



## HBZDV3624/28, HBZDV4224/28

FOYER AU GAZ À ÉVACUATION DIRECTE ET À DÉGAGEMENT NUL



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

Modèle HBZDV3628N, l'ensemble pleine vision Designer HB36CVCK,  
l'ensemble de bûches LOGC44 et la doublure en chevron rouge en option HB36RRH.

# HBZDV3624/28, HBZDV4224/28

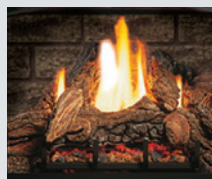
FOYER AU GAZ À ÉVACUATION DIRECTE ET À DÉGAGEMENT NUL



## OPTIONS

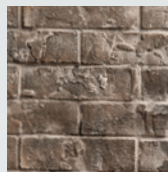


LOGC42

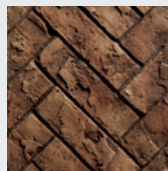


LOGC43

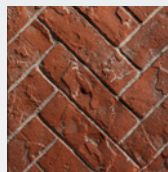
## STYLES



Doublure de briques  
RLT – traditionnelles



Doublure de briques  
RLH – en chevron



Doublure de briques  
RRH – rouges en  
chevron



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

Modèle HBZDV4228N, l'ensemble pleine vision Designer HB42CVCK, l'ensemble de bûches LOGC43, et la doublure de briques traditionnelles HB42RLT en option.

# FOYER AVEC ENSEMBLE PLEINE VISION OU À PERSIENNES

Modèle	HBZDV3624N HBZDV3624NE	HBZDV3624LP HBZDV3624LPE	HBZDV3628N HBZDV3628NE	HBZDV3628LP HBZDV3628LPE	HBZDV4224N HBZDV4224NE	HBZDV4224LP HBZDV4224LPE	HBZDV4228N HBZDV4228NE	HBZDV4228LP HBZDV4228LPE
Carneau	Dessus	Dessus	Dessus	Dessus	Dessus	Dessus	Dessus	Dessus
Gaz	Gaz naturel	Propane	Gaz naturel	Propane	Gaz naturel	Propane	Gaz naturel	Propane
Entrée max.	24 000 BTU	22 000 BTU	28 000 BTU	26 000 BTU	24 000 BTU	22 000 BTU	28 000 BTU	26 000 BTU
Entrée min.	14 000 BTU	15 000 BTU	20 000 BTU	19 000 BTU	14 000 BTU	15 000 BTU	20 000 BTU	19 000 BTU
Efficacité (P4.1-15)	50,5% / 53%	54,5% / 56,8%	60,6% / 63,4%	63,2% / 65,5%	55,7% / 58,6%	57,4% / 60,2%	68% / 70,9%	65,2% / 68,4%

Les modèles à évacuation directe de Kingsman sont faciles à adapter pour recevoir notre ensemble Pleine Vision Designer et nos persiennes de série. Profitez d'une incroyable gamme d'options et de styles – de Contemporaines à Classiques – en plus de la beauté d'un feu réconfortant.

## CARACTERISTIQUES DE SÉRIE

- Système de valve millivolt avec ajustement de la flamme et des BTU – Fonctionne lors d'une panne de courant
- Brûleur double avec une apparence de flamme réelle
- Un détecteur de flamme qui vérifie constamment le système d'allumage et qui arrête complètement l'entrée de gaz si la flamme n'est pas détectée
- Écran de sécurité



Écran de sécurité

## CARACTERISTIQUES OPTIONNELLES

### Ensemble Pleine Vision Designer

(Aucune persienne requise)

### Grilles

Disponibles en noir, et série classique en noir avec accents antique, chrome ou laiton poli

