

CARLTON 46 ET CARLTON 39

FOYERS AU GAZ À ÉVACUATION DIRECTE

Carlton 46 avec écran rectangulaire pleine grandeur, surcadre en cuivre antique et panneaux de style maçonnerie en option



DES FOYERS DE QUALITÉ SUPÉRIEURE POUR LA VIE.

KOZY  HEAT
FIREPLACES



Carlton 46 illustré avec écran de façade arqué Mission de couleur bronze ancien et panneaux émaillés noirs en option

SÉRIE CARLTON

Écrans de façade

Dimensions indiquées ci-dessous : Carlton 46 / Carlton 39



Écran de façade encastré
avec panneaux de maçonnerie en option
Disponible en Noir

Écran rectangulaire pleine grandeur
avec panneaux de brique en option
Disponible en Noir

Écran rectangulaire pleine grandeur
avec surcadre en Cuivre antique et
panneaux LedgeStone en option
*Disponible en Cuivre antique, Nickel
brossé*

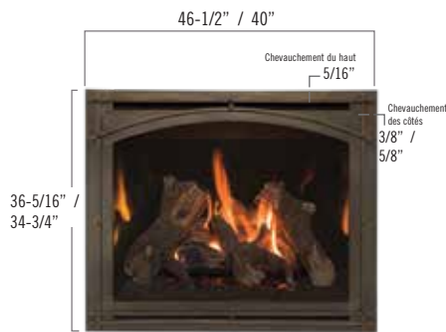
Écran arqué Prairie et portes pleine grandeur
Avec panneaux de maçonnerie en option
Disponible en Noir

Carlton 39 illustré avec écran rectangulaire pleine grandeur et panneaux Ledgestone en option



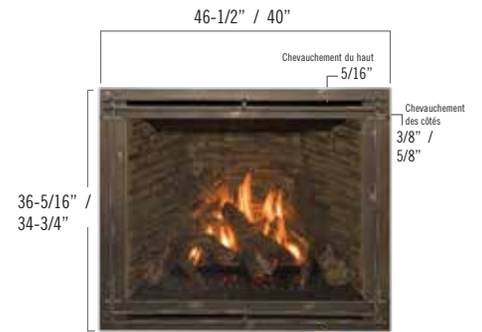
Chevauchement du haut et des côtés

Écran Prairie
avec panneaux de maçonnerie en option
Disponible en Noir



Chevauchement du haut et des côtés

Écran arqué Mission
de couleur Bronze ancien avec panneaux
émaillés noirs en option
Disponible en Bronze ancien



Chevauchement du haut et des côtés

Écran Mission
de couleur Bronze ancien avec
panneaux Ledgestone en option
Disponible en Bronze ancien



Carlton 46 avec écran de façade Prairie
et panneaux de maçonnerie en option

SÉRIE CARLTON

Décors et panneaux réfractaires

Vidéos des foyers allumés



Jeu de bûches traditionnelles avec
panneaux de brique en option



Jeu de bûches traditionnelles
avec panneaux de maçonnerie en option



Jeu de bûches traditionnelles
avec panneaux Ledgstone en option



Jeu de bûches traditionnelles avec
panneaux de verre noir en option



Carlton 46



Carlton 39

Carlton 39 avec écran rectangulaire
pleine grandeur de couleur noir et
panneaux émaillés noirs en option

