

NAPOLEON

FOYERS À ÉVACUATION DIRECTE SPÉCIALISÉS
napoleonfoyers.com



Que vous écoutiez votre tête ou votre coeur, votre choix s'arrêtera sur un appareil Napoléon.

Foyers

Linéaire 45 - LHD454 - 5

Linéaire 62 - LHD626 - 7

Flambeau™ - GT8.....8 - 9

Vittoria™ - GD19 10 - 11

Park Avenue™ - GD82T-PAE12 - 13

Tureen™ - GD82T-TE 14 - 15

Plazmafire™ 31 - WHD3116 - 17

Crystallo™ - BGD36CFG18 - 19

Grandville™ 36 CF - BGD36CF20 - 21

Caractéristiques exceptionnelles de Napoléon22 - 23

Spécifications et schémas24 - 27



Foyer Park Avenue™ illustré avec une façade rectangulaire en fini peint noir et des panneaux simili-briques victoriens en fini pierre de sable.



TROUVEZ LE FOYER QUI FERA VOTRE BONHEUR

Depuis toujours, les gens se rassemblent autour d'un feu pour partager des moments mémorables.

Quelque chose de bien particulier est perceptible dans la lueur des flammes vacillantes qui rend les moments spéciaux encore plus réconfortants.

Les foyers Napoléon sont spécialement conçus pour égayer l'ambiance dans votre maison. Pour ce qui est du design, Napoléon offre une remarquable gamme d'options que vous pourrez intégrer à votre vision de l'esthétisme.

Un foyer ne fait pas que réchauffer une pièce ou y mettre de l'ambiance : il peut aussi augmenter la valeur de votre propriété. En matière de rénovation, l'ajout d'un foyer offre des rendements parmi les plus élevés pour votre plus grande satisfaction.

Et pour que vous puissiez continuer à profiter de la douce chaleur du feu pendant de nombreuses années, chaque foyer Napoléon est couvert par la Garantie à Vie Limitée de Napoléon.



Nous sommes fiers d'être reconnus comme l'une des sociétés les mieux gérées au Canada et de vous offrir des produits de confort au foyer de qualité depuis plus de 40 ans.

Linéaire 45

Des feux raffinés

Le foyer au gaz linéaire 45 de Napoléon vous présente un feu « panoramique » élégant pouvant convenir à toute pièce de votre maison. Il comprend un allumeur électronique avec piles de secours et un lit de braises CRYSTALINE™ topaze exclusif à Napoléon qui ajoutera un chatolement somptueux à votre décor. Pour un agencement encore plus spectaculaire, des roches de rivière, des braises de verre colorées, des ensembles de bûches de bois flotté ainsi que des éléments décoratifs optionnels sont disponibles pour remplacer ou agrémenter le lit de braises CRYSTALINE™ topaze.

LHD45

24 000 BTU

46 1/4 po L x 40 13/16 po H

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 24.

Options et accessoires



Ensembles alternatifs et ensembles décoratifs de braises de verre
Six couleurs disponibles



Élément décoratif
Serpentin métallique



Élément décoratif
Bâtonnets plaqués nickel



Télécommandes F45 et F60
Marche/arrêt et affichage numérique



Cadre linéaire - Gris



Façade de luxe à 4 côtés - Peint noir lustré



Façade de luxe à 4 côtés - Peint blanc lustré



Façade haut de gamme à 4 côtés - Acier inoxydable brossé



Façade de base à 4 côtés - Peint noir mat





Foyer linéaire 45 illustré avec un cadre linéaire gris et un lit de braises CRYSTALINE™ topaze.



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



ÉCRAN DE PROTECTION

Écran de protection inclus



Ensemble de bûches de bois flotté (comprend des bûches et six roches de rivière)



Ensembles de roches de rivière grises



Linéaire 62

S'intègre aisément dans votre décor

Un foyer au gaz dynamique à évacuation directe d'une largeur de 62 po qui convient tout autant à une application résidentielle que commerciale. Grâce à divers ensembles et accessoires décoratifs optionnels, le foyer linéaire 62 devient le point d'intérêt de n'importe quelle pièce de la maison. Il comprend un lit de braises CRYSTALINE™ topaze, une télécommande, des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™ et un allumeur électronique. C'est le foyer idéal pour les halls d'entrée, vestibules, couloirs, bars, bars-salons, salles de séjour et plus encore.

LHD62

Jusqu'à 50 000 BTU

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme de 50 %

73 7/8 po L x 76 1/2 po H

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 24.



Façade haut de gamme à 4 côtés - Acier inoxydable brossé



Façade de luxe à 4 côtés - Peint noir lustré

Options et accessoires



Ensembles alternatifs et ensembles décoratifs de braises de verre
Six couleurs disponibles



Élément décoratif
Bâtonnets plaqués nickel



Télécommande
(incluse)





Foyer linéaire 62 illustré avec une façade haut de gamme à 4 côtés en acier inoxydable brossé et un lit de braises CRYSTALINE™ topaze.



