



Appareil illustré : Foyer au gaz naturel à évacuation directe et zéro dégagement ZCVRB60NE, pierres décoratives MQSTONE, la doublure de porcelaine ZCVRB60PL, illustré dans une enchâssure ventilée avec la grille avant optionnelle VL60EG.

SERENE

FOYER AU GAZ À ÉVACUATION DIRECTE
ET ZÉRO DÉGAGEMENT

 **marquis**
FIREPLACE COLLECTION

SERENE 47 / 60 / 72

UN SENTIMENT DE SÉRÉNITÉ.

À la fin d'une journée bien remplie, installez-vous confortablement devant le **SERENE** de Marquis. Avec les magnifiques détails de son design et sa grande qualité de fabrication, le Serene allie le pur confort avec un facteur d'émerveillement créé grâce à votre choix de roches et de bois de grève, de pierres décoratives, de boulets de canon ou de braise de verre. Relaxez et détendez-vous de manière Serene.

Visitez le www.marquisfireplaces.net pour voir la dernière évolution en matière de foyer.

Trouvez les manuels
Serene détaillés :



 **marquis**
COLLECTION

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Système de valve IPI haut/bas qui fonctionne même lors d'une panne de courant
- Verre bronze
- Approuvé pour les maisons mobiles et les chambres à coucher
- Une télécommande est incluse avec les modèles Proflame II M – flammes, ventilateur, thermostat, thermostat intelligent (compatibilité WIFI*) et lampes à DEL (sans réglage d'intensité)
- Écran de sécurité



*Téléphone intelligent
(WIFI local seulement)

CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES

Encadrement : noir ou acier inoxydable

Ensemble de ventilateur : contrôle à vitesse variable activé par la chaleur

Ensemble d'éclairage universel (IPI PF1) : deux lampes (accent éclairage)

Thermostat mural : de série marche/arrêt ou programmable 5 jours (semaine) et 2 jours (fin de semaine)

Ensembles de bûches : trois morceaux de bois de grève (MQ46D), quatre morceaux de bois de grève avec quatre roches (MQRBD1), trois morceaux de bois de grève (MQRBD4), cinq morceaux de bois de grève (MQRBD3), ou cinq morceaux de bûches de bouleau (MQRBRW)

Options de média : roches contemporaines, pierres décoratives, braise de verre décoratifs (glacier, bleu cobalt, noir, bronze, blanc), morceaux de braise ou boulets de canon multicolores.

Doubleurs : porcelaine réfléchissante, brique cannelée (Serene 47), ou pierres empilées (Serene 60/72)

Télécommandes : thermostat marche/arrêt, thermostat marche/arrêt modulant, thermostat marche/arrêt modulant, contrôle de ventilateur et éclairage.

Support mural pour piles (WMBH) :

Le support pour piles qui alimentent de système IPI en cas de panne de courant. Placer le support pour piles à l'extérieur du foyer (au mur), est un moyen d'avoir un accès facile et pratique aux piles pour les installer ou les enlever.



PF1

Grille d'enceinte avec ouverture encadrée* :

Modèle	GRILLE D'ENCHÂSSURE			GRILLE LATÉRALE		
	Numéro de pièce	Largeur	Hauteur	Numéro de pièce	Largeur	Hauteur
SERENE 47	V46EG	46 3/4"	2 5/8"	VL60EGS	15 1/4"	6 5/8"
SERENE 60	VL60EG	60 5/8"	3 5/8"	VL60EGS	15 1/4"	6 5/8"
SERENE 72	VL72EG	78 5/8"	3 5/8"	VL72EGS	15 1/4"	9"

*Lorsque le foyer est installé avec la technologie d'enchâssure ventilée.

SERENE 47

SPÉCIFICATIONS DU SERENE 47

MODÈLE	ZCVRB47N/NE MQZCVRB47NE2	ZCVRB47LP/LPE MQZCVRB47LPE2
Combustible	Gaz naturel	Propane
Contrôle de gaz	IPI	IPI
Entrée max.	24 500 BTU	24 500 BTU
Entrée min.	16 500 BTU	20 500 BTU
Efficacité (P.4.1-15)	55,26% / 57,31%	55,01% / 57,10%
Zone de visualisation	41 5/8" L x 15 7/8" H	41 5/8" L x 15 7/8" H
Évacuation	4"/7" flex ou 4" x 6 5/8" rigide	4"/7" flex ou 4" x 6 5/8" rigide



Appareil illustré : MQZCVRB47NE2 Foyer au gaz à évacuation direct et zéro dégagement (gaz naturel), encadrement ZCVRB47S1SS acier inoxydable, ensemble de bûche bouleau MORBRW doublure de porcelaine ZCVRB47PL, et pierres décoratives MQSTONE10.

