

# SÉRIE NÔRDIK

FOYERS AU GAZ 48DV, 41DV ET 36DV

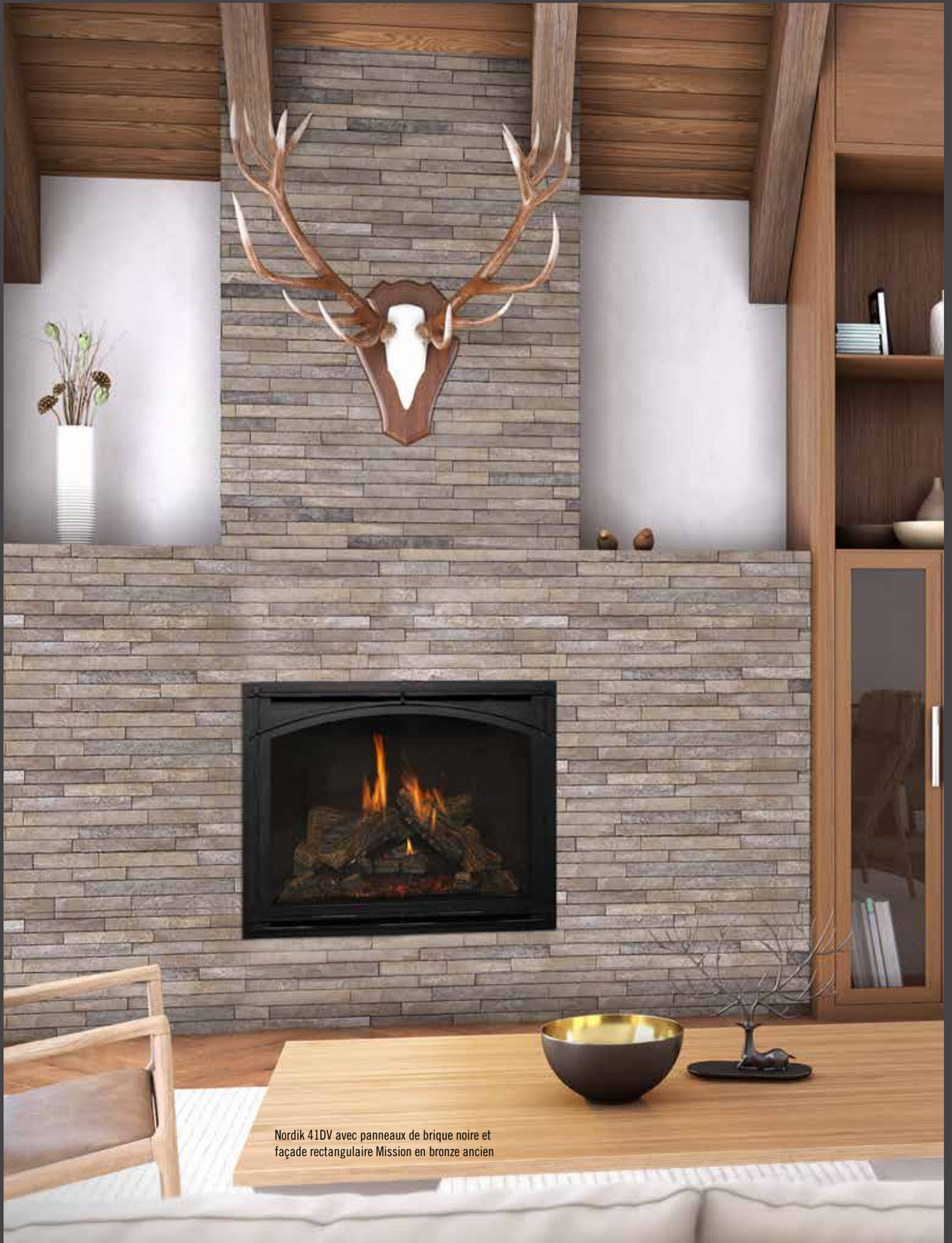


Nordik 36DV avec panneaux de verre noir, façade rectangulaire pleine grandeur et kit de distribution de chaleur Komfort Zone

KOZY  HEAT  
FIREPLACES



Nordik 48DV avec panneaux de brique noire  
et façade arquée Mission en bronze ancien



Nordik 41DV avec panneaux de brique noire et façade rectangulaire Mission en bronze ancien



Nordik 36DV avec panneaux de verre noir et façade ventilée Prairie

# SÉRIE NÔRDIK

Choix de panneaux réfractaires ou en verre



Verre noir avec bûches de bouleau



Ledgestone avec bûches traditionnelles



Herringbone avec bûches traditionnelles



Brique Chicago avec bûches de bouleau



Brique noire avec bûches traditionnelles

Contrôle en option

  
KOMFORT KONTROL™

# SÉRIE NÔRDIK

## Façades Nordik 48DV, 41DV et 36DV

Les dimensions de toutes les façades Nordik 48DV sont de 49" x 41-1/4"