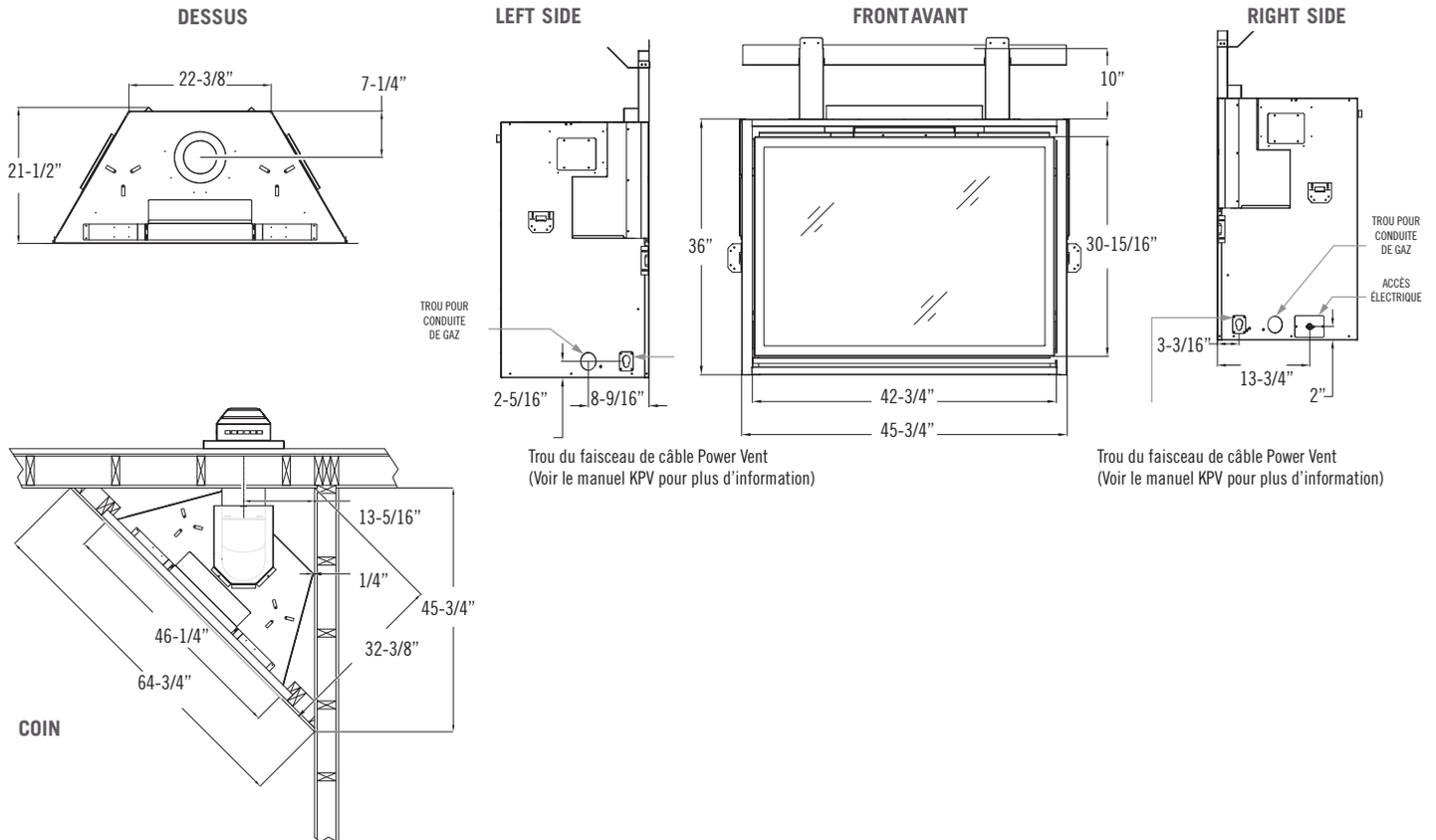


SÉRIE CARLTON

Les modèles Carlton 46 et 39 comprennent une veilleuse à allumage électronique, un système de valve à modulation et une télécommande permettant de régler facilement les flammes, le ventilateur et le jeu de lumières. Le concept Split Flow permet d'éteindre le brûleur arrière pour réduire la chaleur tout en maintenant les flammes et les braises à l'avant.