OPTION D'ENCHÂSSURE VENTILÉE

SERENE 47

AVEC OUVERTURES (SANS GRILLES)

Hauteur min. d'enchâssure

Min. 105 po²

70"

Ouverture min. sous le plafond

1-1/4"

AVEC GRILLES (OUVERTURE D'AIR MIN.)

Hauteur min. d'enchâssure

105 po²

70"

Ouverture de grille (distance max. du haut de l'enchâssure)

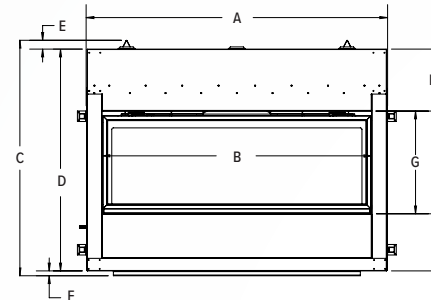
2"

Appareil illustré : Foyer au gaz à évacuation directe et zéro dégagement ZCVRB47NE (gaz naturel), doublure cannelée MQZCVRB47RLF, illustré dans une enchâssure ventilée (ouverture dans le haut de l'enchâssure).

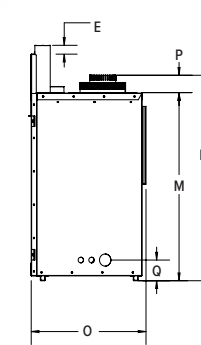


DIMENSIONS DU PRODUIT SERENE 47

VUE AVANT

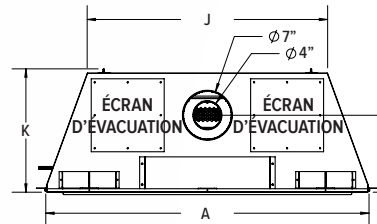


VUE DE CÔTÉ



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

VUE DU HAUT



DIMENSIONS DU FOYER

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

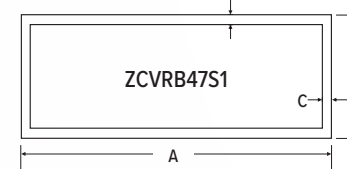
DIMENSIONS DE LA CHARPENTE

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

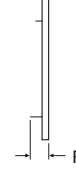
*dépend du matériau de finition utilisé.

ENCADREMENT OPTIONNEL

VUE AVANT



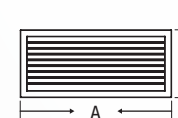
VUE DE CÔTÉ



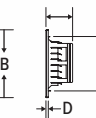
- A 44 5/8"
- B 1 1/2"
- C 1 1/2"
- D 17 3/4"
- E 1"
- F 1 3/4"

GRILLE LATÉRALE OPTIONNELLE – VL60EGS

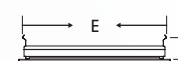
VUE AVANT



VUE DE CÔTÉ



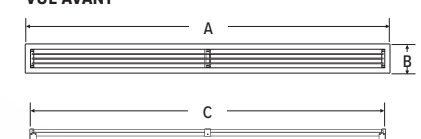
VUE DU HAUT



- A 16 3/16"
- B 7 7/8"
- C 6 7/16"
- D 1/4"
- E 15 7/16"
- F 2 9/16"

GRILLE D'ENCHÂSSURE OPTIONNELLE – V46EG

VUE AVANT



VUE DE CÔTÉ



- A 47 13/16"
- B 3 13/16"
- C 46 9/16"
- D 2 1/2"
- E 1 9/16"

SERENE 60

SPÉCIFICATIONS DU SERENE 60

MODÈLE	ZCVRB60NE	ZCVRB60LPE
	MQZCVRB60NE2	MQZCVRB60LPE2
Combustible	Gaz naturel	Propane
Contrôle de gaz	IPI	IPI
Entrée max.	35 000 BTU	35 000 BTU
Entrée min.	23 000 BTU	28 000 BTU
Efficacité (P.4.1-15)	55,27% / 56,66%	55,27% / 56,66%
Zone de visualisation	61 1/8" L x 19 15/16" H	61 1/8" L x 19 15/16" H
Évacuation	5" / 8"	5" / 8"



Appareil illustré : Foyer au gaz à évacuation directe et zéro dégagement MQZCVRB60NE2 (gaz naturel), encadrement ZCVRB60SIBL (noir), ens. de bois de grève MQ46D, pierres décoratives MQSTONE10, doublure MQRB60RLS (briques empilées), illustré dans une enchâssure ventilée (ouverture dans le haut de l'enchâssure).