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



Panneaux simili-briques rainurés californiens



ÉCRAN DE PROTECTION inclus



Ensemble de bûches de bois flotté



Ensemble de roches de rivière



Plazmafire^{MD} 31

Installation facile

Idéal pour les pièces modernes et contemporaines, le foyer Plazmafire^{MD} 31 de Napoléon est facile à installer en plus d'offrir toutes les commodités d'un foyer au gaz à évacuation directe. Les possibilités d'installation sont quasi illimitées... l'installation est presque aussi simple que de suspendre un tableau sur un mur. Avec une surface vitrée remarquable de 30 po x 15 po, un débit de 20 000 BTU, un lit de braises CRYSTALINE^{MD} topaze exclusif et des panneaux décoratifs en fini ardoise, le Plazmafire^{MD} de Napoléon est un excellent ajout à notre collection de foyers contemporains ainsi qu'à n'importe quelle pièce de votre demeure.

WHD31

20 000 BTU

Façade convexe : 48 3/8 po L x 29 1/2 po H

Façade rectangulaire : 43 3/8 po L x 28 po H

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 25.

Options et accessoires



Ensembles alternatifs et ensembles décoratifs de braises de verre
Six couleurs disponibles



Ensemble d'éclairage DEL
Deux lumières comprises



Télécommandes F45 et F60
Marche/arrêt et affichage numérique



Façade convexe en acier inoxydable brossé



Façade rectangulaire en acier inoxydable



Façade rectangulaire en fini peint noir





Foyer Plazmafire™ 31 illustré avec une façade convexe en acier inoxydable brossé.



Panneaux décoratifs en
fini ardoise (inclus)



ÉCRAN
DE PROTECTION
inclus



Flambeau^{MD}

Une simplicité moderne

Le Flambeau^{MD} de Napoléon est un foyer au gaz ultramoderne à évacuation directe au style élancé, muni de panneaux réflecteurs en forme de prisme. La simplicité de la flamme unique et lumineuse brille avec art. Il constitue un élément décoratif parfait pour les chambres à coucher, salles de bain, cuisines, vestibules, couloirs, bureaux, bars, salons et salles d'attente. Grâce à son installation flexible, le Flambeau^{MD} est idéal pour les nouvelles constructions et les projets de rénovation, en particulier là où l'espace est restreint.

GT8

6 000 BTU

12 po L x 43 ¾ po H

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 25.

Options et accessoires



Ensemble d'éclairage DEL
Quatre lumières comprises



Cabinets réglables
Deux options de couleurs



Allumage automatique
par bouton-poussoir



Façade en fini peint noir métallique



Façade en fini acier inoxydable
brossé



Flambeau® illustré avec une façade en fini peint noir métallique.



Panneaux réflecteurs
radiants en porcelaine
MIRO-FLAMME™
(inclus)



ÉCRAN
DE PROTECTION

Écran de protection
inclus



Vittoria^{MD}

Des lignes pures et un profil élancé

Grâce à ses lignes pures et son profil élancé, le foyer au gaz Vittoria^{MD} s'installe facilement dans les espaces plus restreints... il convient parfaitement aux entrées ou aux murs en coin. Avec le choix d'un ensemble de bûches et d'une façade traditionnelle ou d'un ensemble de roches de rivière et d'une façade contemporaine, le Vittoria^{MD} vous est offert en deux styles complètement différents. Le Vittoria^{MD} comprend une lumière de veille exclusive à Napoléon, un allumeur électronique avec piles de secours et une vitre en céramique radiant la chaleur. Que vous optiez pour un style traditionnel ou contemporain, le Vittoria^{MD} est le choix idéal pour les petits espaces de séjour.

GD19

Jusqu'à 11 500 BTU

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme de 45 % (modèle au gaz naturel seulement)

22 ¼ po L x 34 ½ po H

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 26.



Façade contemporaine
Fini peint noir



Façade contemporaine
Acier inoxydable brossé



Façade traditionnelle
Fini peint noir métallique



Façade traditionnelle
Fini étain martelé

Options et accessoires



Panneaux ornementaux
Fini peint noir métallique



Ensemble de brûleur avec
roches de rivière



Lumière de veille exclusive



Télécommandes F45 et F60
Marche/arrêt et affichage numérique





Foyer Vittoria™ illustré avec une façade contemporaine en acier inoxydable brossé, un lit de roches de rivière et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™.



Panneaux décoratifs
brique/pierre en fini de
pierre de sable



Panneaux réflecteurs
radiants en porcelaine
MIRO-FLAMME™



ÉCRAN
DE PROTECTION

Écran de protection
inclus



Park Avenue^{MD}

Un style européen

Ce magnifique foyer est doté d'un style unique et d'un brûleur d'avant-garde qui crée les flammes les plus réalistes de l'industrie. Le modèle Park Avenue^{MD} de luxe est offert avec une lumière de veille exclusive, une soufflerie, une télécommande multifonction (contrôlant la flamme, la soufflerie et la lumière de veille) et le système de brûleur PHAZERAMIC^{MD} à la fine pointe technologique. Les options décoratives exclusives font du Park Avenue^{MD} un foyer idéal dans n'importe quelle pièce de votre demeure.

