



Poêles et encastrés

Gaz

continentalfireplaces.com





Illustré avec un contour de luxe de 6 po en fini peint noir, des persiennes noires et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine.

Modèle CDI-30 - Évacuation directe

Encastré au gaz

La valeur que le CDI-30 peut ajouter à votre résidence n'a pas de prix! Une efficacité remarquable, jusqu'à 24 500 BTU et une puissante soufflerie, voilà qui contribue à éliminer les courants d'air et la perte de chaleur dans votre foyer existant. Le CDI-30 s'installe parfaitement dans un foyer de maçonnerie ou préfabriqué inefficaces. Lorsqu'il est installé, vous n'avez plus qu'à vous asseoir et à profiter des avantages de la technologie de l'évacuation directe!



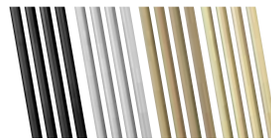
Bornes de chenet



Écran de protection plat ou arqué



Télécommandes marche/arrêt à affichage numérique



Persiennes supérieures offertes de série en fini noir; persiennes inférieures disponibles en fini noir, laiton poli, laiton antique ou acier inoxydable brossé



Soufflerie incluse



Ensemble Mineral Rock



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine



Panneaux décoratifs en fini pierre de sable



Façade en fini nickel brossé



Façade en fini noir



Façade en fini cuivre brossé



Contour en fonte arqué



Contour cambré



Contour en fonte disponible en fini noir ou porcelaine émaillée brun majolique



Contour de luxe offert en 6 po et 9 po



Illustré avec un contour de base de 6 po en fini noir et des persiennes noires.

Modèle CBI360 - Tirage naturel Encastré au gaz

Le modèle CBI360 est spécialement conçu pour s'adapter aux petits modèles de foyers à bois à dégagement zéro et il est offert avec une soufflerie à vitesse variable avec contrôle thermostatique. Le CBI360 est offert de série en modèle affleurant; vous pouvez aussi choisir parmi diverses options, notamment des façades, des contours, des moulures, et des contours en fonte arqués et non arqués.



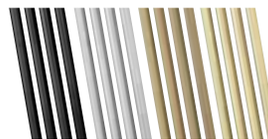
Bornes de chenet



Écran de protection plat ou arqué



Télécommandes marche/arrêt à affichage numérique



Persiennes supérieures offertes de série en fini noir; persiennes inférieures disponibles en fini noir, laiton poli, laiton antique ou acier inoxydable brossé



Soufflerie incluse



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine



Panneaux décoratifs en fini pierre de sable



Façade en fini noir



Façade en fini cuivre brossé avec contour de base offert en 6 po et 9 po



Façade en fini nickel brossé avec contour de luxe offert en 6 po et 9 po



Contour en fonte arqué en fini noir



Contour cambré



Contour en fonte disponible en fini noir ou porcelaine émaillée brun majolique



Illustré avec une moulure d'extrusion en aluminium à 4 côtés, une plaque de fond à 4 côtés et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine.

Modèle CDIZC - Évacuation directe

Encastré au gaz

Bien qu'il s'installe dans les plus petites ouvertures de foyer, il possède tout de même une surface vitrée remarquable de 400 po²! Les options design comprennent une moulure d'extrusion en aluminium et une moulure contemporaine à trois côtés, une moulure d'extrusion en aluminium à quatre côtés, des façades décoratives, des plaques de fond à trois ou quatre côtés et un contour en fonte.



Bornes de chenet



Télécommandes marche/arrêt à affichage numérique



Soufflerie incluse



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine



Panneaux décoratifs en fini pierre de sable



Façade en fini nickel brossé avec moulure d'extrusion en aluminium à 3 côtés



Façade en fini cuivre brossé avec moulure d'extrusion en aluminium à 4 côtés



Façade noire avec moulure contemporaine



Façade en fini nickel brossé avec moulure d'extrusion en aluminium à 3 côtés et plaque de fond à 3 côtés



Façade en fini cuivre brossé avec moulure d'extrusion en aluminium à 4 côtés et plaque de fond à 4 côtés



Contour en fonte peint noir



Illustré avec une porte et une barre d'accent en fini peint noir métallique.