Spécifications

Carlton 46



Dégagements

Modèle	Carlton 46	Carlton 39
Des étriers de dégagement supérieurs	0"	0"
Des espaces latéraux gauche et droit du foyer	0"	0"
Des espaces arrière du foyer	0"	0"
Des coins du foyer	1/4"	1/4"
Du devant du foyer	36"	36"
Du dessus du foyer au plafond	30"	30"
Côtés du foyer au mur latéral adjacent	2"	1-1/4"
Dessus du foyer à la bordure 3/4" prof.	10"	10"
Dessus du foyer au manteau 10" prof.	14"	14"

Modèle	Carlton 46	Carlton 39
Hauteur	36"	34-1/2"
Largeur	45-3/4"	38-3/4"
Profondeur	21-1/2"	22"
Poids	300 lb	250 lb
Surface vitrée	27-1/2" x 39-7/16"	26-1/8" x 32-7/16"
BTU Gaz Nat., Haut / Bas	45 000 / 23 000	40 000 / 20 000
BTU Propane, Haut / Bas	45 000 / 23 000	40 000 / 20 000
ENERGUIDE P.4 Nat./Prop.	70,74 % / 75,52 %	67,5 % / 69,91 %
RÉGIME PERM. Nat./Prop.	73 % / 76 %	70 % / 72 %
Efficacité AFUE Nat./Prop.	71 % / 74 %	67 % / 70 %
Système de valve	IPI (Veilleuse à allumage intermittent)	IPI (Veilleuse à allumage intermittent)
Panneaux réfractaires en option	Brique, Maçonnerie, Émaillés, Ledgestone	Brique, Maçonnerie, Émaillés, Ledgestone
Vitrocéramique	Inclus	Inclus
Jeu d'éclairage de braises	Inclus	Inclus
Ensemble de ventilateur	Inclus	Inclus
Ens. bordures de finition	Inclus	Inclus
Kit(s) de conduits de chaleur	Optionnel	Optionnel
Écran protecteur	Requis	Requis

Systèmes de distribution de chaleur (en option)

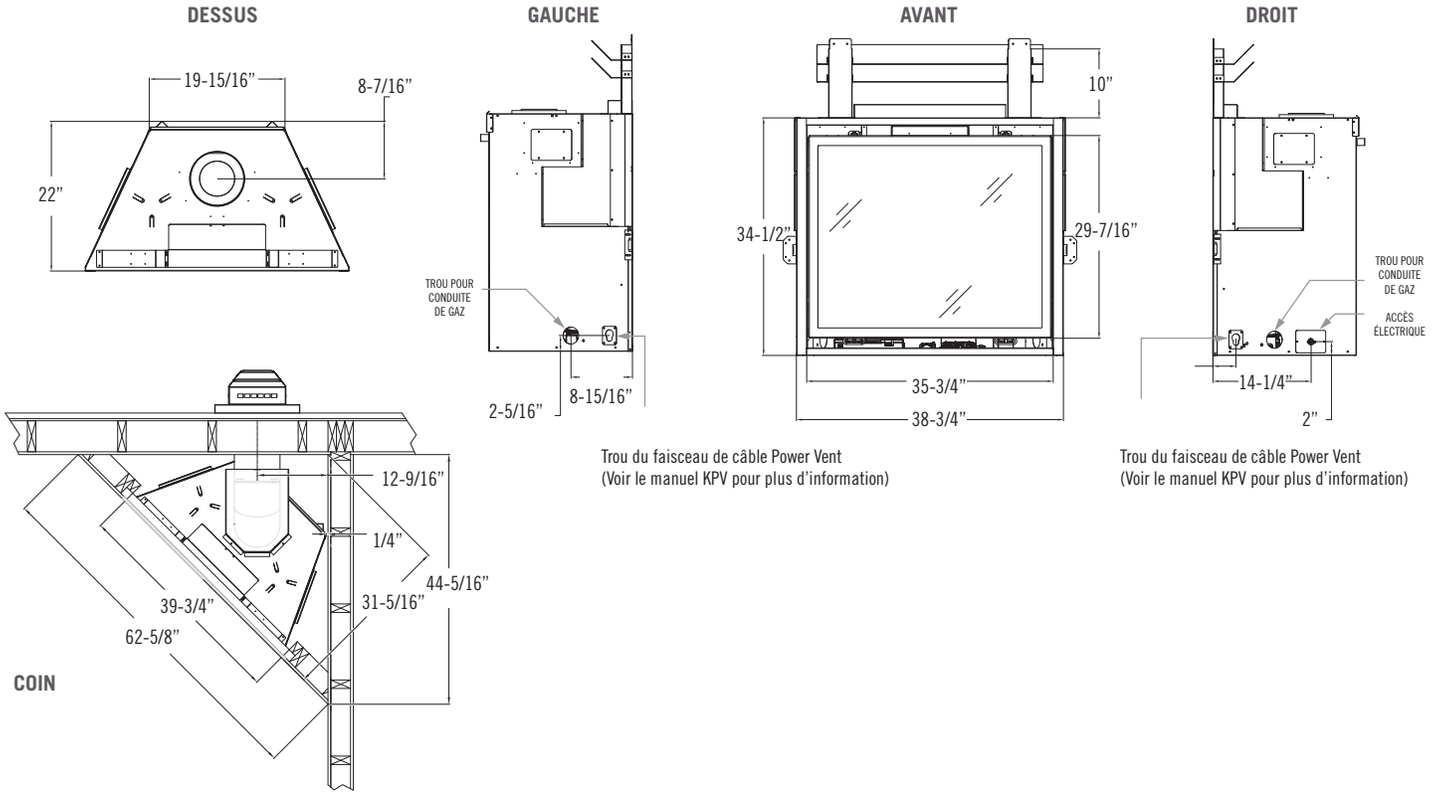
Modèle	Carlton 46	Carlton 39
Interior Heat Transfer Kit	En option	En option
Exterior Heat Transfer Kit	En option	En option