GD82T-PAE

Jusqu'à 26 000 BTU

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme de 50 %

28 po L x 58 po H

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 26.

Options et accessoires



Lumière de veille exclusive



Bornes de chenet



Télécommande
(incluse)



Façade murale et base
d'élevation en acier inoxydable
brossé



Façade arquée
Motif Héritage



Façade rectangulaire
Fini peint noir



Foyer Park Avenue™ illustré avec une façade arquée en fini peint noir et des panneaux simili-briques victoriens en fini pierre de sable.



Panneaux simili-briques victoriens en fini pierre de sable



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



ÉCRAN DE PROTECTION

Écran de protection inclus



Tureen^{MD}

Style et élégance

Jumelant le style, le modernisme et l'élégance dans un foyer, le Tureen^{MD} fut le premier appareil de la Collection Contemporaine de foyers au gaz à évacuation directe. Le Tureen^{MD} de Napoléon présente un style tout à fait unique qui comprend un système de brûleur Medallion^{MD} de gros calibre, une lumière de veille exclusive, des roches de rivière stylisées et une remarquable flamme allongée. Le bol en céramique contemporain, les accessoires décoratifs et le panneau réflecteur concave en fini chrome satiné contribuent à l'impressionnant design du Tureen^{MD}. Peu importe l'endroit où il est installé, cet appareil constitue un élément décoratif extraordinaire et dynamique.

GD82T-TE

Jusqu'à 26 000 BTU

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme de 50 %

28 po L x 58 po H

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 26.

Options et accessoires



Télécommande
(incluse)



Façade murale et base d'élévation
en acier inoxydable brossé



Façade arquée
Motif Héritage



Façade rectangulaire
Fini peint noir





Foyer Tureen™ illustré avec une façade murale et une base d'élévation en acier inoxydable brossé.



Panneau réflecteur
concave en fini chrome
satiné poli (inclus)



ÉCRAN
DE PROTECTION

Écran de protection
inclus



Crystallo^{MD}

Clair comme le cristal

Ce foyer pleine vision avec lit de braises CRYSTALINE^{MD} exclusif fait partie de la collection contemporaine de foyers Napoléon. Le foyer Crystallo^{MD} est une source d'inspiration pour créer un environnement chaleureux qui met l'accent sur la chaleur, la beauté et le style. Le Crystallo^{MD} est offert de série avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME^{MD} et une bande de lumières DEL multifonction. Ces dernières font défiler une multitude de teintes basées sur un spectre de couleur RVB, elles peuvent également être réglées sur la couleur qui s'agence le mieux à votre décor (incluant le blanc) et servir de lumière de veille. Voilà un foyer tout à fait unique qui se démarque par son élégance moderne!

BGD36CFG

Jusqu'à 17 000 BTU

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme de 40 %

40 po L x 38 1/2 po H

Gaz naturel ou propane

FAIBLE CONSOMMATION
DEL
HAUTE INTENSITÉ

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 27.



Façade convexe en fini étain scintillant

Options et accessoires



Ensembles décoratifs de braises de verre
Cinq couleurs disponibles



Moulure inférieure en fini chrome satiné



Télécommandes F45 et F60
Marche/arrêt et affichage numérique





Foyer Crystallo™ illustré avec une façade convexe en fini étain scintillant et des lumières DEL réglées sur le bleu.



Panneaux réflecteurs
radiants en porcelaine
MIRO-FLAMME™
(inclus)



ÉCRAN
DE PROTECTION
inclus



Bande de lumières DEL
Les lumières DEL font défiler une sélection de couleurs basées sur un spectre de couleur RVB
(l'image ci-dessus présente la palette des couleurs, le lit de braises brillera d'une seule couleur à la fois)



Grandville^{MD} 36 CF

Le meilleur des deux mondes

Ce foyer moderne et populaire de 36 po est disponible comme appareil pleine vision, sans aucune persienne. Avec sa vitre radiant la chaleur, ses magnifiques FLAMMES JAUNES DANSANTES[®] et ses bûches PHAZER[®] réalistes, le Grandville^{MD} 36 CF de Napoléon est le complément idéal à un style contemporain et épuré. Il est le foyer parfait pour ceux qui désirent une apparence traditionnelle et un concept pleine vision moderne. Le Grandville^{MD} 36 CF vous offre le meilleur des deux mondes.

BGD36CF

Jusqu'a 17 000 BTU

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme de 40 %

40 po L x 38 1/2 po H

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 27.