OPTION D'ENCHÂSSURE VENTILÉE

SERENE 60

AVEC OUVERTURES (SANS GRILLES)

Hauteur min. d'enchâssure

Min. 200 po²

76"

Ouverture min. sous le plafond

1-7/8"

AVERC GRILLES (OUVERTURE D'AIR MIN.)

Hauteur min. d'enchâssure

220 po²

76"

Ouverture de grille (distance max. du haut de l'enchâssure)

3/4"



Foyer au gaz à évacuation directe et zéro dégagement ZCVRB60NE (gaz naturel), média de verre MQG5W (blanc x2), doublure de porcelaine ZCVRB60PL.



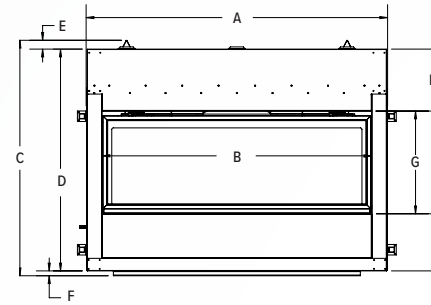
Foyer au gaz à évacuation directe et zéro dégagement ZCVRB60NE (gaz naturel), boulets de canon RBCB1, doublure de porcelaine ZCVRB60PL.

Appareil illustré : Foyer au gaz à évacuation directe et zéro dégagement MQZCVRB60NE2 (gaz naturel), roches multicolores MQROCK3, doublure de porcelaine ZCVRB60PL, illustré dans une enchâssure ventilée avec la VL60EG optionnelle – Grille d'enchâssure avant.

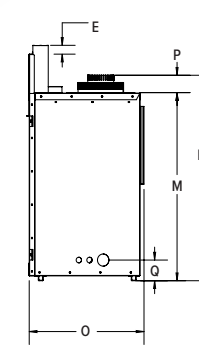


DIMENSIONS DU PRODUIT SERENE 60

VUE AVANT

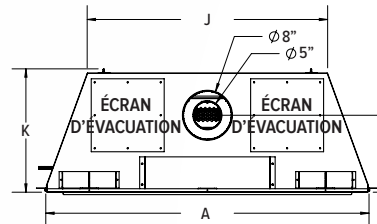


VUE DE CÔTÉ



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

VUE DU HAUT



DIMENSIONS DU FOYER

Largeur Hauteur Profondeur
66 3/16" 39 9/16" 19 3/8"

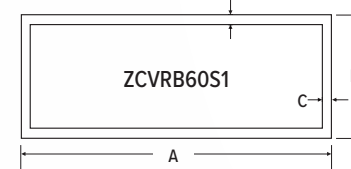
DIMENSIONS DE LA CHARPENTE

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

*dépend du matériau de finition utilisé.

ENCADREMENT OPTIONNEL

VUE AVANT



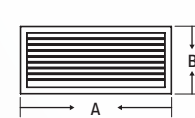
VUE DE CÔTÉ



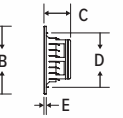
- A 64"
- B 1 1/2"
- C 1 1/2"
- D 23"
- E 3/4"

GRILLE LATÉRALE OPTIONNELLE – VL60EGS

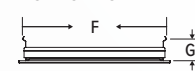
VUE AVANT



VUE DE CÔTÉ



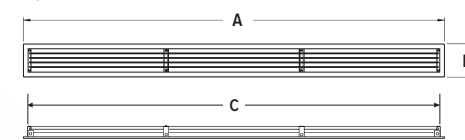
VUE DU HAUT



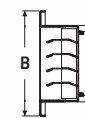
- A 16 3/16"
- B 7 7/8"
- C 2 7/8"
- D 6 7/16"
- E 1/4"
- F 15 7/16"
- G 2 9/16"