Les dimensions de toutes les façades Nordik 41DV sont de 41-3/8" x 34-3/4"

Les dimensions de toutes les façades Nordik 36DV sont de 36-3/8" x 32-1/4"



Façade Mission en bronze ancien



Façade arquée Mission en bronze ancien



Façade ventilée Prairie en noir



Façade ventilée rectangulaire en noir



Façade Prairie en noir

*Approuvé seulement avec kit Komfort Zone installé*



Façade rectangulaire pleine grandeur en noir

*Offerte en noir, acier inox brossé ou cuivre antique  
Approuvé seulement avec kit Komfort Zone installé*

# SÉRIE NÔRDIK

## Spécifications

Modèle	Nordik 48DV	Nordik 41DV	Nordik 36DV
Hauteur	41"	34-1/2"	32"
Largeur	47-5/8"	40-3/4"	35-3/4"
Largeur arrière	33-1/4"	27-1/4"	22-1/4"
Profondeur	21-3/8"	20"	19-1/2"
Poids	315 lbs	235 lbs	215 lbs
Surface vitrée	44-1/2" x 35-3/8"	37-5/8" x 29-3/8"	32-5/8" x 26-7/8"
BTU/h GN Max. / Min.	48 000 / 32 000	40 000 / 22 000	35 000 / 18 000
BTU/h GPL Max. / Min.	48 000 / 39 000	40 000 / 21 000	35 000 / 18 000
ENERGUIDE P.4 GN / GPL	74,07% / 71,26%	70,84% / 70,94%	70,41% / 71,57%
Régime permanent GN / GPL	74,23% / 71,29%	72,37% / 71,59%	71,12% / 74,02%
AFUE GN / GPL	75,05% / 72,31%	72,00% / 72,27%	71,71% / 72,99%
Système de valve	IPI (Veilleuse à allumage intermittent)		
Ensemble de ventilateur	Inclus	Inclus	Inclus
Jeu de lumières supérieur	Inclus	Inclus	Inclus
Jeu d'éclairage de braises	Inclus	Inclus	Inclus
Écran de façade	Requis	Requis	Requis
Choix de décors standard	Bûches traditionnelles	Bûches traditionnelles	Bûches traditionnelles
Choix de décors en option	Bûches de bouleau	Bûches de bouleau	Bûches de bouleau
Ens. Power Vent horizontal	En option	En option	En option

Les caractéristiques, options et spécifications peuvent être modifiées.

Chaque appareil est testé par le fabricant Certified to

Certifié selon la norme ANSI Z21.88 Vented Gas Heaters

## Système de distribution de chaleur

Modèle	Nordik 48DV	Nordik 41DV	Nordik 36DV
Komfort Zone Kit*	En option	En option	En option

\*Plénium à sortie murale avant, seulement. Aucun plénium à sortie latérale.

## Dégagements | Sans kit Komfort Zone

Modèle	Nordik 48DV	Nordik 41DV	Nordik 36DV
Hauteur minimum de l'enceinte du foyer	80"	76"	72"
De la base du foyer au plafond	80"	76"	72"
Du dessus du foyer au plafond	39"	41-1/2"	40"
Aux espaceurs et étriers de dégagement	0"	0"	0"
Des coins du foyer	1"	1/2"	1/2"
Du devant du foyer	36"	36"	36"
Côtés du foyer aux murs latéraux adjacents	1"	3/4"	3/4"
Dessus du foyer à la bordure 3/4" du manteau	9"	6-1/2"	8"
Dessus du foyer à la tablette de manteau 6" prof.	12-1/2"	10"	11-1/2"

## Dégagements | Avec kit Komfort Zone

Model	Nordik 48DV	Nordik 41DV	Nordik 36DV
Manteau de 6" de profondeur au bord de finition supérieur du foyer	0"	0"	0"
Manteau de 6" de profondeur au plancher d'enceinte du foyer	41-3/4"	34-1/2"	32"

Consultez le manuel d'installation pour les exigences d'installation et d'évacuation complètes. Voir les exigences additionnelles du manuel d'installation pour les configurations de dégagement du manteau.

## Systèmes de cheminées homologués approuvés

- BDM™
- American Metal™ Products (Amerivent)
- Metal Fab™
- Olympia™
- ICC™
- Simpson Dura-Vent™
- Selkirk

**Coudes:** Pour chaque coude de 90° additionnel utilisé après le premier coude, soustraire 3 pieds (914 mm) de la longueur maximale permise du conduit d'évacuation. Pour chaque coude de 45° additionnel utilisé après le premier coude, soustraire 1-1/2 pied (457 mm) de la longueur maximale permise du conduit d'évacuation.

