câblage par un professionnel

Entretien et maintenance

Nettoyage



TOUJOURS éteindre l'appareil de chauffage et débrancher le cordon d'alimentation de la prise avant de le nettoyer, d'effectuer l'entretien ou de déplacer ce foyer. Ne pas le faire pourrait entraîner un **choc électrique**, un **incendie** ou des **blessures corporelles**.



NE JAMAIS l'immerger dans l'eau ou le pulvériser avec de l'eau. Cela pourrait entraîner un **choc électrique**, un **incendie** ou des **blessures corporelles**.

Métal:

- Utilisez un chiffon doux, légèrement humidifié avec un produit à base d'huile de citron.
- N'utilisez PAS de produits à polir ou de nettoyeurs ménagers car ces produits endommageront la garniture métallique.

Vitre :

- Utilisez un nettoyeur pour verre de bonne qualité vaporisé sur un chiffon ou une serviette. Séchez soigneusement avec une serviette en papier ou un chiffon non pelucheux.
- N'utilisez JAMAIS de nettoyeurs abrasifs, de sprays liquides ou de nettoyeurs qui pourraient rayer la surface.

Ventilation:

- Utilisez un aspirateur ou un dépoussiérant pour enlever la poussière et la saleté du chauffage et des zones de ventilation.

Plastique

- Essuyez délicatement avec un chiffon légèrement humide et une solution douce de savon à vaisselle et d'eau chaude.
- N'utilisez JAMAIS de nettoyeurs abrasifs, de sprays liquides ou de nettoyeurs qui pourraient rayer la surface.

Maintenance



Risque de choc électrique! NE PAS OUVRIR d'autres panneaux que la plaque de remplacement de l'ampoule! Aucune pièce réparable par l'utilisateur à l'intérieur!



TOUJOURS éteindre l'appareil de chauffage et débrancher le cordon d'alimentation de la prise avant de le nettoyer, d'effectuer l'entretien ou de déplacer ce foyer. Ne pas le faire pourrait entraîner un **choc électrique**, un **incendie** ou **des blessures corporelles**.

Pièces électriques et mobiles:

- Les moteurs du ventilateur sont lubrifiés en usine et ne nécessitent aucune lubrification.
- Les composants électriques sont intégrés dans le foyer et ne sont pas réparables par le consommateur.

Stockage: Conserver le radiateur dans un endroit propre et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.



ATTENTION! En dehors du remplacement de l'ampoule, aucun entretien des pièces internes ou électriques ne doit être effectué par le consommateur.
Ne pas réparer l'appareil vous-même.



Ne jetez pas les appareils électriques avec les déchets municipaux non triés, utilisez des installations de collecte séparées. Contactez la mairie locale pour obtenir des informations sur les systèmes de collecte disponibles. Si des appareils électriques sont jetés dans des décharges ou des déchetteries, des substances dangereuses peuvent s'infiltrer dans les eaux souterraines et entrer dans la chaîne alimentaire, endommageant ainsi votre santé et votre bien-être.