Chaque appareil est testé par le fabricant
Certifié selon la norme ANSI Z21.88 «Vented Gas Heaters»

Les caractéristiques, options et spécifications peuvent être modifiées.

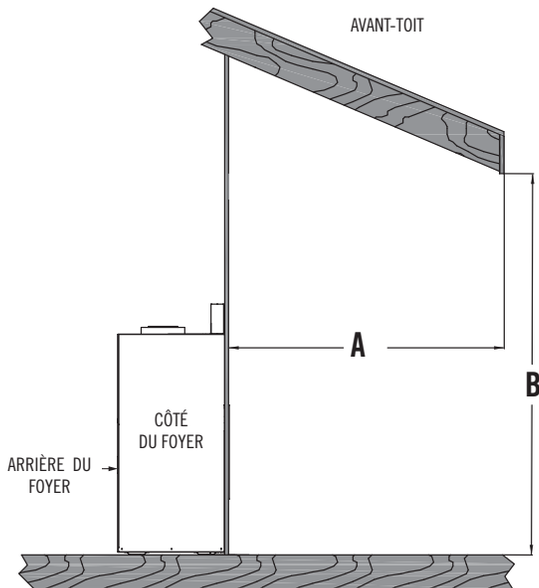
Consultez les manuels d'installation pour les exigences d'installation complètes du foyer et du conduit d'évacuation. Voir les exigences additionnelles du manuel d'installation pour le dégagement du manteau.