Options et accessoires



Télécommandes F45 et F60
Marche/arrêt et affichage
numérique



Façade pleine vision incluse



Façade convexe en fini étain scintillant





Foyer Grandville® 36 CF illustré avec une façade pleine vision offerte de série et un ensemble de roches de rivière multicolores.



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™ (inclus)



ÉCRAN DE PROTECTION inclus



Ensemble de roches de rivière grises



Ensemble de roches de rivière multicolores



Caractéristiques exceptionnelles

de la technologie d'avant-garde de Napoléon



Système de brûleur d'avant-garde

Le système de brûleur sophistiqué de Napoléon offre une technologie de flammes supérieure. Les orifices de brûleur disposés de façon stratégique créent les FLAMMES JAUNES DANSANTES* les plus réalistes de l'industrie.

Soupapes calibrées avec précision

Entourées d'une enveloppe protectrice en fonte d'aluminium, les soupapes précises offrent une fiabilité absolue et un système de contrôle du gaz SAFE GUARD™ sécuritaire à 100 %.



Économie minimum de 30 % sur votre facture de chauffage avec le chauffage par zone

Le chauffage par zone signifie que vous chauffez la pièce que vous utilisez le plus avec une source auxiliaire de chauffage, comme un foyer homologué Napoléon. Le chauffage par zone est la solution évidente pour les familles soucieuses de la hausse du prix des combustibles.

Une conception exceptionnelle

La finesse des détails est perceptible dans chaque aspect des foyers Napoléon... chacun d'entre eux est fabriqué à la main avec fierté et excellence pour durer toute une vie.

Écrans de protection

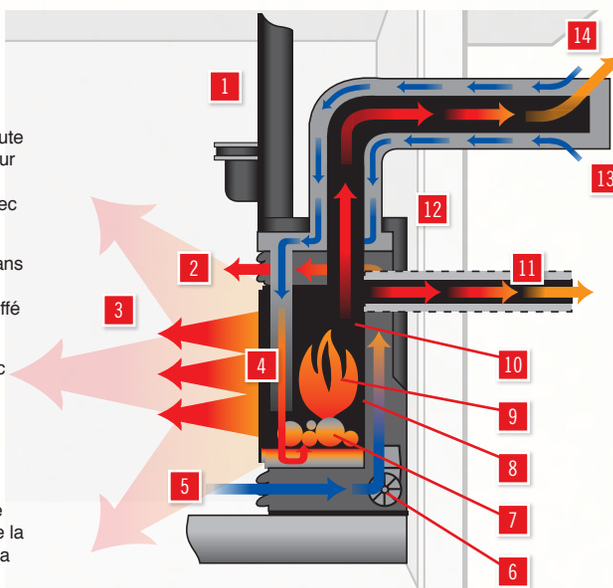
Napoléon, un chef de file en matière de conception et d'innovation a conçu des écrans de protection esthétiques pour tous ses appareils au gaz afin de vous procurer une sécurité et une tranquillité optimales.

Caractéristiques exceptionnelles

de la technologie de l'évacuation directe de Napoléon

Système à évacuation directe

1. Dégagement zéro à l'ossature combustible*
2. Air ambiant chauffé par convection forcée
3. Chaleur radiante
4. Vitre en céramique ou en verre trempé à haute température qui laisse irradier plus de chaleur dans l'air ambiant de la pièce. Économisez jusqu'à 30 % sur vos coûts énergétiques avec le chauffage par zone et la chaleur radiante
5. L'air frais ambiant est attiré naturellement dans l'ouverture inférieure, il circule autour de la chambre de combustion, et il ressort réchauffé dans l'espace de séjour
6. Soufflerie optionnelle à vitesse variable avec roulements à billes à haute température qui augmente l'efficacité de chauffage
7. Système de brûleur en céramique d'avant-garde (certains modèles)
8. Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™ qui augmentent davantage la quantité de chaleur irradiée (optionnels sur la plupart des modèles)
9. Système de brûleur d'avant-garde qui produit les flammes les plus réalistes de l'industrie
10. Chambre de combustion scellée
11. Évacuation arrière optionnelle (certains modèles)