GRILLE D'ENCHÂSSURE OPTIONNELLE – V46EG

VUE AVANT



VUE DE CÔTÉ



- A 61 3/4"
- B 4 7/8"
- C 60 1/2"
- D 3 1/2"

SERENE 72

SPÉCIFICATIONS DU SERENE 72

MODÈLE	ZCVRB72NE	ZCVRB72LPE
	MQZCVRB72NE2	MQZCVRB72LPE2
Combustible	Gaz naturel	Propane
Contrôle de gaz	IPI	IPI
Entrée max.	50 000 BTU	50 000 BTU
Entrée min.	34 000 BTU	39 000 BTU
Efficacité (P.4.1-15)	53,64%	53,64%
Zone de visualisation	73 7/8" L x 20" H	73 7/8" L x 20" H
Évacuation	5" / 8"	5" / 8"



Appareil illustré : ZCVRB72NE Foyer à évacuation directe et zéro dégagement (gaz naturel), encadrement ZCVRB60S1B (noir), doublure de cannellée MQVL72RLF2, ensemble de bûches bouleau MQRBRW. Illustré dans une enchâssure ventilée avec la VL72EG optionnelle – Grille d'enchâssure avant.

SERENE 72



Appareil illustré : Foyer au gaz à évacuation directe et zéro dégagement MQZCVRB72NE2 (gaz naturel), encadrement ZCVRB72S1BL (noir), doublure de verre réfléchissante MQVL72RGB – arrière, doublure de verre réfléchissante MQVL72RGE – bouts, et la grille VL72EGS (illustré dans une enchâssure ventilée)

OPTION D'ENCHÂSSURE VENTILÉE

SERENE 72

AVEC OUVERTURES (SANS GRILLES)

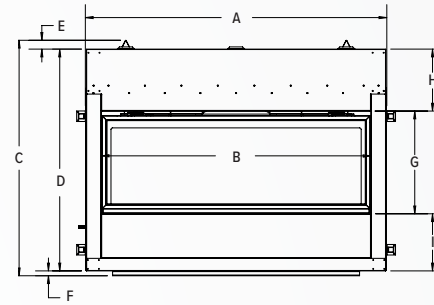
Min. 285 po²
Hauteur min. d'enchâssure 79"
Ouverture min. sous le plafond 2-3/8"

AVES GRILLES (OUVERTURE D'AIR MIN.)

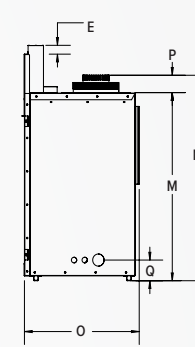
285 po²
Hauteur min. d'enchâssure 79"
Ouverture de grille (distance max. du haut de l'enchâssure) 3/4"

DIMENSIONS DU PRODUIT SERENE 72

VUE AVANT

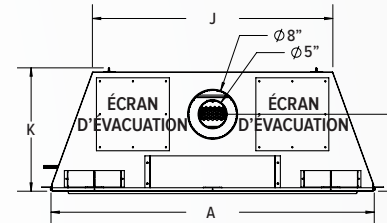


VUE DE CÔTÉ



A 78 3/4"
B 73 7/8"
C 42"
D 40"
E 1 1/2"
F 3/4"
G 20"
H 11 15/16"
I 7 1/4"
J 71 3/4"
K 19 3/8"
L 12 1/4"
M 34 1/8"
N 40 5/16"
O 19 3/8"
P 4 3/4"
Q 3 3/16"

VUE DU HAUT



DIMENSIONS DU FOYER

Largeur Hauteur Profondeur
78 3/4" 42" 19 3/8"

DIMENSIONS DE LA CHARPENTE

Largeur Hauteur Profondeur
79 1/8" 42" 19"

*dépend du matériau de finition utilisé.



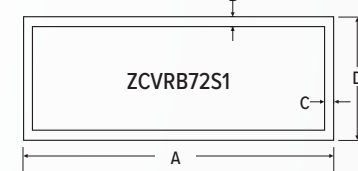
Foyer au gaz à évacuation directe et zéro dégagement ZCVRB72NE (gaz naturel), boulets de canon RBCB1, doublure de porcelaine ZCVRB72PL.



Foyer au gaz à évacuation directe et zéro dégagement ZCVRB72NE (gaz naturel), média de verre MQG5W (blanc) x3, média de roche MQSTONE (pierres décoratives), doublure de porcelaine ZCVRB72PL.

