

CHEMINEE ELECTRIQUE entièrement encastrable

Modèle MUNICH 50 / 60 / 72

NOTICE D'INSTALLATION



AC 220-240 V 50Hz 1400-1600 W

⚠
AVERTISSEMENT

Lire et comprendre la totalité de ce manuel du propriétaire, y compris toutes les informations de sécurité avant de brancher ou utiliser ce produit. Ne pas se conformer à cette obligation pourrait causer un incendie, choc électrique ou blessure grave.

⚠ **MISE EN GARDE**

Gardez ce manuel du propriétaire pour une référence future. Si vous vendez ou donnez ce produit assurez-vous de le faire accompagner de ce manuel

INFORMATIONS IMPORTANTES DE SÉCURITÉ!

AVERTISSEMENT

En utilisant des appareils électriques, des précautions de base devraient être constamment observées afin de réduire le risque d'incendie, de choc électrique et de blessures, y compris ce qui suit:

- Lire toutes les instructions avant l'utilisation de ce chauffage.
- Cet appareil de chauffage est chaud lors de son utilisation. Pour éviter de vous brûler, ne touchez pas la surface chauffée. Si fournies, utilisez les poignées lors du déplacement de cet appareil de chauffage. Conservez les matériaux combustibles tels que les meubles, les oreillers, la literie, les papiers, les vêtements et les rideaux à au moins 1 m du devant du chauffage et éloignez-les des côtés et de l'arrière. Afin d'éviter une surchauffe, ne couvrez pas ce chauffage.
- Une extrême prudence est nécessaire lorsque vous utilisez un appareil de chauffage à proximité d'enfants ou de personnes infirmes et lorsqu'il est laissé en marche sans surveillance.
- Toujours débrancher le chauffage lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Ne faites pas fonctionner un chauffage avec un câble ou une fiche endommagée, ou après un dysfonctionnement du chauffage. Si le chauffage a été endommagé de quelque manière que ce soit, renvoyez-le au centre de réparation agréé pour examen, réglages électriques ou mécaniques ou réparation.
- Utilisation à l'intérieur uniquement, ne pas utiliser à l'extérieur.
- Ce chauffage n'est pas destiné à être utilisé dans les salles de bains, les buanderies et les endroits clos similaires. Ne placez jamais le chauffage à un endroit où il pourrait tomber dans une baignoire ou un autre contenant d'eau.
- Ne faites pas passer le câble sous un tapis. Ne couvrez pas le câble avec des carpettes, des tapis ou d'autres revêtements de ce type. Disposez le câble loin de l'espace de circulation pour éviter de trébucher.
- Pour débrancher le chauffage, éteignez les commandes, puis retirez la fiche de la prise de courant.
- N'insérez ni ne laissez des objets étrangers pénétrer dans une ouverture de ventilation ou d'échappement car cela pourrait causer un choc électrique ou un incendie, ou endommager le chauffage.
- Pour éviter les incendies, ne bloquez d'aucune façon les ouvertures d'entrée ou de sortie d'air. N'utilisez pas l'appareil sur des surfaces molles, comme un lit, car les ouvertures de ventilation pourraient être obturées.
- L'intérieur du chauffage comprend des pièces brûlantes ou pouvant émettre des arcs électriques ou des étincelles. Ne l'utilisez pas dans des lieux où de l'essence ou des liquides inflammables sont utilisés ou stockés.
- Utilisez ce chauffage uniquement comme décrit dans ce manuel. Toute autre utilisation non

recommandée par le fabricant peut causer un incendie, une électrocution ou des blessures aux personnes.

- DANGER - Des températures ÉLEVÉES peuvent être générées dans certaines conditions anormales. Ne couvrez jamais l'avant de ce chauffage, même partiellement.
- Le remplacement des lampes doit être effectué uniquement lorsque le chauffage est débranché de l'alimentation électrique.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) à capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles réduites ou sans expérience et connaissances, à moins qu'elles soient sous surveillance ou aient reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil de la part d'une personne responsable de leur sécurité. Les enfants doivent être surveillés pour veiller à ce qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- ATTENTION : Afin d'éviter un risque dû à une réinitialisation accidentelle du disjoncteur thermique, cet appareil ne doit pas être alimenté par un commutateur externe, comme une minuterie, ni connecté à un circuit qui est régulièrement allumé et éteint par le fournisseur d'énergie.

Préparation

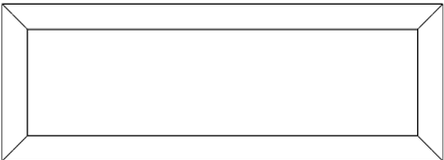


Ce produit comprend un **panneau vitré** ! Faites preuve d'une **extrême prudence** lorsque vous manipulez du **verre**. Dans le cas contraire, vous risquez **des blessures** ou **des dégâts matériels**.

Retirez toutes les pièces et le matériel de l'emballage et placez-les sur une surface propre, souple et sèche. Les étapes de montage des pièces sont regroupées pour une utilisation en mode mural ou sur pieds. Vérifiez la liste des pièces pour vous assurer qu'aucune n'est manquante. Éliminer les matériaux d'emballage correctement. Veuillez recycler autant que possible.

Vous aurez besoin des outils suivants (non inclus): tournevis cruciforme Phillips ; détecteur de colombages ; niveau ; mètre ruban ; perceuse électrique ; mèche à bois 1/4", marteau.