12. Système d'échangeur de chaleur efficace
13. Entrée d'air de combustion
14. Sortie des gaz d'évacuation

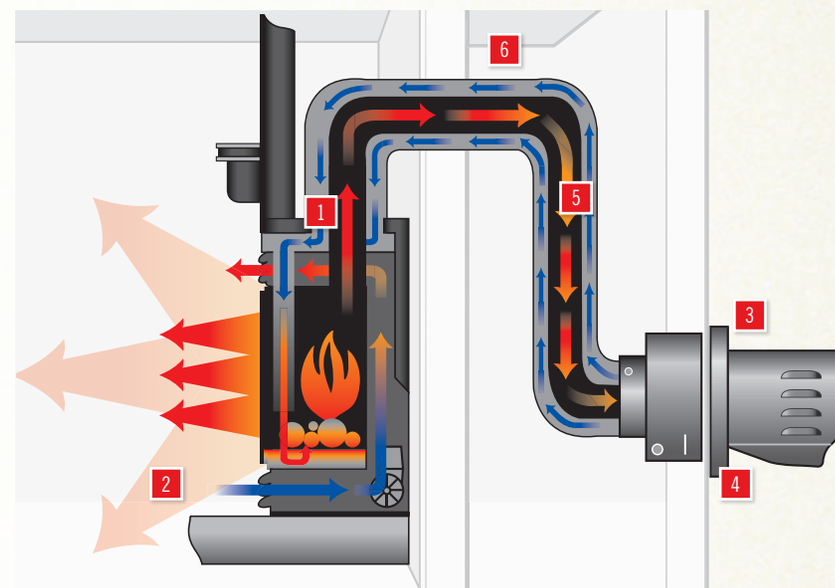
Pendant plus de 40 années de recherche et développement, Napoléon a perfectionné la technologie de l'évacuation directe, ce qui lui permet de vous offrir un foyer, poêle ou encastré qui convient à votre style de vie.

Grâce à la technologie de l'évacuation directe de Napoléon, vous pouvez concevoir et installer votre foyer dans des endroits uniques, qui étaient auparavant inaccessibles avec les foyers de maçonnerie traditionnels. Même votre sous-sol peut être transformé en une oasis chaleureuse et accueillante pour votre famille et vos amis.

Que vous rénoviez, construisiez ou remplaciez un foyer inefficace, Napoléon vous guidera vers le produit qui convient le mieux à vos besoins et à votre maison. L'achat d'un foyer Napoléon constitue un investissement intelligent qui procurera de nombreuses années de luxe abordable à vous et votre famille.

* Pour les détails, consulter le manuel d'installation

Terminaison à évacuation mécanique



1. Convient aux systèmes d'évacuation aux diamètres variés
2. Installation facile. Construction durable qui ne nécessite pas d'entretien
3. La soufflerie est installée à l'extérieur, dans la terminaison, ce qui assure un fonctionnement silencieux à l'intérieur
4. La terminaison peut se situer plus haute ou plus basse que le foyer, ce qui offre une plus grande polyvalence pour les installations à évacuation directe
5. Aucun tuyau vers la terminaison
6. Le système permet l'installation des conduits vers le haut ou vers le bas et même de contourner des objets (par ex. derrière les escaliers)

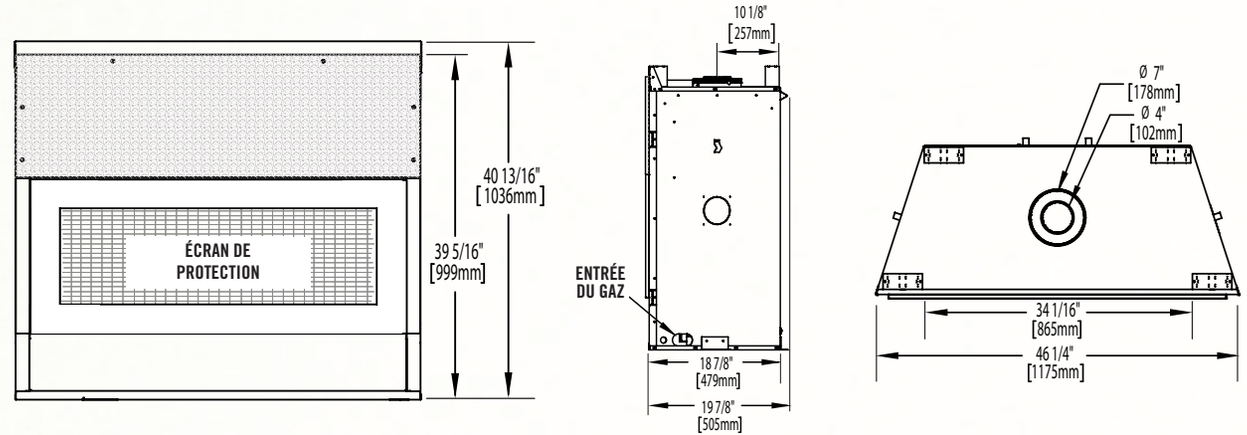
La terminaison à évacuation mécanique de Napoléon offre une plus grande polyvalence pour les installations à évacuation directe. La possibilité de positionner la terminaison plus haute ou plus basse que le foyer et d'installer les conduits vers le haut ou vers le bas permet d'effectuer des installations où l'emplacement du foyer se trouve à une distance considérable d'un mur extérieur. La soufflerie qui aspire les gaz de combustion hors du foyer est installée à l'extérieur, dans la terminaison, ce qui procure un fonctionnement silencieux à l'intérieur.