Note: (2) coudes de 45° = (1) coude de 90°.

### Nordik 36DV

Approuvé pour conduit d'évacuation 4 x 6 (standard)

Approuvé pour kits de conversion de cheminée de Classe A ou en maçonnerie

Approuvé pour conduit d'évacuation coaxial à colinéaire 3 x 3

### Nordik 41DV

Nordik 41DV

Approuvé pour conduit d'évacuation 5 x 8 (standard)

Réduction possible à 4 x 6-5/8

Approuvé pour conversion de cheminée de Classe A ou en maçonnerie

### Nordik 48DV

Approuvé pour conduit d'évacuation 5 x 8 (standard)

Réduction possible à 4 x 6-5/8

Approuvé pour conversion de cheminée de Classe A ou en maçonnerie

### Terminaisons horizontales

#### 36DV

**Minimum:** 12 po de conduit vertical + coude horizontal 90° + chapeau de terminaison

**Maximum:** 25 pieds max. de conduit vertical + coude horizontal 90° + 25 pieds max. de conduit horizontal + chapeau de terminaison

#### 41DV

**Minimum:** 12 po de conduit vertical + 6 po de conduit vertical + coude horizontal 90° + chapeau de terminaison

**Maximum:** 25 pieds max. de conduit vertical + coude horizontal 90° + 25 pieds max. de conduit horizontal + chapeau de terminaison

#### 48DV

**Minimum:** 12 po de conduit vertical + coude horizontal 90° + chapeau de terminaison

**Maximum:** 25 pieds max. de conduit vertical + coude horizontal 90° + 25 pieds max. de conduit horizontal + chapeau de terminaison

