



## ZCVRB47/60

FOYER LINÉAIRE AU GAZ À ÉVACUATION DIRECTE



LE NEC PLUS ULTRA DU DESIGN, DE L'INGÉNIERIE ET DE LA QUALITÉ

Réchauffez votre pièce préférée  
avec la beauté d'un foyer linéaire.

## ZCVRB47

FOYER LINÉAIRE AU GAZ À ÉVACUATION DIRECTE

### ZCVRB47/60 CARACTERISTIQUES

#### CARACTERISTIQUES DE SÉRIE

- Système de valve Millivolt ou IPI haut / bas qui fonctionne même en cas de panne de courant
- Verre décoratif bronze
- Approuvé pour les maisons mobiles et les chambres à coucher
- Écran de sécurité

#### CARACTERISTIQUES OPTIONNELLES

##### Ensemble d'encadrement

Noir ou acier inoxydable

##### Ensemble de ventilateur

Contrôle à vitesse variable activé par la chaleur

##### Ensemble universel d'éclairage

Éclairage – lampes halogènes

##### Thermostat mural

Marche/arrêt de série ou programmable  
5 jours (semaine) et 2 jours (fin de semaine)

##### Doubleure

Porcelaine

##### Options de médias

Boulets de canon multicolores

##### Télécommande

Marche/arrêt, thermostat marche/arrêt, thermostat marche/arrêt modulant, ou thermostat marche/arrêt modulant avec contrôle de ventilateur

##### Ouverture de grille d'enchâssure

Avant – ZCVRB47 46 3/4" L x 2 5/8" H  
Avant – ZCVRB60 60 5/8" L x 3 5/8" H  
Latérales – ZCVRB47/60 15 1/4" L x 6 5/8" H

SÉRIE  
GT



GFRC



Modèle	ZCVRB47N ZCVRB47NE	ZCVRB47LP ZCVRB47LPE
Gaz	Gaz naturel	Gaz propane
Contrôle de gaz	Millivolt / IPI	Millivolt / IPI
Entrée max.	24 500 BTU	24 500 BTU
Entrée min.	16 500 BTU	20 500 BTU
FE (P.4.1-15)	55,26% / 57,31%	55,01% / 57,10%
Vitre	40 5/8" x 13 7/8"	40 5/8" x 13 7/8"
Évacuation	Flex 4"7/8" ou 4 x conduit rigide 6 5/8"	

#### DIMENSIONS DU FOYER

##### ZCVRB47

Largeur 46 5/8" Hauteur 38 5/8" Profondeur 17 3/4"

#### DIMENSIONS DE LA CHARPENTE

##### ZCVRB47

Largeur 47" Hauteur 38 3/4" Profondeur 18 1/4"\*

\*Varie selon les matériaux de finition utilisés.



LE NEC PLUS ULTRA DU DESIGN, DE L'INGÉNIERIE ET DE LA QUALITÉ

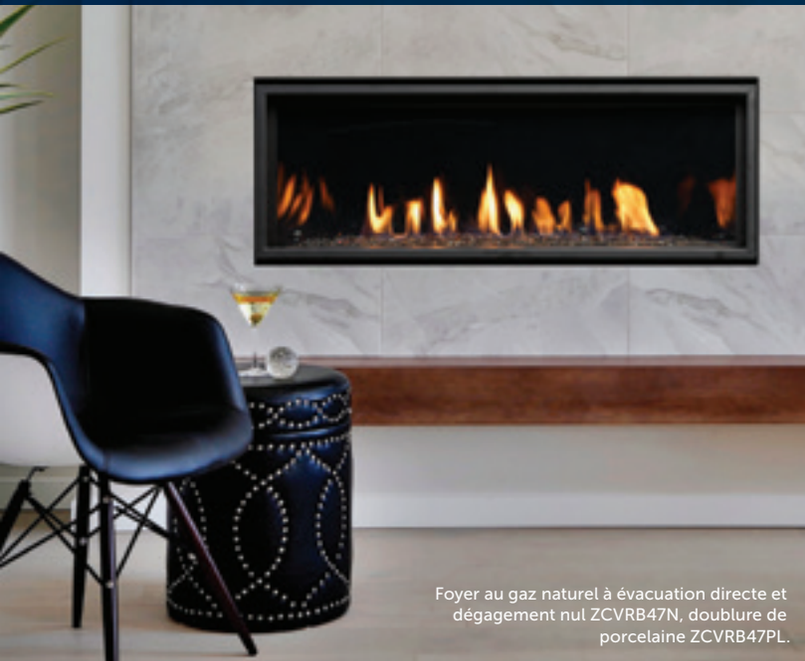
**Le meilleur des foyers à dégagement nul et évacuation directe. Que ce soit pour une nouvelle construction ou pour une rénovation, c'est votre meilleur choix pour une installation n'importe où dans votre maison.**