Disponible pour certains modèles

Linéaire 45 - LHD45

Illustré aux pages 4 et 5

* Les façades/contours peuvent changer les dimensions de l'unité



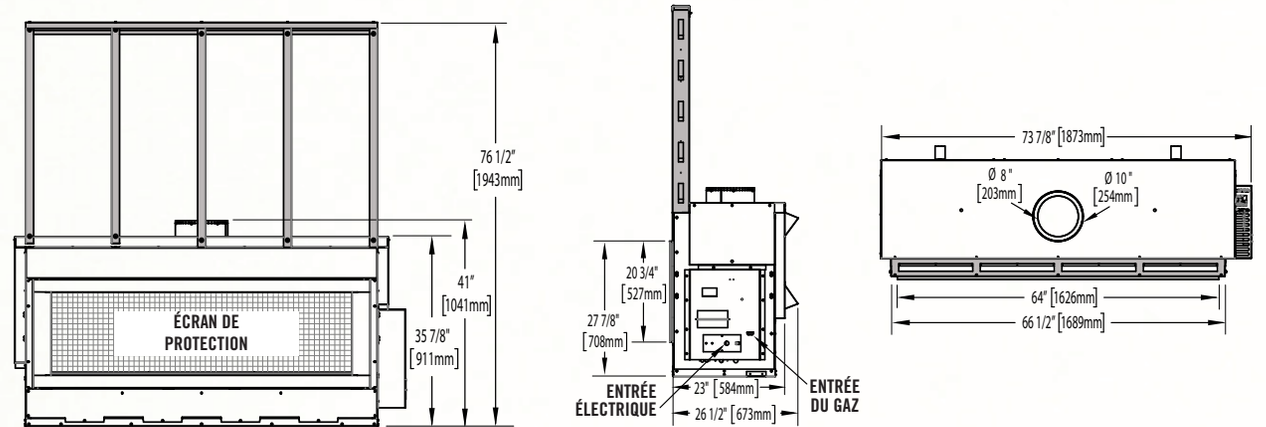
Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po²)	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE	Régime continu			
LHD45	24 000	24 000	Dessus	40 13/16 po	41 1/4 po	46 1/4 po	46 3/4 po	19 7/8 po	20 1/8 po	Trempee	17 13/16 po	40 7/8 po	728	73,42 %	-	72 %	Optionnelle	Oui	Oui

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines.

Linéaire 62 - LHD62

Illustré aux pages 6 et 7

* Les façades/contours peuvent changer les dimensions de l'unité



Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po²)	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE	Régime continu			
LHD62	50 000	50 000	Dessus	76 1/2 po	96 po	66 1/2 po	81 po	26 1/2 po	27 po	Ceramique	18 1/2 po	61 5/8 po	1141	72,8 %	-	62 %	S.O.	Oui	Oui

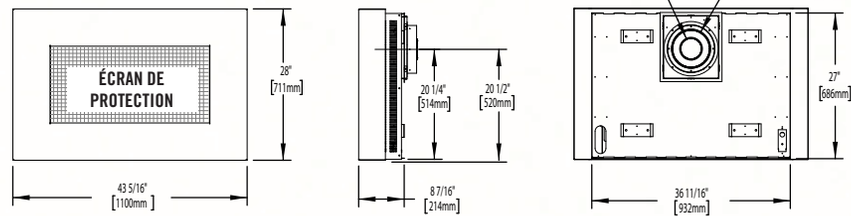
Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines.