Modèle CDVS280 - Évacuation directe

Poêle au gaz

Ce poêle, bien qu'étant de petite taille, ne manque pas de puissance! Si vous désirez la beauté, la chaleur et la commodité d'un poêle au gaz, mais ne disposez que de peu d'espace, la solution est le poêle CDVS280. Avec un débit de chaleur variable jusqu'à 30 000 BTU, vous contrôlez le degré de chaleur que vous désirez. Le brûleur conçu avec précision produit nos fameuses FLAMMES JAUNES DANSANTES[®] qui remplissent votre pièce d'une lueur chaleureuse et invitante. Ce magnifique petit poêle vous procurera la tranquillité d'esprit.



Porte et barre d'accent en fini noir



Porte et barre d'accent en fini plaqué or



Porte et barre d'accent en fini plaqué chrome satiné



Soufflerie incluse



Adaptateur pour évent-B



Bornes de chenet



Télécommandes marche/arrêt à affichage numérique



Illustré avec une porte et une barre d'accent en fini peint noir métallique.

Modèle CDVS500 - Évacuation directe

Poêle au gaz

Le CDVS500 est doté d'un système à trois brûleurs. Le troisième brûleur tubulaire augmente la puissance de chauffage comme nul autre poêle de l'industrie. Il fonctionne de façon indépendante et fournit 14 000 BTU supplémentaires, en plus des 30 000 BTU déjà offerts. Vous pouvez ainsi obtenir la quantité exacte de chaleur que vous désirez. Son fonctionnement sécuritaire, sa combustion propre et son efficacité élevée font de ce poêle un ajout de valeur pour votre résidence.



Porte et barre d'accent en fini noir



Porte et barre d'accent en fini plaqué or



Porte et barre d'accent en fini plaqué chrome satiné



Soufflerie incluse



Adaptateur pour évent-B



Bornes de chenet



Télécommandes marche/arrêt à affichage numérique



Illustré en fini peint noir métallique.

Modèle CDVS600 - Évacuation directe

Poêle au gaz

Voici le mariage parfait entre conception traditionnelle et technologie au gaz d'avant-garde. Les finis design disponibles pour le CDVS600 vous permettent de personnaliser votre poêle selon votre goût. De plus, ce poêle vous fournit un débit variant de 21 000 BTU à un chaleureux 35 000 BTU. Le modèle à évacuation directe se convertit facilement d'évacuation sur le dessus en évacuation à l'arrière pour une plus grande polyvalence d'installation.



Grille ornementale en fini peint noir métallique incluse



Bornes de chenet



Télécommandes marche/arrêt à affichage numérique



Soufflerie optionnelle



Adaptateur pour évent-B



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine



Panneaux décoratifs en fini pierre de sable



CDVS600



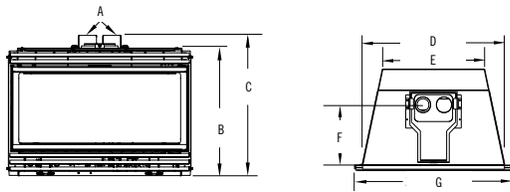
CDI-30

Caractéristiques et avantages

- Surface vitrée de 371 po²
- S'allume et fonctionne sans électricité - le système millivolt assure un fonctionnement fiable même durant les pannes de courant
- Ensemble exclusif de bûches PHAZER[®] et de braises incandescentes inclus
- Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine
- Façades disponibles en fini nickel brossé, cuivre brossé ou peint noir
- Système de contrôle du gaz SAFE GUARD[™] sécuritaire à 100 % pour votre tranquillité d'esprit
- Porte vitrée en céramique sur charnières radiant la chaleur
- Efficacité maximale à régime continu de 85 %
- Soufflerie à vitesse variable
- Télécommandes à affichage numérique offertes en option
- Accessoires décoratifs optionnels disponibles pour changer le style de votre encastré au gaz
- Base d'élévation optionnelle peinte noire disponible qui soulève l'appareil pour permettre de couvrir une ouverture de foyer plus haute
- Homologué pour les chambres à coucher, les salles de bain, les chambres studio et les maisons mobiles

CDI-30	
BTU (Débit)	24 500
Évacuation	Dessus 3 po et 3 po
Type de vitre	Céramique
Dimensions de la vitre	
Hauteur	13 5/16 po
Largeur	27 7/8 po
Efficacités	
ÉnerGuide	64,5 %
AFUE	60,02 %
Régime continu	85 %
Dimensions (Hauteur x Largeur avant x Profondeur)	
Ouverture minimale	21 3/4 po x 28 po x 18 po
Homologué pour maisons mobiles	Oui