Pièces et matériel

	 B - Vis à bois	 C - Ancrages pour cloisons sèches
A - Cheminée	 RC - Télécommande	Bûches
		

E - Support mural (Fixé à l'arrière de la chambre de combustion)	F- Plateau en plastique	
---	-------------------------	--

Installation et montage

DISTANCE MINIMALE DES MATÉRIAUX COMBUSTIBLES

Les mesures sont prises à partir du panneau en verre.

ÉTAPE 1. ÉTAPE A. Sélectionnez un mur sec pour faire un trou pour le foyer. Taille des trous
 Dessus 0" Dessus 8" (300 mm) par rapport
 la tablette de cheminée
 Côtés 0" Dessus 8" (300 mm) par rapport
 au plafond
 Arrière

N° de modèle	W	H	T
-50	48 "(122cm)	16,8" (42,67 cm)	6.7" (17 cm)
-60	58"(147.3 cm)	16,8" (42,67 cm)	6.7" (17 cm)
-72	70 "(177.8cm)	16,8" (42,67 cm)	6.7" (17 cm)

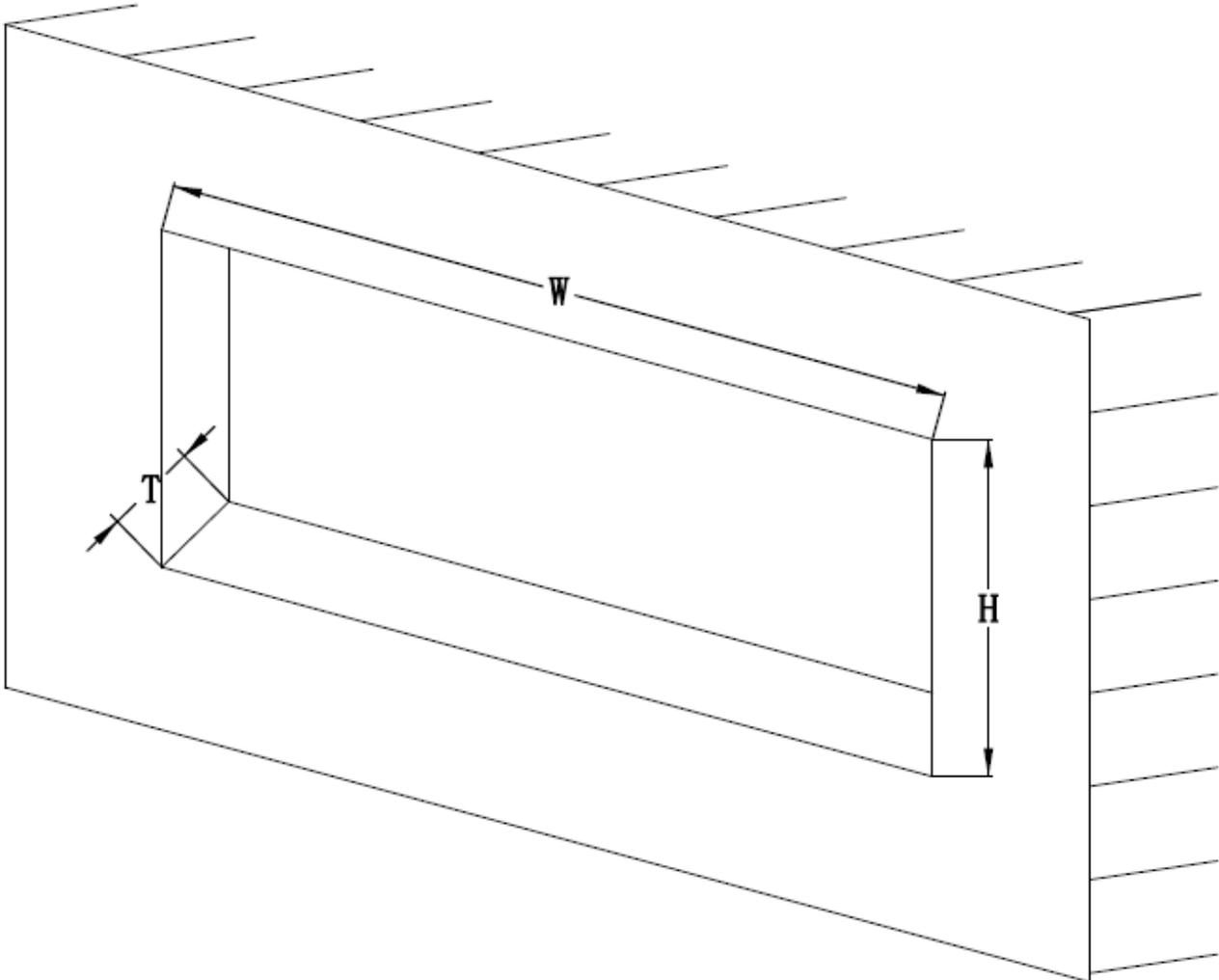


Figure (A)