### Encadrements larges (appareils à persiennes)

Disponibles en noir ou chrome

Couverture • HBZDV3624/28 – 35 1/2" L x 41 1/8" H

Couverture • HBZDV4224/28 – 37 5/8" L x 45 1/8" H

### Ensemble de ventilateur

Activé par la chaleur avec contrôle de vitesse variable

### Doublures de briques

Traditionnelles, en chevron, ou en chevron rouge

### Thermostat mural

Millivolt mural ou programmable

### Télécommande

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

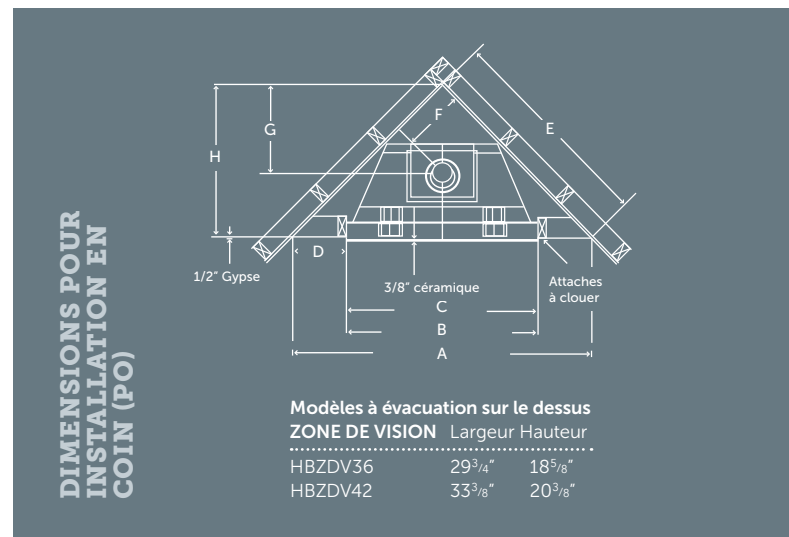


### Ensembles de bûches

Choisissez parmi nos modèles LOGC42 chêne classique – 4 morceaux ou LOGC43 chêne traditionnel – 4 morceaux ou LOGC44 chêne brûlé – 8 morceaux

## DIMENSIONS POUR CHARPENTE EN COIN

	AVEC PERSIENNE		AVEC ENSEMBLE PLEINE VISION (CVCK)	
	HBZDV36	HBZDV42	HBZDV36	HBZDV42
A	54 <sup>13</sup> / <sub>16</sub> "	58 <sup>13</sup> / <sub>16</sub> "	59 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> "	63 <sup>13</sup> / <sub>16</sub> "
B	36 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> "	42 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> "	38 <sup>7</sup> / <sub>16</sub> "	42 <sup>7</sup> / <sub>16</sub> "
C	36"	42"	38 <sup>1</sup> / <sub>16</sub> "	42 <sup>1</sup> / <sub>16</sub> "
D	9 <sup>3</sup> / <sub>16</sub> "	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "	10 <sup>11</sup> / <sub>16</sub> "	10 <sup>1</sup> / <sub>16</sub> "
E	38 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "	41 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "	42 <sup>3</sup> / <sub>16</sub> "	45 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> "
F	12 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> "	13 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "	12 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> "	13 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "
G	17 <sup>9</sup> / <sub>16</sub> "	19 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	17 <sup>9</sup> / <sub>16</sub> "	19 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "
H	27 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> "	29 <sup>7</sup> / <sub>16</sub> "	29 <sup>15</sup> / <sub>16</sub> "	31 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> "



## DIMENSIONS POUR CHARPENTE (PO)

### MODÈLE À ÉVACUATION SUR LE DESSUS

MODÈLE	Hauteur	Hauteur	Largueur	Largueur	Profondeur	Profondeur
	Actuelle	Charpente	Actuelle	Charpente	Actuelle	Charpente
<b>PERSIENNES</b>						
HBZDV36	34 <sup>13</sup> / <sub>16</sub> "	35"	36"	36 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> "	16 <sup>7</sup> / <sub>16</sub> "	17"
HBZDV42	37"	37 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> "	41 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> "	42 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> "	16 <sup>7</sup> / <sub>16</sub> "	17"
<b>ENSEMBLE PLEINE VISION (CVCK)</b>						
HBZDV36	34 <sup>11</sup> / <sub>16</sub> "	41"	38 <sup>1</sup> / <sub>16</sub> "	38 <sup>7</sup> / <sub>16</sub> "	18 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> "	19 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "
HBZDV42	36 <sup>13</sup> / <sub>16</sub> "	43"	42 <sup>1</sup> / <sub>16</sub> "	42 <sup>7</sup> / <sub>16</sub> "	18 <sup>5</sup> / <sub>16</sub> "	19 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "



2340 Avenue Logan  
Winnipeg, Manitoba, Canada R2R 2V3  
Tél. : 204.632.1962 Téléc. : 204.632.1960  
[www.kingsmanfireplaces.com](http://www.kingsmanfireplaces.com)

## HBZDV3624/28, HBZDV4224/28

FOYER 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



\*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. Certification : Les Modèles HBZDV3624/4224 sont certifiés ANSI Z21.50-2014, CSA 2.22-2014, CGA 2.17-M91 (R2009) comme foyers au gaz ventilés. Les Modèles HBZDV3628/4228 sont certifiés to ANSI Z21.68-2014, CSA 2.33-2014, CGA 2.17-M91 (R2009) vcomme foyers/appareils de chauffage au gaz ventilés.

Imprimé au Canada  
11/17 – B050



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

Modèle HBZDV3628N avec la grille noire HB36GBL, l'ensemble de bûches LOGC44 et la doublure en chevron rouge en option HB36RLH.