Foyer au gaz naturel à évacuation directe et dégagement nul ZCVRB47N, doublure de porcelaine ZCVRB47PL.  
(Montré en enchâssure ventilée, avec grille avant V46EG)

## ZCVRB47

STYLES SUPPLÉMENTAIRES DE FOYER



Foyer au gaz naturel à évacuation directe et dégagement nul ZCVRB47N, doublure de porcelaine ZCVRB47PL.



Foyer au gaz naturel à évacuation directe et à dégagement nul ZCVRB47N, boulets de canon RBCB1 x14, doublure de porcelaine ZCVRB47PL.

## ZCVRB60

FOYER LINÉAIRE AU GAZ À ÉVACUATION DIRECTE

Modèle	ZCVRB60	ZCVRB60LP
ZCVRB60NE		ZCVRB60LPE
Gaz	Gaz naturel	Gaz propane
Contrôle de gaz	Millivolt / IPI	Millivolt / IPI
Entrée max.	35 000 BTU	35,000 BTU
Entrée min.	23 000 BTU	28,000 BTU
FE (P.4.1-15)	55,27% / 56,66%	55,27% / 56,66%
Vitre	60" x 17 7/8"	60" x 17 7/8"
Évacuation	5" / 8"	5" / 8"

### DIMENSIONS DU FOYER

#### ZCVRB60

Largeur	Hauteur	Profondeur
66 3/16"	39 9/16"	19 1/4"

### DIMENSIONS DE LA CHARPENTE

#### ZCVRB60

Largeur	Hauteur	Profondeur
67"	39 3/4"	19 1/4"*

\*Varie selon les matériaux de finition utilisés.





Foyer au gaz naturel à évacuation directe ZCVRB60N, encadrement ZCVRB60S1SS acier inoxydable, boulets de canon RBCB1 x14, doublure de porcelaine ZCVRB60PL. (Montré avec la grille VL60EG installé dans une enchâssure)

# ZCVRB60

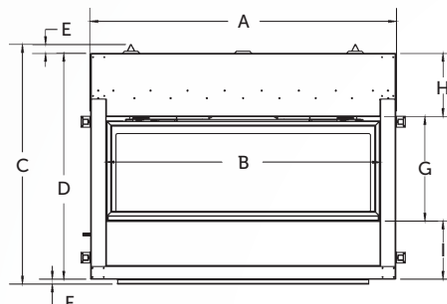
STYLES SUPPLÉMENTAIRES DE FOYER

Foyer au gaz naturel à évacuation directe et dégagement nul ZCVRB60N, encadrement ZCVRB60S1BL noir, doublure de porcelaine ZCVRB60PL.