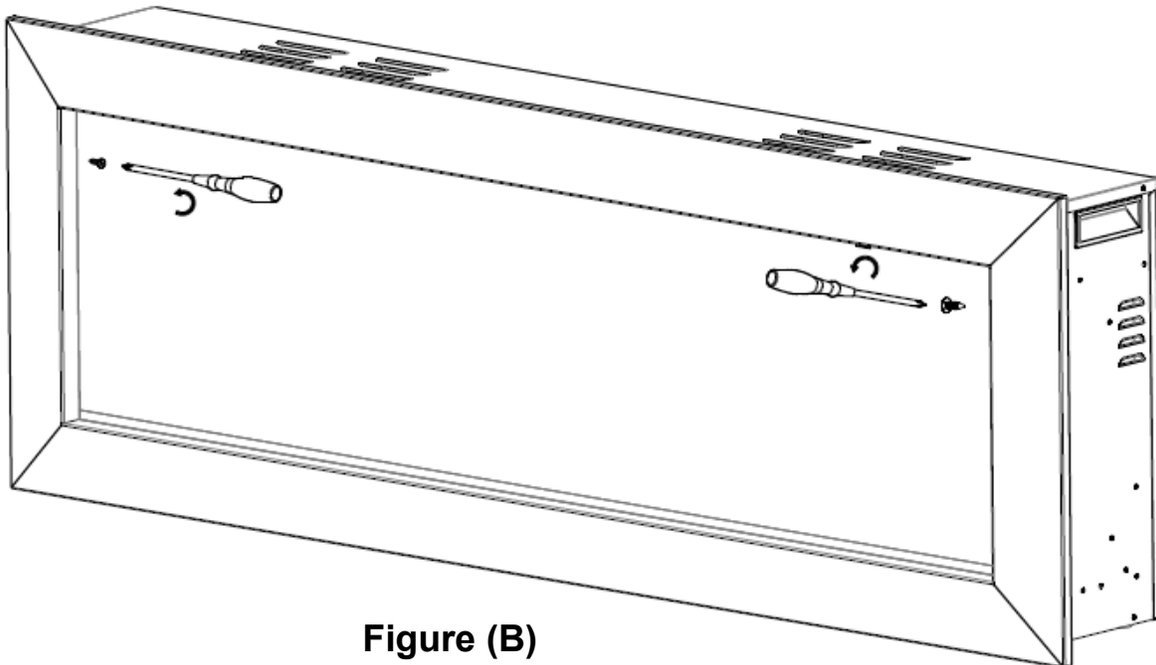


Figure (B)

Étape 2. Placez le foyer dans un endroit propre et doux. en utilisant le tournevis pour enlever le TWO vis des deux côtés. Figure (B)

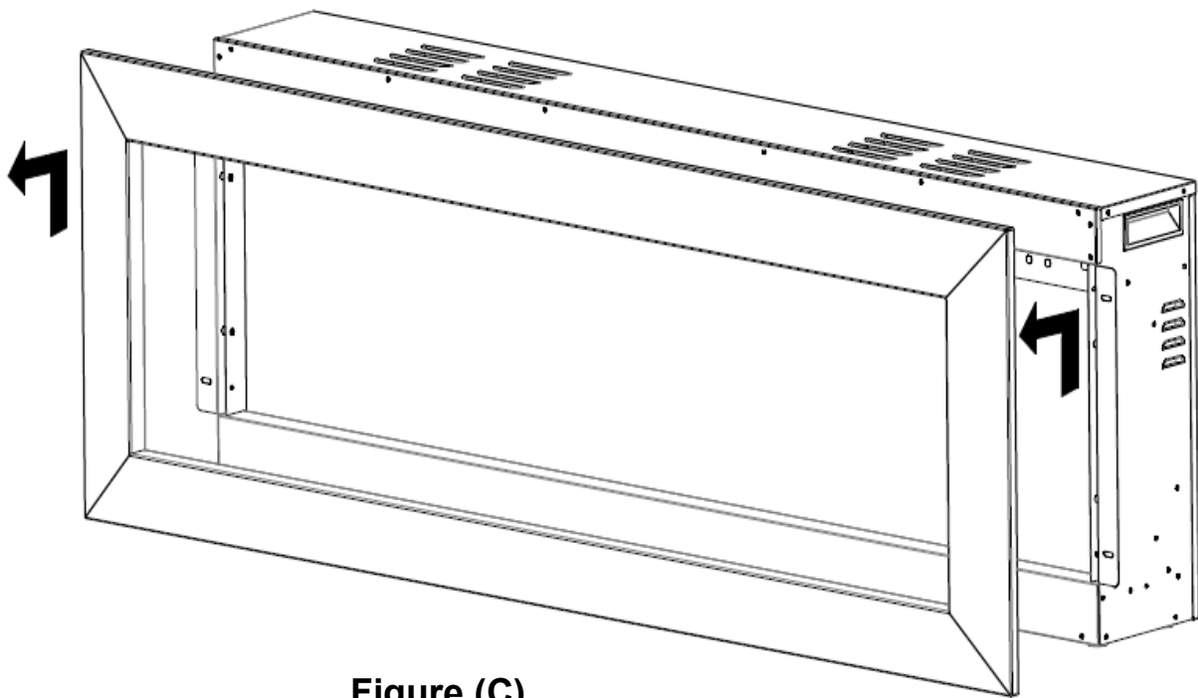


Figure (C)

ÉTAPE 3. Demandez à deux personnes de tirer la garniture vers le haut, puis sortez-la de la boîte à feu. **Figure (C)**