Carlton 39

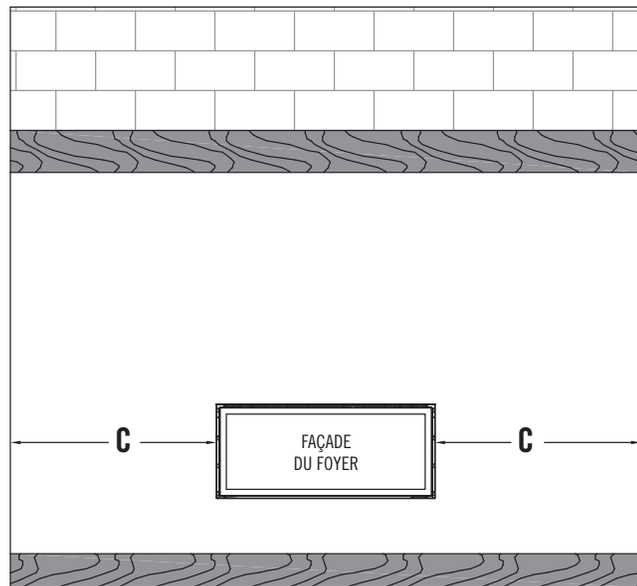


Installation du foyer extérieur couvert

- L'utilisation de ce type de foyer est approuvée pour des températures de 40°F à 110°F (4°C à 43°C).
- Toutes les connexions de câblage doivent être conformes aux exigences d'installation extérieure de la norme NFPA 70 et/ou des codes locaux (Code canadien de l'électricité ou National Electrical Code).
- Tous les dégagements et exigences du manuel d'installation de l'appareil doivent être respectés.



L'avant-toit (A) doit dépasser d'au moins 50% (ou plus) de l'élévation de la ligne du toit (B), mesurée à partir de la base du foyer.



La largeur de l'avant-toit, de chaque côté de l'appareil (C), doit dépasser d'au moins 50% (ou plus) de l'élévation de la ligne du toit (B), mesurée à partir de la base du foyer.

EXEMPLE : Si la ligne du toit (B) est située 10 ft au-dessus de la base du foyer, alors l'avant-toit (A) doit dépasser de 5 ft ou plus. De plus, la largeur de l'avant-toit, de CHAQUE côté du foyer (C), doit dépasser de 5 ft ou plus.



Carlton 39 illustré avec écran rectangulaire pleine grandeur, surcadre en nickel brossé et panneaux émaillés noirs en option

Les brochures de foyers servent aux fins de publicité seulement.
Pour l'installation veuillez consulter le manuel d'installation du foyer.

SÉRIE CARLTON

Télécommande



KOMFORT 8K™



La télécommande Komfort Kontrol vous permet d'allier confort et technologie verte dans votre maison. Avec cette télécommande, il vous suffit de régler la température au degré de confort désiré et lorsque la température ambiante s'en rapprochera, la télécommande Komfort Kontrol atténuera les flammes pour maintenir la température désirée le plus longtemps possible. Vous économisez ainsi de l'énergie tout en relaxant dans la pièce sans la surchauffer. Profitez du Komfort Kontrol pour partager d'agréables moments autour du foyer avec vos amis, votre famille ou en lisant un bon livre. Vous bénéficierez d'une bonne chaleur au moment et à l'endroit voulus tout en économisant de l'argent et de l'énergie par un simple clic de télécommande !

Fonctions de télécommande :

-  Réglage du thermostat
-  Réglage de hauteur de flamme
-  Réglage de vitesse du ventilateur
-  Réglage du jeu de lumières
-  Veilleuse en mode continu ou IPI

Dans le but de fournir continuellement des produits de qualité supérieure, les caractéristiques, options, spécifications et dimensions peuvent être modifiées. L'apparence et les caractéristiques des flammes peuvent varier selon l'altitude, le type de combustible, la configuration du conduit d'évacuation et d'autres facteurs. Veuillez consulter le manuel d'installation de l'appareil pour les instructions d'installation complètes. L'installation doit être conforme aux codes du bâtiment locaux. **Dans certaines régions, cet appareil pourrait donner droit à une remise en vertu d'un plan d'économie d'énergie. Consultez votre détaillant local pour les détails concernant les promotions et qualifications.**

Gamme de produits :



Pour obtenir de l'information plus détaillée sur la gamme de produits Kozy Heat, veuillez contacter :

Fabriqué par Hussong Mfg. Co., Inc.
204 Industrial Park Road, Lakefield, MN 56150
Téléphone 1-800-253-4904 www.kozyheat.com

4-22