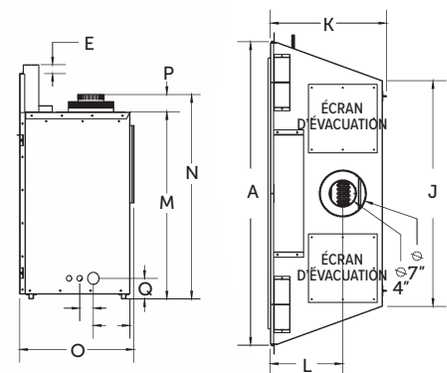
# ZCVRB47/60

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

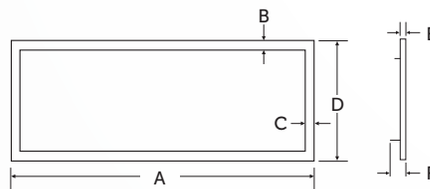


**ZCVRB47**      **ZCVRB60**

A	46 5/8"	A	66 3/16"
B	41 5/8"	B	61 1/8"
C	38 5/8"	C	39 9/16"
D	35 11/16"	D	38 5/16"
E	2 1/4"	E	1/2"
F	3/4"	F	3/4"
G	15 7/8"	G	19 15/16"
H	11"	H	9 9/16"
I	8 13/16"	I	8 13/16"
J	34 5/8"	J	53 3/8"
K	17 3/4"	K	19 3/8"
L	11 1/16"	L	11 9/16"
M	29 1/16"	M	33 1/16"
N	31 11/16"	N	35 3/4"
O	17 3/4"	O	18 3/4"
P	2 11/16"	P	2 11/16"
Q	3 3/16"	Q	3 3/16"



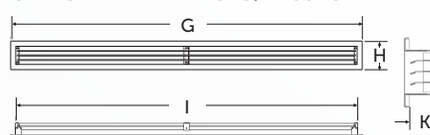
ENCADREMENT OPTIONNEL



**ZCVRB47**      **ZCVRB60**

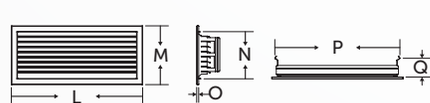
A	44 5/8"	A	64"
B	1 1/5"	B	1 1/2"
C	1 1/2"	C	1 1/2"
D	17 3/4"	D	23"
E	1"	E	3/4"
F	1 3/4"	F	1 3/4"

GRILLE D'ENCHÂSSURE AVANT OPTIONNELLE - V46EG/VL60EG



G	47 13/16"	G	61 3/4"
H	3 13/16"	H	4 7/8"
I	46 9/16"	I	60 1/2"
J	2 1/2"	J	3 1/2"
K	1 9/16"	K	1 9/16"

GRILLE LATÉRALE OPTIONNELLE - VL60EGS



L	16 3/16"	L	16 3/16"
M	7 7/8"	M	7 7/8"
N	6 7/16"	N	6 7/16"
O	1/4"	O	1/4"
P	15 7/16"	P	15 7/16"
Q	2 9/16"	Q	2 9/16"



# ZCVRB47/60

## OPTIONS D'ACCESSOIRES

### OPTIONS DE MÉDIA

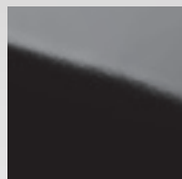


Braise de verre bronze



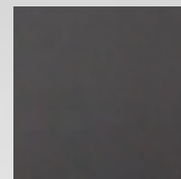
Boulets de canon multicolores

### DOUBLURES

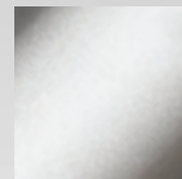


Doublure en porcelaine réfléchissante

### ENCADREMENTS



Noir



Acier inoxydable

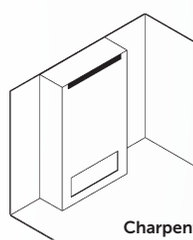
# ZCVRB47/60

## OPTION D'ENCHÂSSURE VENTILÉE

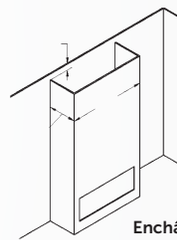
L'enchâssure de l'appareil peut être ventilée pour avoir un mur frais au toucher ou réduire les dégagements au manteau. Les options suivantes sont possibles :

- Le haut de l'enchâssure peut être ouvert.
- Une grille peut être installée sur le devant de l'enchâssure.
- Si l'enchâssure avance dans la pièce, des grilles peuvent être installées de chaque côté.