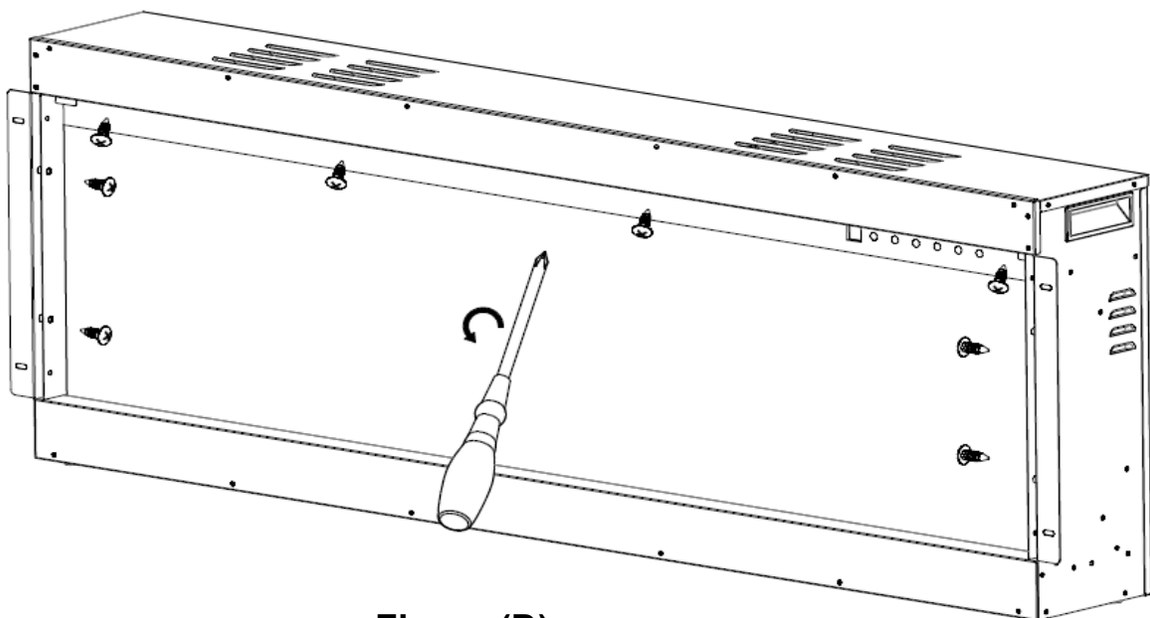


Figure (D).

ÉTAPE 4. À l'aide du tournevis, retirez les 8 vis comme indiqué ci-dessus (**Figure D**), demandez à deux personnes de retirer le panneau en verre **Figure (E)** et déplacez-le dans un endroit propre et doux pour éviter les rayures.

ÉTAPE
ouver

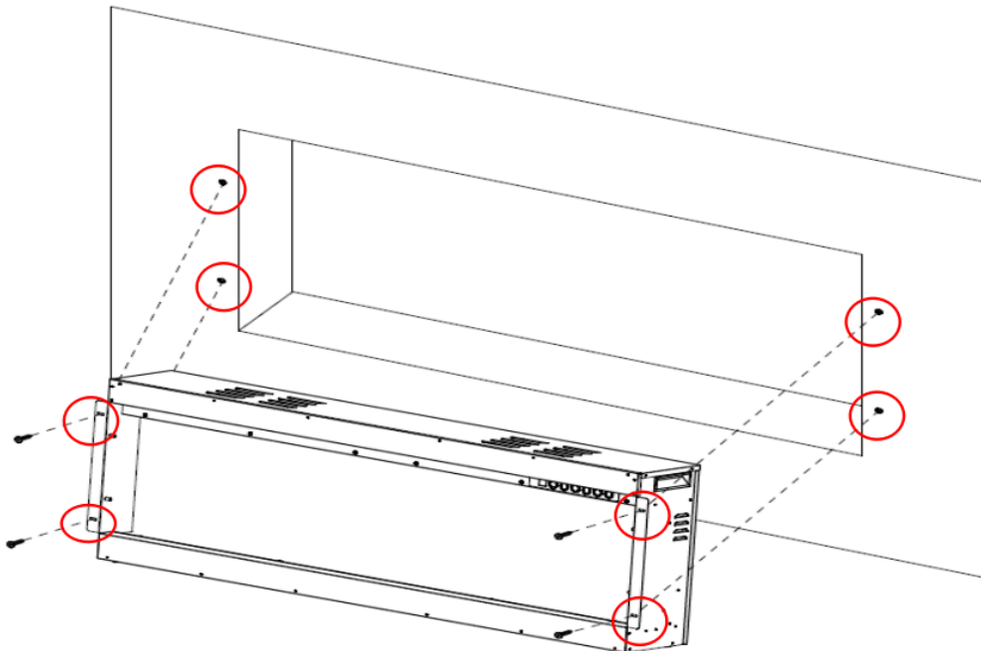
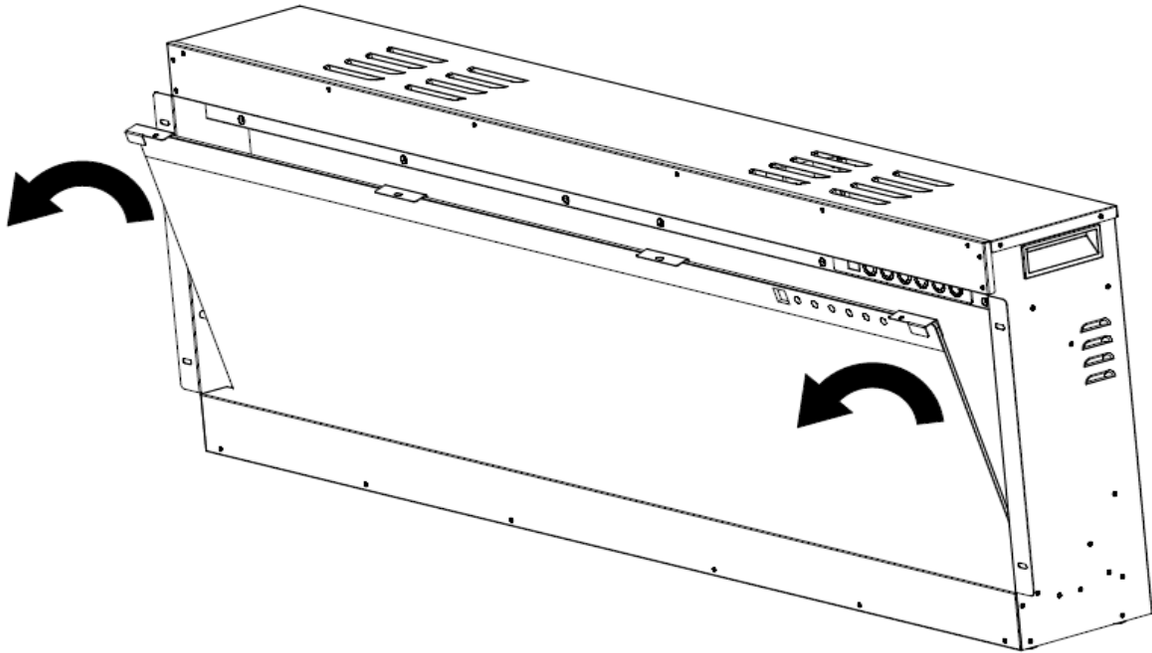