* Gaine optionnelle de 2 po pour la prise d'air



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
CDI-30	3 po DIA.	21 1/4 po	23 3/8 po	27 7/8 po	19 1/2 po	11 1/8 po	30 1/8 po	5 1/4 po	13 3/4 po	1 1/2 po	13 3/4 po	17 1/8 po	18 3/4 po

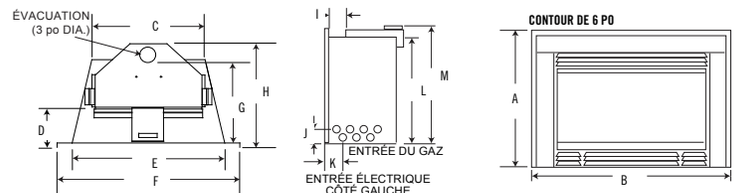


CBI360

Caractéristiques et avantages

- Surface vitrée de 350 po²
- S'allume et fonctionne sans électricité - le système millivolt assure un fonctionnement fiable même durant les pannes de courant
- Brûleur en acier inoxydable à deux niveaux de flamme
- Ensemble exclusif de bûches PHAZER[®] avec braises de charbon de bois traditionnelles
- Efficacité maximale à régime continu de 76 %
- Soufflerie à vitesse variable incluse
- Système de contrôle du gaz SAFE GUARD[™] sécuritaire à 100 % pour votre tranquillité d'esprit
- Porte vitrée en céramique radiant la chaleur qui offre une vue claire du feu
- FLAMMES JAUNES DANSANTES[®] qui remplissent l'encastrement de flammes réalistes
- Accessoires décoratifs optionnels disponibles pour changer le style de votre encastré au gaz
- Contour cambré optionnel en fini peint noir avec moulure d'accent disponible
- Base d'élévation optionnelle peinte noire disponible qui soulève l'appareil pour permettre de couvrir une ouverture de foyer plus haute
- Télécommandes à affichage numérique offertes en option
- Homologué pour les chambres à coucher et les chambres studio

CBI360	
BTU (Débit)	24 000
Évacuation	Dessus - Tirage naturel (B) 3 po
Type de vitre	Céramique
Dimensions de la vitre	
Hauteur	11 3/4 po
Largeur	29 3/4 po
Efficacités	
ÉnerGuide	62,3 %
AFUE	-
Régime continu	76 %
Dimensions (Hauteur x Largeur avant x Profondeur)	
Ouverture minimale	17 1/2 po x 25 1/2 po x 16 1/2 po
Homologué pour maisons mobiles	Non



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
CBI360	27 1/2 po	43 po	18 1/2 po	8 po	25 po	30 1/2 po	13 1/2 po	17 1/2 po	7 po	2 1/2 po	3 po	17 1/4 po	22 po



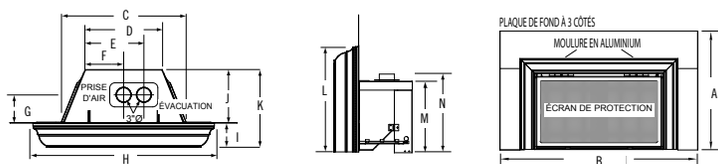
CDIZC

Caractéristiques et avantages

- Surface vitrée de 440 po²
- S'allume et fonctionne sans électricité - le système millivolt assure un fonctionnement fiable même durant les pannes de courant
- Ensemble exclusif de bûches PHAZER* avec braises de charbon de bois traditionnelles
- Efficacité maximale à régime continu de 85 %
- Soufflerie à vitesse variable incluse
- Système de contrôle du gaz SAFE GUARD* sécuritaire à 100 % pour votre tranquillité d'esprit
- Porte vitrée en céramique radiant la chaleur qui offre une vue claire du feu
- FLAMMES JAUNES DANSANTES* qui remplissent l'encastrement de flammes réalistes
- Moulures d'extrusion en aluminium à trois ou quatre côtés disponibles en fini peint noir satiné avec relief
- Plaques de fond à trois ou quatre côtés
- Télécommandes à affichage numérique offertes en option
- Accessoires décoratifs optionnels disponibles pour changer le style de votre encastrement au gaz
- Homologué pour les chambres à coucher, les salles de bain, les chambres studio et les maisons mobiles