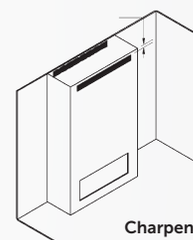
La hauteur minimale de l'enceinte pour une enchâssure ventilée est mesurée à partir du bas du foyer, un espace d'aération minimum est requis. Choisissez parmi nos grilles d'enchâssure (avant ou latérales) ou des grilles personnalisées (si des grilles personnalisées sont utilisées les persiennes ne peuvent pas être inclinées) ou une ouverture d'aération adéquate comme indiqué dans le manuel. Les grilles ou ouvertures doivent se conformer aux distances minimales avec le haut ou plafond (Tel que spécifié dans le manuel d'installation).



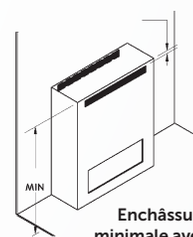
Charpente jusqu'au plafond avec ouverture avant



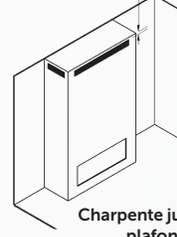
Enchâssure ouverte avec distance minimale au plafond



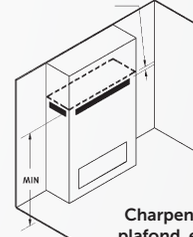
Charpente jusqu'au plafond avec ouvertures avant et arrière



Enchâssure minimale avec ouvertures avant et arrière



Charpente jusqu'au plafond, avec ouvertures avant ou latérales



Charpente jusqu'au plafond, enchâssure minimale, avec ouverture d'aération avant ou latérales

### CARACTÉRISTIQUES

#### AVEC OUVERTURES

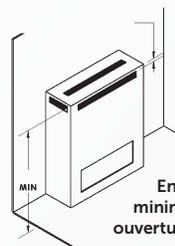
##### (PAS DE GRILLES)

	ZCVRB47	ZCVRB60
Hauteur minimale d'enchâssure	105 po <sup>2</sup>	200 po <sup>2</sup>
Hauteur minimale d'enchâssure	70"	76"
Ouverture minimale sous le plafond	1-1/4"	1-7/8"

#### AVEC GRILLES

##### (OUVERTURES MIN. D'AÉRATION)

	ZCVRB47	ZCVRB60
Hauteur minimale d'enchâssure	105 po <sup>2</sup>	220 po <sup>2</sup>
Hauteur minimale d'enchâssure	70"	76"
Ouverture de gril (distance max. du haut de l'enchâssure)	2"	3/4"



Enchâssure minimale avec ouvertures avant ou latérales

*N.B. : Pour ventiler l'enchâssure du foyer, il faut enlever les écrans d'évacuation du foyer.*

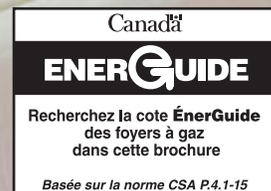


2340, avenue Logan  
Winnipeg, Manitoba, Canada R2R 2V3  
Tél. : (204) 632-1962 Téléc. : (204) 632-1960  
[www.kingsmanfireplaces.com](http://www.kingsmanfireplaces.com)

## ZCVRB47

FOYER LINÉAIRE AU GAZ À ÉVACUATION DIRECTE

Foyer au gaz naturel à évacuation directe et à dégagement nul ZCVRB47N, encadrement ZCVRB47S1SS acier inoxydable, doublure de porcelaine ZCVRB47PL. (Montré avec enchâssure ventilée – haut de l'enchâssure ouvert)



\*Les composantes doivent être commandées séparément pour créer un appareil complet. Demandez les détails à votre dépositaire Kingsman.

Kingsman Fireplaces maintient un programme continu de test, de raffinement et d'amélioration de ses produits. Quelques aspects des appareils illustrés peuvent être modifiés en tout temps, sans préavis ni obligations. Les modèles ZCVRB47/60 sont certifiés ANSI Z21.88-2017, en tant que foyer/appareils de chauffage au gaz ventilé.



COMPLÈTEMENT FABRIQUÉ AU CANADA, CHAQUE FOYER KINGSMAN EST CONSTRUIT SELON LES PLUS HAUTES NORMES DE QUALITÉ ET EST FAIT POUR DURER.

Imprimé au Canada  
02/2020 – B102