Plazmafire[®] 31

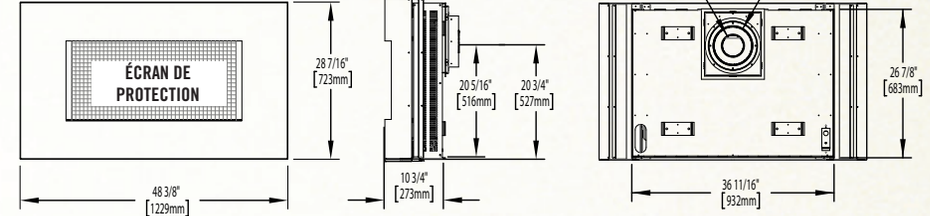
Illustré aux pages 8 et 9

* Les façades/contours peuvent changer les dimensions de l'unité

Rectangulaire



Convexe



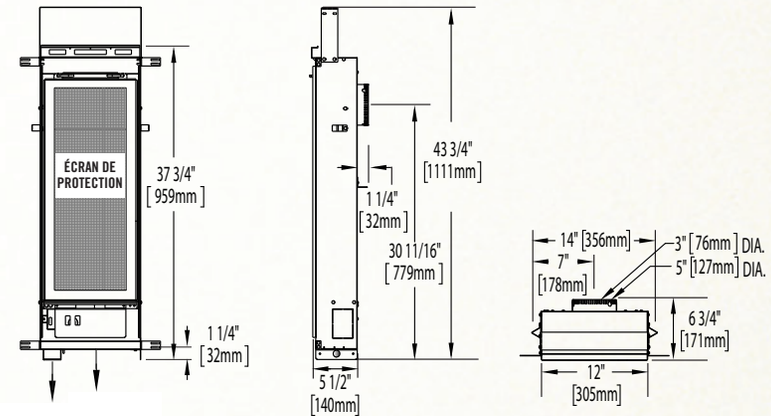
Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po ²)	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE	Régime continu			
WHD31 - Rectangulaire	20 000	16 000	Arrière	28 po	S.O.*	43 5/16 po	S.O.*	8 7/16 po	S.O.*	Céramique	16 1/2 po	31 1/2 po	520	65,2 %	68,6 %	68,9 %	S.O.	Oui	Oui
WHD31 - Convexe	20 000	16 000	Arrière	28 7/16 po	S.O.*	48 3/8 po	S.O.*	10 3/4 po	S.O.*	Céramique	16 1/2 po	31 1/2 po	520	65,2 %	68,6 %	68,9 %	S.O.	Oui	Oui

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines.

Flambeau[®]

Illustré aux pages 10 et 11

* Les façades/contours peuvent changer les dimensions de l'unité



Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po ²)	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE	Régime continu			
GT8	6 000	6 000	Arrière	43 3/4 po	44 1/4 po	12 po	14 1/2 po	6 3/4 po	7 po	Céramique	26 po	10 1/2 po	273	58 %	-	78 %	S.O.	Oui	Oui

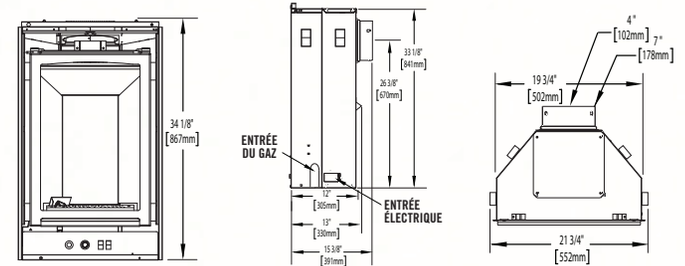
Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines.

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

Vittoria™

Illustré aux pages 12 et 13

* Les façades/contours peuvent changer les dimensions de l'unité



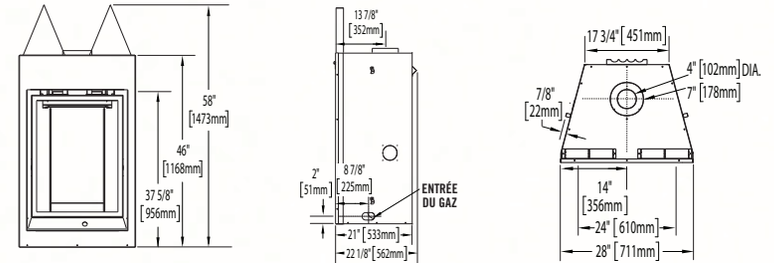
Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po ²)	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE	Régime continu			
GD19	11 500	11 000	Dessus/Arrière	34 1/8 po	34 3/8 po	21 3/4 po	22 1/4 po	13 po	13 1/4 po	Céramique	24 po	16 5/8 po	399	55,9 %	-	75 %	Optionnelle	Oui	Oui

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines. Ce produit est protégé par un dessin enregistré. Wolf Steel Itée®

Park Avenue™

Illustré aux pages 14 et 15

* Les façades/contours peuvent changer les dimensions de l'unité



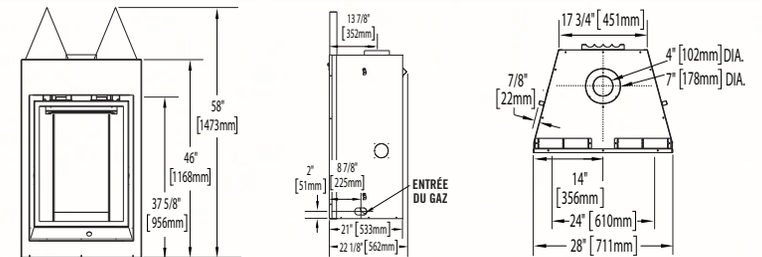
Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po ²)	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE	Régime continu			
GD82T-PAE	26 000	26 000	Dessus	58 po	58 1/4 po	28 po	29 po	22 1/8 po	22 1/2 po	Céramique	29 po	22 po	638	54,4 %	56 %	62 %	Incluse	Oui	Oui

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines.

Tureen™

Illustré aux pages 16 et 17

* Les façades/contours peuvent changer les dimensions de l'unité



Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po ²)	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE	Régime continu			
GD82T-TE	26 000	26 000	Dessus	58 po	58 1/4 po	28 po	29 po	22 1/8 po	22 1/2 po	Céramique	29 po	22 po	638	54 %	56 %	62 %	Incluse	Oui	Oui

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines.

