



## MCVP42

FOYER PÉNINSULE AU GAZ À ÉVACUATION DIRECTE ET À DÉGAGEMENT NUL



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

Foyer péninsule MCVP42NH au gaz naturel, la grille pour bûches M42LG, l'ensemble de bûches de chêne M42LOG4, la doublure de brique MP42RLT.

# MCVP42

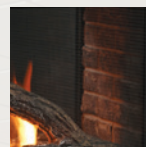
FOYER PÉNINSULE AU GAZ À ÉVACUATION DIRECTE  
ET À DÉGAGEMENT NUL

| Modèle          | MCVP42N / NE    | MCVP42LP / LPE  | MCVP42NH / NHE  | MCVP42LPH / LPHE |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|
| Combustible     | Naturel         | Propane         | Naturel         | Propane          |
| Contrôle de gaz | Millivolt / IPI | Millivolt / IPI | Millivolt / IPI | Millivolt / IPI  |
| Entrée max.     | 30 250 BTU      | 28 500 BTU      | 31 250 BTU      | 29 000 BTU       |
| Entrée min.     | 21 000 BTU      | 23 000 BTU      | 21 250 BTU      | 23 000 BTU       |
| FE (P.4.1-15)   | 53% / 54,63%    | 53,82% / 55,32% | 64,55% / 66,49% | 65,66% / 67,42%  |
| Verre           | Trempé          | Trempé          | Céramique       | Céramique        |



## CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Appareil conçu pour ensemble pleine vision.
- Système de valve Millivolt ou IPI qui fonctionne même durant une panne de courant, avec ajustement de flamme et de chaleur.
- Écran de sécurité.



Écran de sécurité

## CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES

### Doublure de porcelaine

### Doublure de briques Traditionnelles

### Plateforme pour verre

Pour utilisation avec le média de verre bronze, boulets de canon et ensemble de bois de grève.

### Éclairage

Pour utilisation avec plateforme de verre.

### Ensemble de bûches

Chêne (8 mcx), et bois de grève (6 mcx).

### Thermostat

Thermostat mural millivolt ou programmable.

### Télécommandes

Thermostat marche/arrêt, thermostat marche/arrêt modulant, thermostat marche/arrêt modulant avec contrôle d'éclairage.



Foyer péninsule MCVP42NH au gaz naturel, la plateforme pour verre MP42GT, le média de verre bronze ZG5C x (5), les boulets de canon RBCB1, la doublure de porcelaine MP42PL.



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

# FOYERS POUR ENSEMBLE PLEINE VISION DESIGNER

Optimisez la plus belle vue de votre maison avec notre gamme de foyers péninsules à dégagement nul et évacuation directe. Ils conviennent parfaitement aux constructions neuves et aux rénovations n'importe où dans votre maison.

## OPTIONS



Foyer péninsule MCVP42NH au gaz naturel, avec la plateforme pour verre MP42GT, le média de verre bronze ZG5C x (5), l'ensemble de bois de grève M42LOG3, la doublure de porcelaine MP42PL.

## STYLES



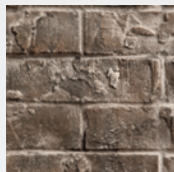
M42LOG4  
Bûches de chêne



M42LOG3  
Bois de grève



RBCB1 Boulets de canon multicolores

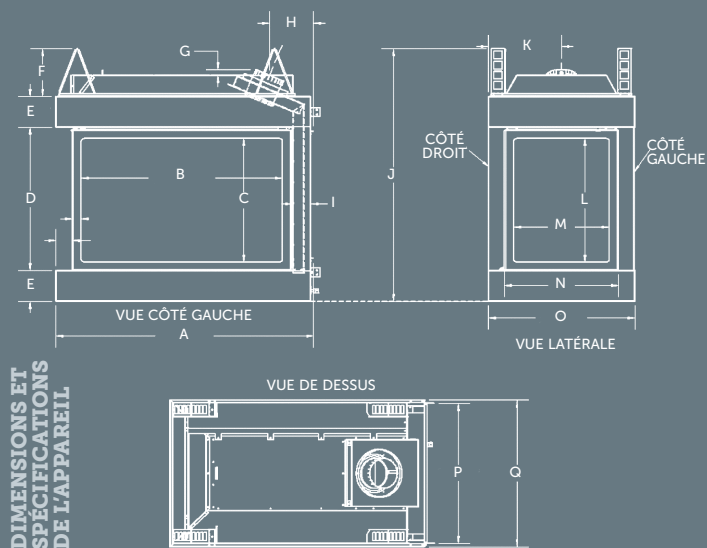


MP42RLT Doublure de brique Traditionnelle



MQG5C Braise de verre décoratif

|   | VUE CÔTÉ GAUCHE                    | VUE LATÉRALE                     | VUE DE DESSUS                    |
|---|------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| A | 43 <sup>1</sup> / <sub>16</sub> "  | -                                | -                                |
| B | 33 <sup>11</sup> / <sub>16</sub> " | -                                | -                                |
| C | 20 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "   | -                                | -                                |
| D | 23 <sup>15</sup> / <sub>16</sub> " | -                                | -                                |
| E | 5 <sup>3</sup> / <sub>16</sub> "   | -                                | -                                |
| F | 8"                                 | -                                | -                                |
| G | 1"                                 | -                                | -                                |
| H | 7 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> "    | -                                | -                                |
| I | 3"                                 | -                                | -                                |
| J | -                                  | 42 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> " | -                                |
| K | -                                  | 12 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> " | -                                |
| L | -                                  | 20 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> " | -                                |
| M | -                                  | 16"                              | -                                |
| N | -                                  | 19"                              | -                                |
| O | -                                  | 24 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> " | -                                |
| P | -                                  | -                                | 23 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> " |
| Q | -                                  | -                                | 24 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " |



## SPÉCIFICATIONS DE CHARPENTE ET DE L'APPAREIL (PO.)

| Modèles à carneau sur le dessus | Hauteur Réelle | Hauteur Charpente                | Largeur Réelle                   | Largeur Charpente                 | Profondeur Réelle                | Profondeur Charpente             |
|---------------------------------|----------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
|                                 | MCVP42         | 42 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> " | 42 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> " | 43 <sup>1</sup> / <sub>16</sub> " | 42 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " | 24 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " |



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

## MCVP42

FOYER PÉNINSULE AU GAZ À ÉVACUATION DIRECTE ET À DÉGAGEMENT NUL



Canada  
**ENERGUIDE**  
Recherchez la cote **ÉNERGUIDE**  
des foyers à gaz  
dans cette brochure  
Basée sur la norme CSA P.4.1-15



\* Des 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 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 foyers au gaz ventilés.

Imprimé au Canada  
10/19 – B084



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

Foyer péninsule MCVP42NH au gaz naturel, la plateforme pour verre MP42GT, le média de verre bronze ZG5C x (5), la doublure de porcelaine MP42PL.