



## FDV350

POÊLE À GAZ À ÉVACUATION DIRECTE



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

L'unité représentée est un poêle à gaz naturel à évacuation directe FDV350N avec la porte noire F35DB, avec verre céramique et l'ensemble de bûches en fibre simili chêne LOGF35 avec braises.

Modèle	FDV350N FDV350NE2	FDV350LP FDV350LPE2
Gaz	Gaz naturel	Gaz propane
Entrée max.	37 000 BTU	35 000 BTU
Entrée min.	29 000 BTU	27 000 BTU
EEF (P.4.1-15)	66,63% / 67,90%	67,64% / 70,10%

Le nec plus ultra des poêles à gaz sur pied pour la construction neuve ou la rénovation. Votre meilleur choix pour l'installation n'importe où dans votre maison.

## CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Système de valve millivolt avec ajustement de la flamme et des BTU. Fonctionne lors d'une panne de courant
- Les modèles Proflame II (PF2) viennent avec une télécommande avec contrôle de flamme, ventilateur, thermostat, thermostat intelligent et piles d'urgence
- Brûleur double avec une apparence de flamme réelle
- Vitre panoramique avec une vue de trois côtés offrant une chaleur radiante
- Les modèles à évacuation directe sont approuvés pour les maisons mobiles
- Approuvé pour les chambres à coucher
- Bande noire
- Ensemble de bûches en fibre simili chêne avec braise\*

## CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES

### Ensemble de ventilateur

Avec contrôle à vitesse variable activé par la chaleur

### Briques réfractaires

### Thermostat mural

Thermostat millivolt mural ou thermostat millivolt programmable

### Télécommande (Millivolt)

Marche/arrêt, thermostat marche/arrêt, thermostat marche/arrêt modulant

### Adaptateur B-Vent (branchement du poêle à un B-Vent de 4")



## DÉGAGEMENTS MINIMUM AUX COMBUSTIBLES

- 12" du côté de l'unité
- 3" de l'arrière de l'unité
- 3" du côté de l'unité en coin

## INSTALLATION D'ALCOVE

- 30" profondeur (max.)
- 55½" hauteur (min.)
- 52½" largeur (min.)

## DIMENSIONS POUR INSTALLATION EN COIN

A	30 3/8"	Avec un appareil à évacuation directe la sortie peut se faire par le mur au-dessus de l'appareil ou par le toit.
B	27 5/16"	
C	19 1/16"	
D	19 1/16"	
E	4" dia.	
F	7 1/2"	
G	7" dia.	