	CDIZC
BTU (Débit)	24 000
Évacuation	Dessus 3 po et 3 po
Type de vitre	Céramique
Dimensions de la vitre	
Hauteur	15 5/8 po
Largeur	28 1/8 po
Efficacités	
ÉnerGuide	65,5 %
AFUE	65 %
Régime continu	85 %
Dimensions (Hauteur x Largeur avant x Profondeur)	
Ouverture minimale	14 1/2 po x 25 po x 11 po
Homologué pour maisons mobiles	Oui

* Gaine optionnelle de 2 po pour la prise d'air



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
CDIZC	27 po	44 1/8 po	25 po	15 5/8 po	11 1/4 po	7 1/2 po	5 1/2 po	36 po	4 3/16 po	10 3/8 po	15 1/2 po	20 3/4 po	14 po	15 1/2 po

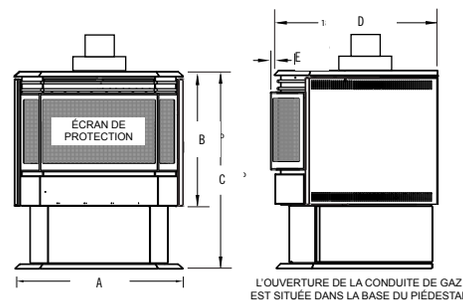


CDVS280

Caractéristiques et avantages

- Surface vitrée de 260 po²
- S'allume et fonctionne sans électricité - le système millivolt assure un fonctionnement fiable même durant les pannes de courant
- Soufflerie à vitesse variable et contrôle thermostatique incluse
- Porte à charnières facile à nettoyer
- Ensemble exclusif de bûches PHAZER* avec braises de charbon de bois traditionnelles
- Panneau ornemental, barre d'accent et grille ornementale en fini peint noir métallique inclus
- Efficacité maximale à régime continu de 85 %
- Raccord flexible avec soupape d'arrêt en acier inoxydable
- Système de contrôle du gaz SAFE GUARD* sécuritaire à 100 % pour votre tranquillité d'esprit
- FLAMMES JAUNES DANSANTES* qui remplissent le poêle de flammes réalistes
- Porte disponible en fini peint noir métallique, plaqué chrome satiné ou plaqué or 24 carats
- Adaptateur pour évent-B optionnel disponible
- Télécommandes à affichage numérique offertes en option
- Homologué pour les chambres à coucher, les salles de bain, les chambres studio et les maisons mobiles

	CDVS280
BTU (Débit)	30 000
Évacuation	Dessus 4 po et 7 po
Dégagements minimaux aux combustibles	
Coins	1 po
Arrière	2 po
Côtés	7 po
Type de vitre	Céramique
Dimensions de la vitre	
Hauteur	11 3/8 po
Largeur	24 1/2 po
Efficacités	
ÉnerGuide	77,92 %
AFUE	65 %
Régime continu	85 %
Homologué pour maisons mobiles	Oui



	A	B	C	D	E
CDVS280	22 1/2 po	17 3/4 po	26 3/4 po	18 1/2 po	1 3/4 po

* Adaptable à tirage naturel

Les valeurs peuvent varier en fonction du plan d'étage, du degré d'isolation/perde de chaleur de la maison et de l'emplacement géographique. Consultez le manuel d'installations pour les directives d'installation complètes et mises à jour ainsi que les exigences de dégagement aux matériaux combustibles.

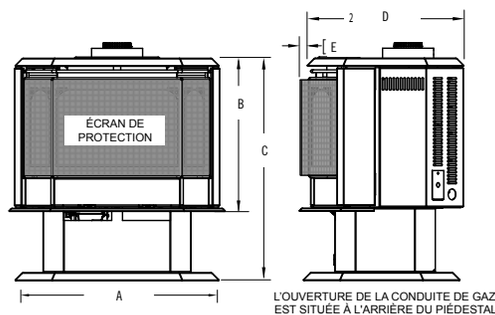


CDVS500

Caractéristiques et avantages

- Surface vitrée de 357 po²
- S'allume et fonctionne sans électricité - le système millivolt assure un fonctionnement fiable même durant les pannes de courant
- Comprend un troisième brûleur qui fait passer la puissance de chauffage de 30 000 BTU à 44 000 BTU
- Soufflerie à vitesse variable et contrôle thermostatique incluse
- Porte à charnières facile à nettoyer
- Ensemble exclusif de bûches PHAZER[®] avec braises de charbon de bois traditionnelles
- Panneau ornemental, barre d'accent et grille ornementale en fini peint noir métallique inclus
- Efficacité maximale à régime continu de 84 %
- Raccord flexible avec soupape d'arrêt en acier inoxydable
- Système de contrôle du gaz SAFE GUARD[®] sécuritaire à 100 % pour votre tranquillité d'esprit
- Porte disponible en fini peint noir métallique, plaqué chrome satiné ou plaqué or 24 carats
- Adaptateur pour évent-B optionnel disponible
- Télécommandes à affichage numérique offertes en option
- Homologué pour les chambres à coucher, les salles de bain, les chambres studio et les maisons mobiles