ENCADREMENT OPTIONNEL – (NOIR OU INOX)

VUE AVANT

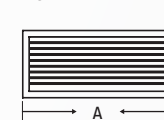


VUE DE CÔTÉ

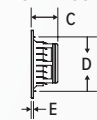
A 76 3/4"
B 1 1/2"
C 1 1/2"
D 23"
E 3/4"

GRILLE LATÉRALE OPTIONNELLE – VL60EGS

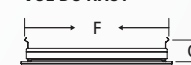
VUE AVANT



VUE DE CÔTÉ



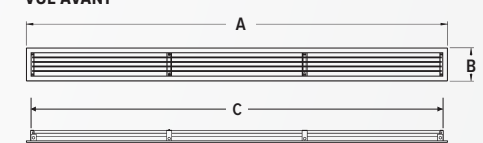
VUE DU HAUT



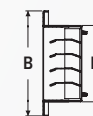
A 16 3/16"
B 10 3/8"
C 2 7/8"
D 8 15/16"
E 1/4"
F 15 7/16"
G 2 9/16"

GRILLE D'ENCHÂSSURE OPTIONNELLE – V46EG

VUE AVANT



VUE DE CÔTÉ



A 79 3/4"
B 4 7/8"
C 78 1/2"
D 3 1/2"

ACCESSOIRES

ENSEMBLES DE BÛCHES



MQ46D – Bois de grève



MQRBD1 – Bois de grève avec roches



MQRBD2 – Bois de grève



MQRBD3/MQRBD4 – Bois de grève

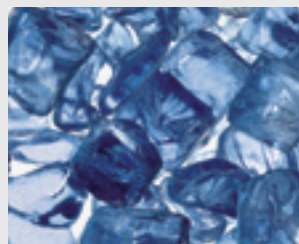


MQRBRW – Bouleau

OPTIONS DE MÉDIA*



MQG5ZG – Verre zircon glacier



MQG5A – Braise de verre cobalt



MQG5B – Braise de verre noir



MQG5C – Braise de verre bronze



MQG5W – Braise de verre blanc



MQEMBER – Morceaux de braise



MQSTONE – Pierres décoratives



MQROCK2 – Roches naturelles

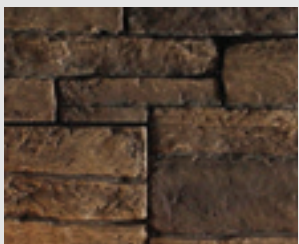


MQROCK3 – Roches multicolores

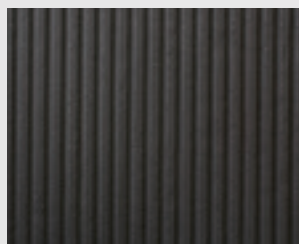


RBCB1 – Boulets de canon multicolores

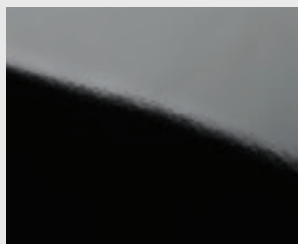
DOUBLURES



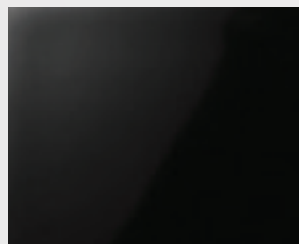
RLS – Briques empilées
SERENE 60 / 72



RLF – Cannellée
SERENE 47 / 72



PL – Porcelaine réfléchissante
SERENE 47 / 60 / 72

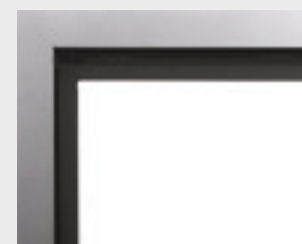


RG – Verre réfléchissant
SERENE 72

ENCADREMENTS



Noir



Acier inoxydable

*Plateau pour verre requis

OPTIONS DE TECHNOLOGIE DE MURS FRAIS AU TOUCHER

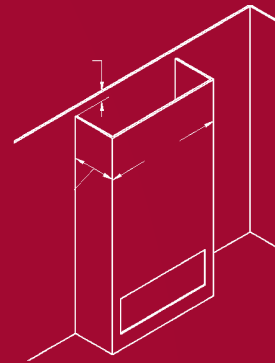
L'enchâssure de l'appareil peut être ventilée pour permettre des murs frais au toucher ou pour réduire les dégagements au manteau.