Figure F

ÉTAPE 6 Placez le log-set décoratif sur l'emplacement prévu. **Figure G**

INSTALLATION MURALE

En raison des nombreux matériaux différents utilisés sur différents murs, il est vivement recommandé de consulter votre constructeur local avant d'installer cet appareil au mur.

A. Sélectionnez un emplacement non exposé à l'humidité et situé à au moins 36" (914 mm) des matériaux combustibles tels que les rideaux, les meubles, la literie, le papier, etc.

B. Demandez à deux personnes de tenir l'appareil contre le mur pour déterminer l'emplacement final.

C. Placez l'appareil face vers le bas sur une surface douce et non abrasive. Retirez le support à l'arrière de l'unité en retirant les vis (reportez-vous à la Figure 1).

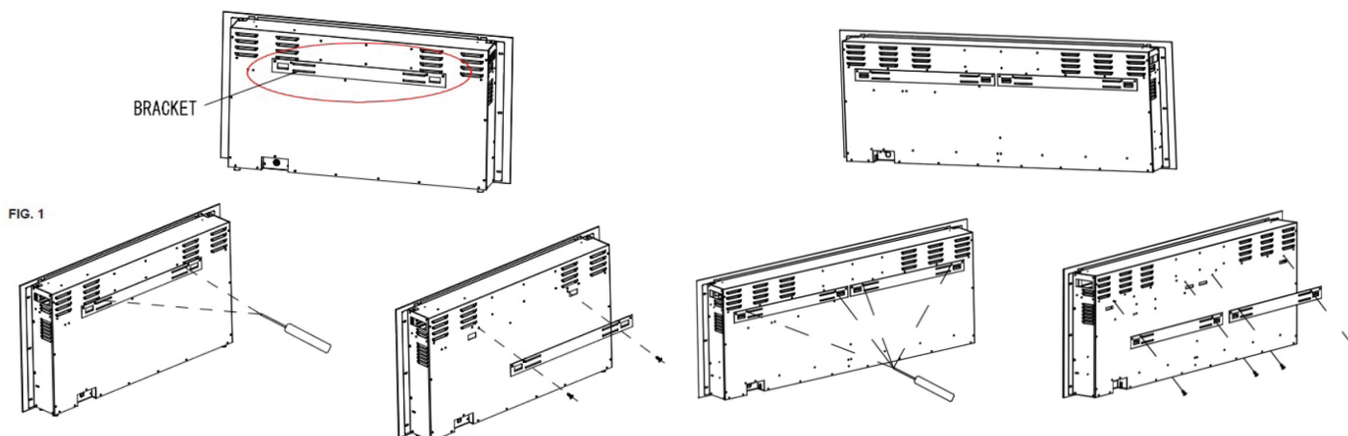
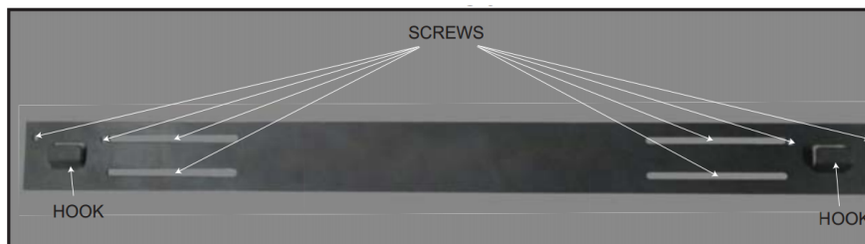
D. Marquez l'emplacement, puis montez le ou les supports sur le mur à l'aide des vis fournies. Ce support **DOIT** avoir les crochets orientés vers le haut et être de niveau. **REMARQUE: Il est fortement recommandé que le support de fixation soit vissé dans les poteaux muraux**

Quand cela est possible. Si les goujons ne peuvent pas être utilisés, assurez-vous

Que les ancrages en plastique fournis servent à fixer le support au mur et que le support est correctement fixé.