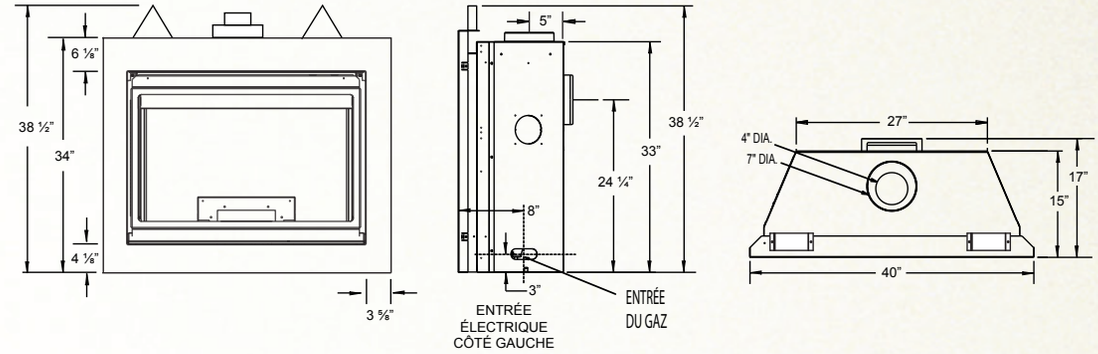
Les valeurs peuvent varier en fonction du plan d'étage, du degré d'isolation/perte de chaleur de la maison et de l'emplacement géographique.

Les mesures sont à titre indicatif seulement. Consultez le manuel d'instructions pour les directives d'installation complètes et mises à jour ainsi que les exigences de dégagement aux matériaux combustibles.

Crystallo™ - BGD36CFG

Illustré aux pages 18 et 19

* Les façades/contours peuvent changer les dimensions de l'unité



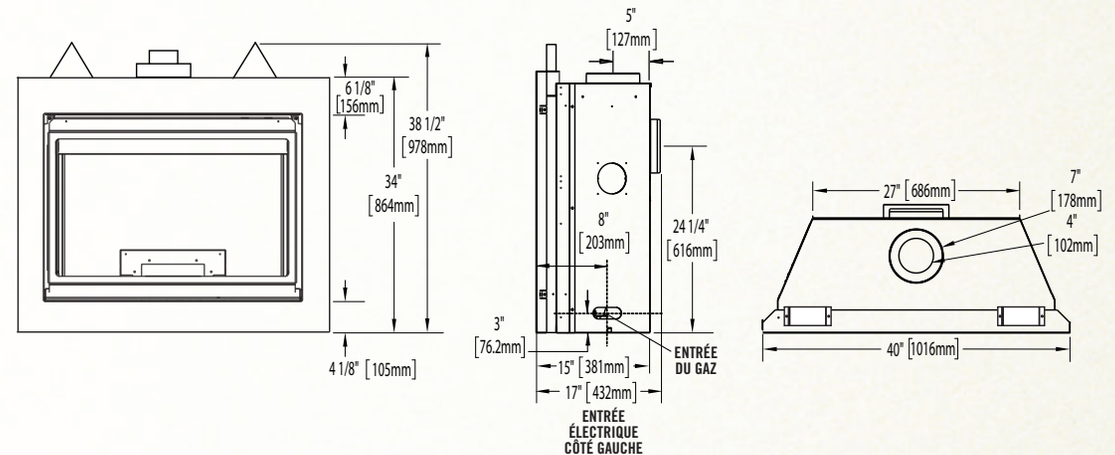
Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po ²)	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE	Régime continu			
BGD36CFG	17 000	17 000	Dessus/Arrière	38 1/2 po	38 3/4 po	40 po	40 1/2 po	17 po	17 1/4 po	Trepée	19 po	31 1/4 po	592	59,4 %	53 %	64 %	Optionnelle	Oui	Oui

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines.

Granville™ 36 - BGD36CF

Illustré aux pages 20 et 21

* Les façades/contours peuvent changer les dimensions de l'unité



Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po ²)	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE	Régime continu			
BGD36CF	17 000	17 000	Dessus/Arrière	38 1/2 po	38 3/4 po	40 po	40 1/2 po	17 po	17 1/4 po	Trepée	19 po	31 1/4 po	592	72,6 %	53 %	64 %	Optionnelle	Oui	Oui

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines.

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

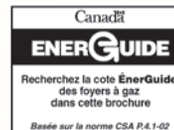


NAPOLÉON CÉLÈBRE PLUS DE 40 ANS D'EXISTENCE CONSACRÉS À LA CONCEPTION DE PRODUITS DE CONFORT AU FOYER



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

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



Détaillant autorisé

Consultez le manuel d'instructions pour les directives d'installation complètes et les exigences de dégagement aux matériaux combustibles. Consultez les codes du bâtiment locaux et nationaux en plus de la réglementation sur le gaz. Toutes les spécifications sont sujettes à modifications sans préavis en raison des améliorations constantes apportées au produit. 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. Napoléon est une marque de commerce déposée de Wolf Steel Itée. © Wolf Steel Itée. 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.