### Terminaisons verticales

Minimum: 3 pieds + chapeau de cheminée

Maximum: 50 pieds + chapeau de cheminée

## Vidéos du foyer allumé



Nordik 48DV Bouleau



Nordik 48DV Trad



Nordik 41DV



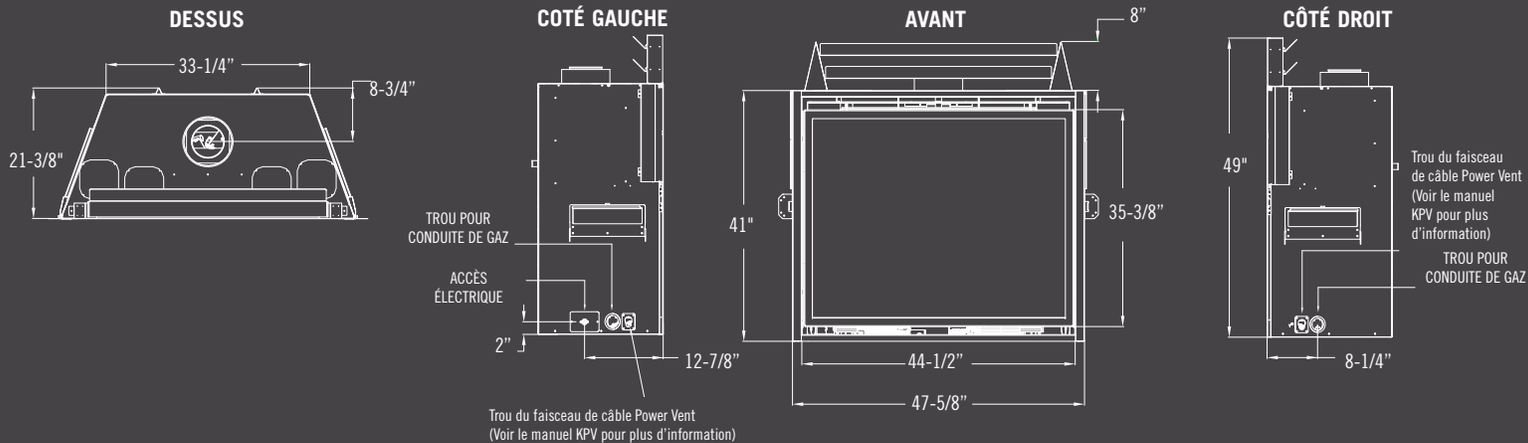
Nordik 36DV

# SÉRIE NÔRDIK

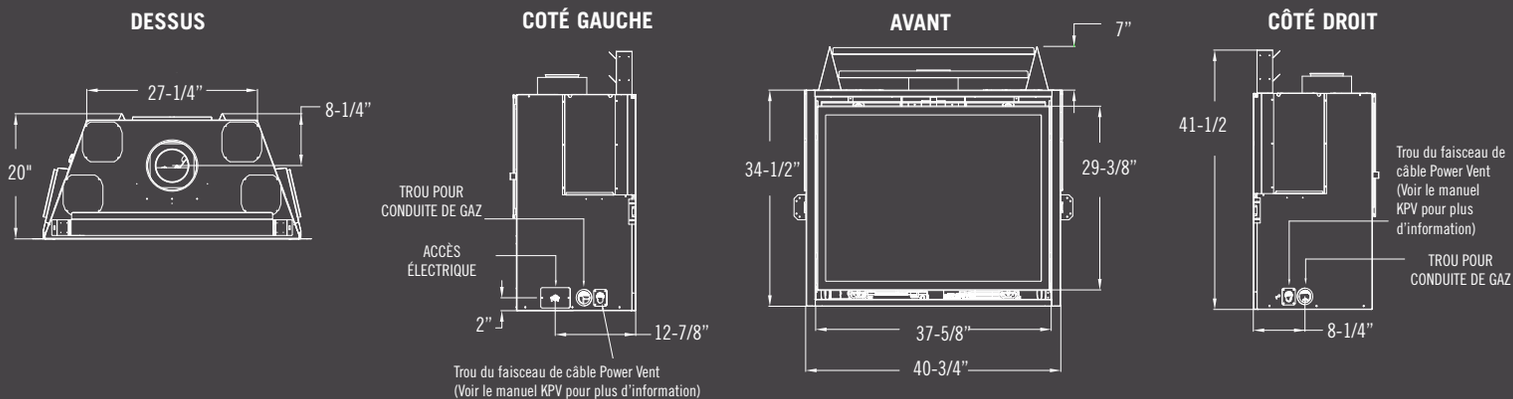
## Spécifications

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

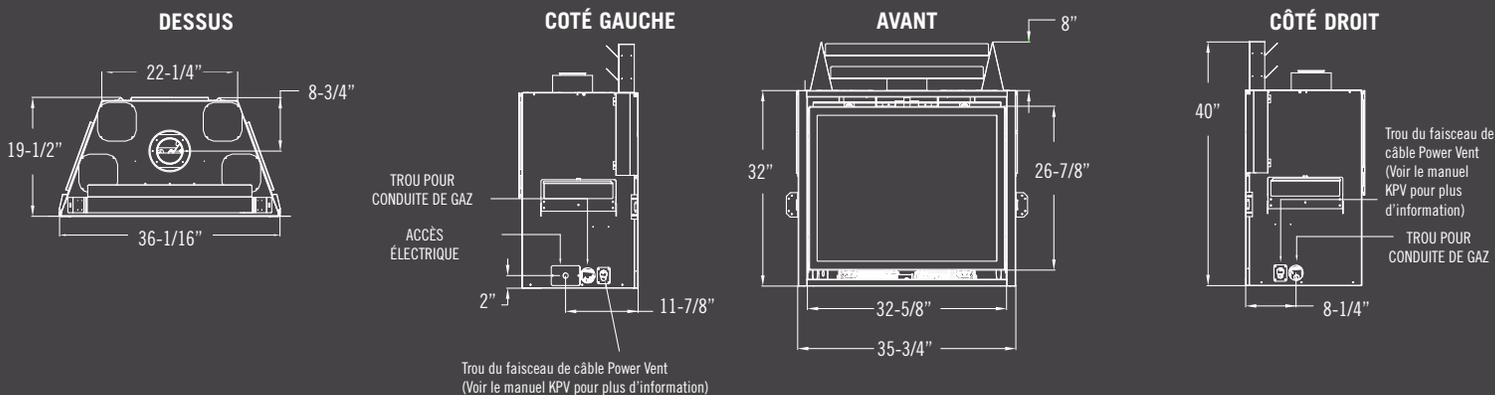
### Nordik 48DV



### Nordik 41DV



### Nordik 36DV



**KOZY HEAT**  
FIREPLACES

Afin de fournir en permanence le produit de la plus haute qualité disponible, les caractéristiques, les options, les spécifications et les dimensions sont susceptibles d'être modifiés. L'apparence et les caractéristiques de la flamme peuvent être affectées par l'altitude, le type de combustible, la configuration de la ventilation et d'autres facteurs. Reportez-vous au manuel d'installation de l'appareil pour obtenir des instructions d'installation complètes. L'installation doit être conforme aux codes du bâtiment locaux. **Dans certaines régions, il est possible que cet appareil soit admissible à une remise sur les frais d'énergie. Consultez votre détaillant local pour plus de détails sur les promotions et les qualifications.**

Fabriqué par Hussong Mfg. Co., Inc.  
204 Industrial Park Road, Lakefield, MN 56150  
Téléphone 1-800-253-4904 www.kozyheat.com 1-24



Gamme de produits :

Pour des informations complètes sur la gamme de produits Kozy Heat, veuillez nous contacter à :