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

F. Vérifiez la stabilité de l'appareil en veillant à ce que le support ne se dégage pas du mur.



INSTALLATION DE CÂBLAGE DUR

AVERTISSEMENT

ÉTEIGNEZ COMPLÈTEMENT L'APPAREIL ET LAISSEZ-LE REFROIDIR AVANT DE LE RÉPARER. SEUL UN PERSONNEL DE SERVICE QUALIFIÉ DEVRAIT ENTREtenir ET RÉPARER CET APPAREIL ÉLECTRIQUE.

CONNEXION DE CÂBLAGE DUR

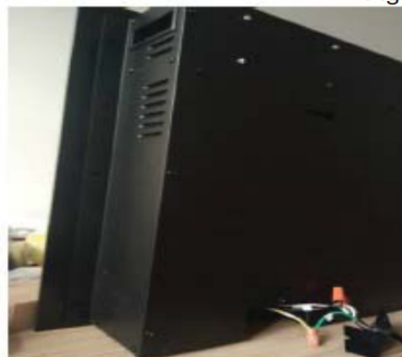
S'il est nécessaire de câbler cet appareil, un électricien qualifié doit retirer la connexion du cordon et raccorder l'appareil directement au câblage de la résidence.

Cet appareil doit être connecté électriquement et mis à la terre conformément aux codes locaux.

Fig. 1

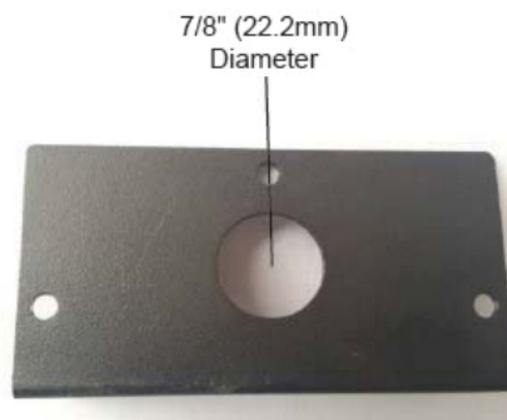
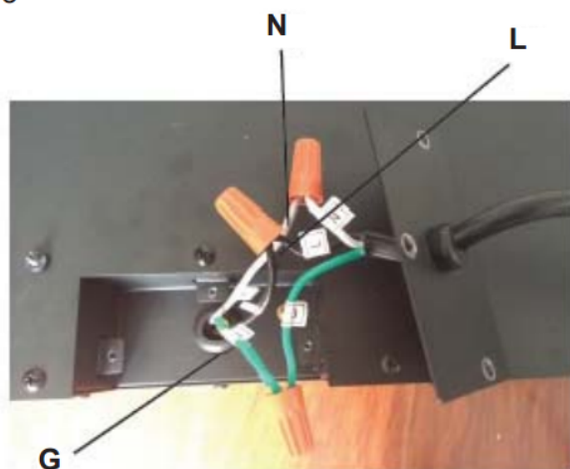


Fig. 2



- A.** Retirez la plaque de recouvrement du côté droit **B.** Retirez les connecteurs de fils du bas de l'appareil en enlevant les trois cordons. Le cordon d'alimentation peut être jeté.
vis, comme indiqué ci-dessus.
- C.** Prenez la nouvelle plaque de recouvrement fournie dans le sac de matériel. Découpez le trou de 7/8"(22.2 mm) et installez un connecteur de boîte à travers, dans la boîte de jonction. Enclenchez la pince du connecteur de boîte sur les fils d'alimentation.
- D.** À l'aide des connecteurs de fils, connectez les fils de terre verts (G), les fils blancs communs (N) ensemble, puis les fils noirs chauds (L), puis reportez-vous à la Figure 3.
- E.** Réinstallez la plaque de recouvrement à l'aide des trois vis, comme illustré à la Figure 1.

Fig. 3



Lire et comprendre la totalité de ce manuel du propriétaire, y compris **toutes les informations de sécurité** avant de brancher ou utiliser ce produit. Le non-respect de cette obligation peut entraîner des **électrocutions, incendies, blessures graves ou mortelles**.