Avantages de la technologie de murs frais au toucher :

- Le mur au dessus du foyer est plus frais, ce qui est pratique pour installer une télé ou une œuvre d'art au dessus du foyer.
- Sous certaines conditions, des matériaux combustibles peuvent être utilisés pour recouvrir le devant du foyer (veuillez consulter le manuel d'installation).
- Le manteau peut être plus bas que sur une enchâssure non ventilée.
- L'enchâssure doit être ventilée dans le haut avec une grille ou une ouverture spécifique.
- Si l'enchâssure avance dans la pièce, des grilles peuvent être installées de chaque côté de l'enchâssure.

Voir les illustrations et le manuel pour plus d'information.

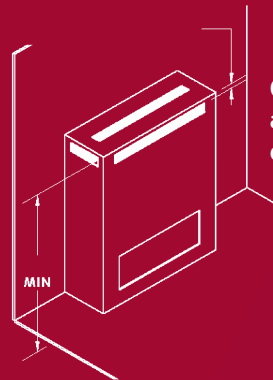
La hauteur minimale de l'enchâssure pour une enchâssure ventilée se mesure à partir du bas du foyer, une ventilation minimale d'ouverture d'air est requise. Choisissez entre nos grilles d'enchâssure (avant ou latérales) ou des grilles sur personnalisés, (si vous utilisez des grilles personnalisées les ailettes ne peuvent pas être inclinées) ou une ouverture de ventilation adéquate tel que spécifié dans le manuel. La grille ou l'ouverture doit respecter un minimum (tel que spécifié dans le manuel d'installation) entre le plafond et l'enchâssure.



Enchâssure ouverte avec distance minimale au plafond



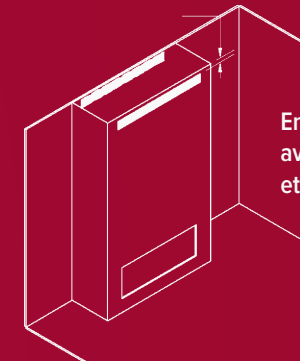
Charpente jusqu'au plafond avec ventilation avant et latérale



Charpente minimale avec ventilation avant ou latérale



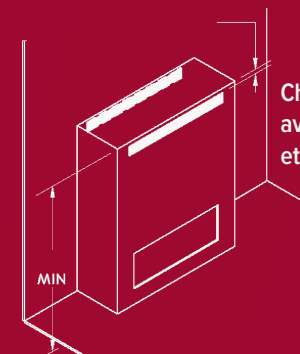
Charpente jusqu'au plafond avec ventilation avant



Enchâssure minimale avec ventilation avant et arrière



Enchâssure minimale avec ventilation avant ou latérale



Charpente minimale avec ventilation avant et arrière

N.B. : pour ventiler l'enchâssure, il faut retirer les écrans d'évacuation du foyer. .



Appareil illustré : Foyer au gaz à évacuation directe et zéro dégagement ZCVRB60NE (gaz naturel), encadrement ZCVRB60S1SS acier inoxydable, morceaux de braise MQEMBER, ensemble de bois de grève MQRBD3, doublure MQVL60RLSB (briques empilées).



Marquis Fireplaces maintient un programme continu de tests, de raffinement et d'amélioration de tous ses produits. Quelques aspects des appareils illustrés peuvent être modifiés en tout temps, sans préavis ni obligations.

Certification : ANSI Z21.88-2017 • CSA 2.33-2017, CSA 2.17-2017 comme foyer de chauffage au gaz ventilé.

Notez bien : Il peut être nécessaire de commander des composantes séparément pour créer un appareil complet. Votre dépositaire local Marquis pour les détails.

Canada

ENERGUIDE

Recherchez la cote **ÉnerGuide** des foyers à gaz dans cette brochure

Basée sur la norme CSA P.4.1-15

Complètement fabriqué au Canada, chaque foyer Marquis est construit selon les plus hautes normes de qualité et est fait pour durer.



2340, Avenue Logan
Winnipeg, Manitoba, CAN
R2R 2V3
Tél. : 204 632-1962
Télec. : 204 632-1960
marquisfireplaces.net

GARANTIE À VIE LIMITÉE

Imprimé au Canada
B104 - 07/2025