	CDVS500
BTU (Débit)	44 000
Évacuation	Dessus* 4 po et 7 po
Dégagements minimaux aux combustibles	
Coins	1 po
Arrière	2 po
Côtés	7 po
Type de vitre	Céramique
Dimensions de la vitre	
Hauteur	13 7/8 po
Largeur	25 3/4 po
Efficacités	
ÉnerGuide	70 %
AFUE	67 %
Régime continu	84 %
Homologué pour maisons mobiles	Oui



	A	B	C	D	E
CDVS500	28 3/4 po	21 po	30 3/4 po	21 1/2 po	2 po

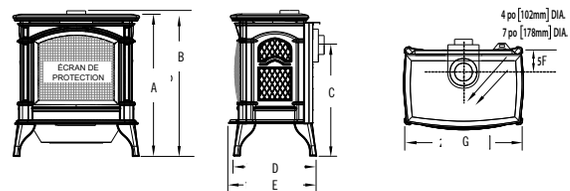


CDVS600

Caractéristiques et avantages

- Surface vitrée de 394 po²
- Allumeur électronique économique avec piles de secours et interrupteur marche/arrêt
- Surface vitrée plus grande en raison de sa conception améliorée
- Élégante façade arquée et pièces en fonte ornées de détails raffinés
- Interrupteur anticondensation ACS qui contrôle l'utilisation de la veilleuse dans des installations où un climat froid prévaut
- Ensemble exclusif de bûches PHAZER[®] avec braises de charbon de bois traditionnelles
- Contrôle ajustable intégré de chaleur et hauteur de flamme pour un maximum de confort et d'efficacité
- Grille ornementale en fonte pour les installations avec évacuation à l'arrière disponible en fini peint noir
- Télécommandes à affichage numérique offertes en option
- Accessoires décoratifs optionnels disponibles pour changer le style de votre poêle au gaz
- Adaptateur pour évent-B offert en option
- Soufflerie optionnelle à vitesse variable
- Homologué pour les chambres à coucher, les salles de bain, les chambres studio et les maisons mobiles

	CDVS600
BTU (Débit)	35 000
Évacuation	Dessus*/ Arrière 4 po et 7 po
Dégagements minimaux aux combustibles	
Coins	2 po
Arrière	6 po
Côtés	6 po
Type de vitre	Céramique
Dimensions de la vitre	
Hauteur	18 3/4 po
Largeur	21 po
Efficacités	
ÉnerGuide	63,1 %
AFUE	64 %
Régime continu	78 %
Homologué pour maisons mobiles	Oui



	A	B	C	D	E	F	G
CDVS600	30 3/4 po	37 po	24 po	17 7/8 po	19 1/2 po	5 1/2 po	27 po

PROMESSE DE QUALITÉ

Tous les produits Continental® sont construits selon les normes de qualité les plus rigoureuses avec les meilleurs matériaux. Nos procédés de fabrication informatisés, notre travail soigné et notre ferme engagement envers la norme ISO 9001-2008 à laquelle nous sommes certifiés vous garantissent des années de rendement fiable.

INSTALLATION POLYVALENTE

Les appareils s'installent à l'étage ou au sous-sol, dans toutes les pièces, même dans les chambres à coucher, les salles de bain et les cuisines. Les modèles à évacuation directe peuvent évacuer horizontalement jusqu'à 20 pieds à travers un mur, verticalement jusqu'à 40 pieds à travers le toit ou sous le niveau du sol avec un ensemble périscopique. La terminaison de nos foyers à évacuation directe est plus petite et plus esthétique que toutes celles offertes dans l'industrie.