Alimentation

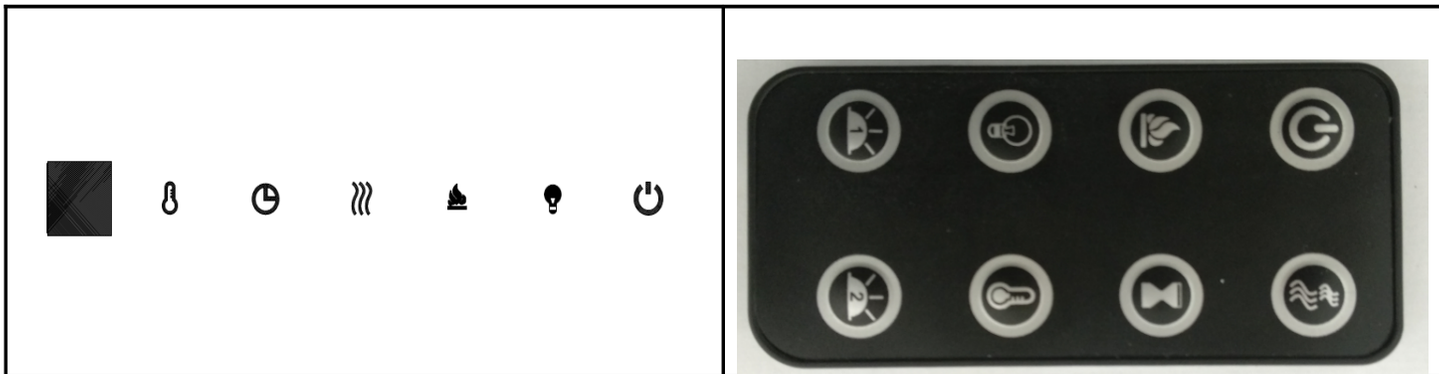
Branchez le cordon d'alimentation dans une prise reliée à la terre de 110 A à 120 V volts (consultez **les INFORMATIONS IMPORTANTES DE SÉCURITÉ** aux **pages 2 et 3**). Assurez-vous que la prise de courant est en bon état et que la fiche n'est pas lâche. **NE JAMAIS** dépasser l'ampérage maximal pour le circuit. **NE** branchez AUCUN autre appareil sur le même circuit.

Modalités de fonctionnement

Ce foyer électrique peut être commandé à l'aide du PANNEAU DE COMMANDE, situé sur le côté droit du foyer (voir la figure ci-dessous), ou à l'aide de la télécommande alimentée par pile.

L'utilisation et les fonctions des deux moyens de commande sont les mêmes.

Avant d'utiliser l'appareil, passez en revue les **CONSIGNES IMPORTANTES DE SÉCURITÉ** aux pages 2 et 3, et tenez compte de tous les avertissements.



Écran tactile

Télécommande et fonctionnement du panneau tactile

BOUTON	FONCTION	ACTIONS ET INDICATIONS
 ALIMENTATION	ON : Active les fonctions du panneau de commande et de la télécommande. Active l'effet de flamme. OFF : Désactive les fonctions du panneau de commande	<ol style="list-style-type: none"> Appuyez une fois. Le voyant s'allume. L'alimentation s'allume. Toutes les fonctions sont activées. Appuyez à nouveau. L'effet de flamme s'éteint. L'appareil est en mode veille.
 MINUTERIE	Bouton TIMER : Permet de régler la minuterie pour éteindre le foyer à l'heure choisie. La minuterie peut être réglée de 30 minutes à 7,5 heures.	<ol style="list-style-type: none"> Appuyez une fois. Le voyant s'allume. La minuterie est réglée sur 30 minutes. Appuyez à nouveau jusqu'à atteindre le réglage souhaité. Les voyants lumineux indiquent le réglage actuel.

 FLAMME	<p>Bouton FLAME: Rend l'effet de flamme plus léger et plus lumineux.</p> <p>REMARQUE : L'effet de flamme reste allumé jusqu'à ce que le bouton d'alimentation soit éteint.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Appuyez une fois. L'effet de luminosité de la flamme change. 2. Appuyez à nouveau jusqu'à atteindre le réglage souhaité. 																																							
 COULEUR	<p>Bouton COLOR: Change l'effet de couleur de la flamme.</p> <p>REMARQUE : L'effet de couleur reste allumé jusqu'à ce que le bouton d'alimentation soit éteint. L'effet de flamme de couleur doit être activé pour que le chauffage fonctionne.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Appuyez une fois. L'effet de couleur de la flamme change. 2. Appuyez à nouveau jusqu'à ce que le réglage souhaité soit atteint. 																																							
 CHAUFFAGE	<p>Bouton CHAUFFAGE: Allume et éteint le chauffage.</p> <p>REMARQUE : Le chauffage ne fonctionne que lorsque l'effet de flamme est activé.</p> <p>REMARQUE : Pour éviter une surchauffe, le ventilateur du chauffage émettra de l'air frais pendant 8 à 10 secondes avant l'allumage du chauffage</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Appuyez une fois. Le voyant s'allume. Le ventilateur souffle de l'air frais pendant 10 secondes. Le chauffage de 750 W s'allume et souffle de l'air chaud. Appuyez à nouveau. Le voyant s'allume. 2. Le chauffage de 1500 W s'allume et souffle de l'air chaud. 3. Appuyez à nouveau. Les chauffages STOP 																																							
 	<p>Bouton TEMPERATURE: Allume et éteint le radiateur.</p> <p>REMARQUE: Appuyez sur le bouton pendant 5 secondes, le réglage de la température passera de °C à °F. Même chemin de °F à °C.</p> <p>Bouton lumineux Ember LED (1): Modifie la couleur de l'effet de fond.</p> <p>REMARQUE : L'effet de couleur reste allumé jusqu'à ce que le bouton d'alimentation soit éteint.</p>	<p>1 Appuyez une fois: Indicateur du panneau tactile devient actif.</p> <p>2. Appuyez à nouveau jusqu'à ce que le réglage souhaité soit atteint L'affichage numérique montre le réglage</p> <p>cercles comme ci-dessous:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Display</th> <th>0</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> <th>9</th> <th>10</th> <th>N</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>°C</td> <td>20</td> <td>21</td> <td>22</td> <td>23</td> <td>24</td> <td>25</td> <td>26</td> <td>27</td> <td>28</td> <td>29</td> <td>30</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>°F</td> <td>68</td> <td>70</td> <td>72</td> <td>74</td> <td>76</td> <td>78</td> <td>80</td> <td>82</td> <td>84</td> <td>86</td> <td>88</td> <td>F</td> </tr> </tbody> </table> <p>Appuyez à nouveau jusqu'à atteindre le réglage souhaité. Dix couleurs sont disponibles</p>	Display	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	N	°C	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	C	°F	68	70	72	74	76	78	80	82	84	86	88	F
Display	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	N																													
°C	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	C																													
°F	68	70	72	74	76	78	80	82	84	86	88	F																													
	<p>Bouton d'éclairage LED inférieur (2): Permet de changer automatiquement la couleur /de l'effet de fond. L'effet de couleur reste allumé jusqu'à ce que le bouton d'alimentation soit éteint.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Appuyez une fois. L'effet de couleur commence à changer automatiquement. 2. Appuyez à nouveau. La couleur de braise change automatiquement 																																							