EFFICACITÉ MAXIMALE

Le système de combustion scellé de nos modèles à évacuation directe s'alimente d'air de l'extérieur, éliminant les pertes de chaleur et les courants d'air froid des foyers traditionnels. Pour une efficacité maximale, tous les modèles Continental® sont fabriqués avec des composants spéciaux qui retiennent la chaleur.

COMMODITÉ

En plus de toutes les commodités qu'offrent les foyers au gaz, les télécommandes de Continental® vous permettront de profiter d'une détente complète. Elles comprennent un afficheur numérique rétroéclairé qui facilite la lecture de la température et possède un verrouillage de sécurité pour enfants.

UNE SOURCE DE CHALEUR FIABLE ET ÉCONOMIQUE

Les produits Continental® peuvent vous faire économiser jusqu'à 30 % sur les coûts de chauffage de votre maison (chauffage par zone qui permet de chauffer les pièces les plus fréquentées) et vous fournir une chaleur fiable durant les pannes de courant. Pas de courant? Pas de problème! Le système millivolt intégré ou le système à allumage électronique avec piles de secours de Continental® n'a pas besoin d'électricité pour s'allumer et fonctionner.

DISPOSITIF DE SÉCURITÉ

Le système de contrôle du gaz SAFE GUARD™ sécuritaire à 100 % coupe l'arrivée du gaz automatiquement et rapidement pour votre tranquillité d'esprit.

VITRE EN CÉRAMIQUE RADIANT LA CHALEUR

La vitre en céramique fournit un excellent transfert de chaleur, laissant irradier un maximum de chaleur dans l'air ambiant. Certains modèles sont munis d'une vitre de verre trempé à haute température.

BÛCHES RÉALISTES EN FIBRES DE CÉRAMIQUE

Les bûches réalistes de Continental® créent une atmosphère chaleureuse et naturelle de vrai feu de bois.

SYSTÈME DE BRÛLEUR FIABLE ET FLAMME AJUSTABLE

Le brûleur d'avant-garde FLAMMES JAUNES DANSANTES® fournit un maximum de chaleur et une belle configuration de flammes. Pour moins de chaleur, il suffit de réduire le débit grâce au contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme pour un maximum de confort et d'efficacité.

RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

Grâce à la combustion propre du gaz naturel et du propane, nos appareils fournissent une source d'énergie qui respecte l'environnement autant à l'intérieur qu'à l'extérieur. Les produits Continental® sont conçus pour fournir une source d'énergie qui respecte l'environnement.





Canada

ENERGUIDE

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

Basée sur la norme CSA P.4.1-02

ÉNERGUIDE - Une norme d'efficacité canadienne basée sur des cycles d'allumage et de refroidissement fréquents, de courte durée. Tous les appareils vendus au Canada sont soumis au système de cotation ÉnerGuide. AFUE - Une norme d'efficacité américaine (Département de l'énergie) basée sur des cycles d'allumage et de refroidissement prolongés, une mesure plus typique de l'usage d'un foyer. RÉGIME CONTINU - Reflète l'efficacité de chauffage maximale. Plusieurs années de recherche, de développement et de tests ont permis à Continental[®] d'améliorer la performance optimale de ses produits, acquérant ainsi l'une des meilleures cotes d'efficacité énergétique sur le marché des appareils de chauffage. Nos produits surpassent constamment les normes de l'industrie non seulement en apparence, mais aussi en efficacité et en performance.

Consultez le manuel d'instructions pour les directives d'installation complètes et les exigences de dégagement aux matériaux combustibles. Les illustrations d'installation peuvent ne pas être exactement conformes aux codes locaux. Consultez les codes du bâtiment locaux et nationaux en plus de la réglementation sur le gaz. Les produits peuvent différer légèrement des illustrations. La hauteur et l'apparence de la flamme sont influencées par les diverses configurations d'évacuation et elles peuvent différer de l'illustration. Toutes les spécifications sont sujettes à modifications sans préavis en raison des améliorations constantes apportées au produit. Les BTU énoncés dans cette brochure correspondent à des applications utilisant le gaz naturel. Continental[®] est une marque de commerce déposée de Wolf Steel Itée. © Wolf Steel Itée.



- 7200, Route Transcanadienne, Montréal, Québec H4T 1A3
- 103 Miller Drive, Crittenden, Kentucky, USA 41030
- 24 Napoleon Road, Barrie, Ontario, Canada L4M 0G8

Tél : 514 737-6294 Téléc : 514 344-9925
continentalfireplaces.com



Détaillant autorisé



ADBRC355- 11/2016