OBSERVATION

Lorsque le foyer est allumé pour la première fois, une légère odeur peut se dégager. C'est un phénomène normal et qui ne devrait pas se reproduire à moins que le chauffage ne soit pas utilisé pendant une longue période.

OBSERVATION

Pour un fonctionnement optimal, **dirigez** la télécommande vers l'avant du foyer. **N'appuyez PAS trop vite sur les boutons**. Laissez à l'appareil le temps de répondre à chaque commande.

Commande de limitation de température

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

1. Débranchez le cordon d'alimentation de la prise.
2. Tournez l'interrupteur MARCHE / ARRÊT du panneau de contrôle sur ARRÊT. **Attendre 5 minutes**
3. Inspectez le foyer pour vous assurer que les ouvertures de ventilation ne sont pas bloquées ou obstruées par de la poussière ou des peluches. Si c'est le cas, utilisez un aspirateur pour nettoyer les ouvertures de ventilation.
4. Avec l'interrupteur d'alimentation en position OFF, branchez la fiche dans la prise de courant.
5. Si le problème persiste, faites vérifier votre prise et le câblage par un professionnel.

Informations concernant la pile de la télécommande

- Cette télécommande utilise une pile **CR2025 incluse**



NE jetez JAMAIS de pile dans le feu. Le non-respect de cette précaution **peut entraîner une explosion**. Déposez les piles usagées à votre centre local de traitement des matières dangereuses.

Entretien et nettoyage

Nettoyage



TOUJOURS éteindre le foyer et **débranchez-le de la prise de courant** avant de procéder au nettoyage, à l'entretien ou au déplacement du foyer. Le non-respect de cette obligation peut entraîner des **électrocutions, incendies ou blessures..**



N'immergez JAMAIS l'appareil dans l'eau et ne **l'aspergez jamais avec de l'eau**. Cela peut entraîner une **électrocution, un incendie ou des blessures**.

Partie métallique :

- Nettoyez à l'aide d'un chiffon doux légèrement imbibé d'un produit à base d'huile d'agrumes.
- **N'UTILISEZ PAS** de vernis à laiton ni de nettoyeurs ménagers car ils endommageraient les garnitures en métal.

Partie en verre :

- Utilisez un nettoyant pour verre de bonne qualité pulvérisé sur un chiffon ou une serviette. Séchez correctement avec une serviette en papier ou un chiffon non pelucheux.
- **N'utilisez JAMAIS** de nettoyants abrasifs, de pulvérisateurs de liquides ou tout autre produit susceptible de rayer la surface.

Ouvertures de ventilation :

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

Plastique :

- Essuyez doucement avec un chiffon légèrement humide et une solution d'eau chaude avec un peu de liquide vaisselle.
- **N'utilisez JAMAIS** de nettoyants abrasifs, de pulvérisateurs de liquides ou tout autre produit susceptible de rayer la surface.

Entretien



Risque de choc électrique ! N'OUVREZ AUCUN panneau ! Ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur.



TOUJOURS éteindre le foyer et **débranchez-le de la prise de courant** avant de procéder au nettoyage, à l'entretien ou au déplacement du foyer. Le non-respect de cette obligation peut entraîner des **électrocutions, incendies ou blessures..**

Pièces électriques et mobiles :

- Les moteurs de ventilateur sont lubrifiés en usine et ne nécessiteront pas de lubrification.
- Les composants électriques sont intégrés au foyer et ne sont pas réparables par le consommateur.

Stockage :

- Lorsqu'il n'est pas utilisé, rangez le foyer dans un endroit propre et sec.



AVERTISSEMENT ! AUCUN ENTRETIEN des pièces internes ou électriques ne doit être effectué par l'utilisateur. Ne réparez pas l'appareil vous-même.



WEEE (directive sur les déchets d'équipements électriques et électroniques):

Signification du symbole « poubelle sur roues barrée » :

Ne pas jeter les appareils électriques avec les ordures ménagères non triées mais utilisez les installations de collecte sélective. Contactez les autorités locales pour obtenir des informations concernant les systèmes de collecte disponibles. Si les appareils électriques sont éliminés dans des lieux d'enfouissement ou des décharges, des substances dangereuses peuvent s'échapper dans les eaux souterraines et atteindre la chaîne alimentaire, affectant votre santé et votre bien-être.

Lors du remplacement d'un ancien appareil par un nouveau, le détaillant est tenu par la loi de reprendre gratuitement votre ancien appareil.