

# NAPOLEON®

CHAUFFAGE AU GAZ

FOYERS AU GAZ CONTEMPORAINS À ÉVACUATION DIRECTE



[napoleonfoyers.com](http://napoleonfoyers.com)



## Les détails font toute la différence.

Flambeau <sup>™</sup> GT8 .....	4-5
Vittoria <sup>™</sup> GD19 .....	6-7
Tureen <sup>™</sup> GD82TE .....	8-9
Plazmafire <sup>™</sup> WHD31 .....	10-11
Manhattan <sup>™</sup> GD36MN.....	12-13
Crystallo <sup>™</sup> BGD36CFG.....	14-15
Foyer binaire HD81 .....	16-17
Foyer linéaire LHD45.....	18-19
Foyer linéaire LHD50.....	20-21
Foyer linéaire Édition limitée LHD50SS .....	22-23
Foyer linéaire LHD62.....	24-25
Caractéristiques exceptionnelles de Napoléon <sup>®</sup> .....	26
La technologie de l'évacuation directe .....	27
Options et accessoires .....	28-31
Spécifications .....	32-35



Foyer binaire HD81 illustré avec des braises de verre topaze et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME<sup>®</sup>.



## Pourquoi choisir Napoléon®?

**Pour vous simplifier la vie...** Les foyers Napoléon® sont conçus pour vous offrir le confort absolu et le contrôle au simple toucher d'une commande. Lorsque vous installez un foyer au gaz contemporain à évacuation directe de Napoléon®, vous avez l'assurance que vous pourrez profiter d'une ambiance instantanée et d'une performance fiable pendant de nombreuses années.

**Un investissement sur lequel vous pouvez compter...** Votre nouveau foyer au gaz Napoléon® ajoute de la valeur à votre domicile tout en vous offrant un confort sans compromis et une source de chaleur fiable. Après les rénovations de la cuisine et de la salle de bain, l'ajout d'un foyer constitue le meilleur investissement que vous pouvez faire pour votre domicile.

**Créez votre propre style...** Créez un environnement qui reflète bien votre style, dans lequel vous vous sentez bien et où vous pouvez relaxer. Choisissez parmi des milliers d'options design afin de créer le style particulier que vous recherchez.

**Les rendements les plus élevés, le maximum de confort...** Plusieurs années de recherche, de développement et de tests ont permis à Napoléon® 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. Napoléon® surpasse constamment les normes de l'industrie non seulement en apparence, mais aussi en efficacité et en performance.

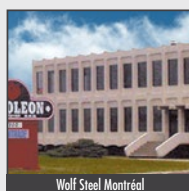
**Pas de courant? Pas de problème!...** Nous nous sentons tous vulnérables lors d'une panne de courant. Vous pouvez maintenant laisser passer la tempête tout en continuant de bénéficier du confort chaleureux de votre demeure! Un foyer au gaz Napoléon® n'a pas besoin de courant électrique pour s'allumer ou fonctionner. Un système millivolt ou à allumage électronique intégré avec système de dépannage à piles assure leur fiabilité même durant les pannes de courant.

**Un réseau de détaillants autorisés...** Avec plus de 3000 détaillants autorisés en Amérique du Nord, Napoléon® travaille sans relâche pour fournir une formation et un soutien technique professionnels et continus à son équipe de détaillants dévoués.

**Une garantie fiable et exceptionnelle...** Chaque foyer au gaz Napoléon® est conçu et fabriqué selon des normes de qualité rigoureuses. Les foyers sont couverts par la Garantie à Vie Limitée de Napoléon, afin que vous puissiez obtenir la solide performance que vous méritez. Napoléon® est enregistré sous le système de certification de la qualité ISO 9001-2008 mondialement reconnu.



Napoleon Appliance Corporation



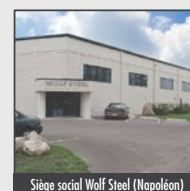
Wolf Steel Montréal



Wolf Steel É.-U.



Usine Wolf Steel (Napoléon)



Siège social Wolf Steel (Napoléon)



Fabriqué en  
Amérique du Nord

# Flambeau<sup>MD</sup> GT8

Une simplicité moderne

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 l'adaptabilité de son installation, le Flambeau<sup>MD</sup> est idéal pour les nouvelles constructions et les projets de rénovation, en particulier là où l'espace est restreint.

GT8

6000 BTU

15" L x 49 1/16" H, comme illustré à la page 4

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 32.

## Options et accessoires



Façades

Six options de couleurs\*



Lumières de veille DEL  
Quatre lumières comprises



Cabinets réglables  
Deux options de couleurs\*



GT8 illustré avec une façade en fini peint noir métallique et un cabinet.





GT8 illustré avec une façade rouge à montage affleurant.



Panneaux réflecteurs  
radiants en porcelaine  
MIRO-FLAMME®  
(inclus avec l'appareil)



# Vittoria<sup>MD</sup> GD19

Lignes pures, profil élancé

Grâce à ses lignes pures et son profil élancé, le foyer au gaz Vittoria<sup>MD</sup> s'installe facilement dans les espaces plus restreints... il convient parfaitement aux cuisines, aux halls d'entrée ou aux murs en coin. Avec le choix d'un ensemble de bûches et d'une façade traditionnels ou d'un ensemble de roches de rivière et d'une façade contemporaine, le Vittoria<sup>MD</sup> vous est offert en deux styles complètement différents. Le Vittoria<sup>MD</sup> comprend une lumière de veille exclusive à Napoléon<sup>®</sup>, un allumeur électronique avec système de dépannage à piles et une vitre en céramique radiant la chaleur. Que vous optiez pour un style traditionnel ou contemporain, le Vittoria<sup>MD</sup> 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 %

21 1/2" L x 36 1/2" H, comme illustré à la page 7

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 32.

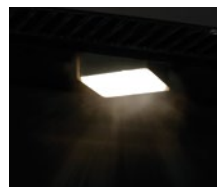
## Options et accessoires



Façades contemporaines  
Deux options de couleurs\*



Façades traditionnelles  
Deux options de couleurs\*



Lumière de veille exclusive



Panneaux ornementaux  
Deux options de couleurs\*



Ensemble de brûleur  
avec roches de rivière



Télécommandes F45 & F60  
Marche/arrêt ou à contrôle thermostatique



GD19 illustré avec une façade en fini peint noir métallique et des panneaux brique/pierre en fini pierre de sable.





GD19 illustré avec un contour contemporain en fini acier inoxydable brossé et un ensemble de brûleur avec roches de rivière.



Panneaux décoratifs  
brique/pierre en fini  
pierre de sable

Panneaux réflecteurs  
radiants en porcelaine  
MIRO-FLAMME®



# Tureen<sup>MD</sup> GD82T-TE

## Style et élégance

Jumelant le style, le modernisme et l'élégance dans un foyer, le Tureen<sup>MD</sup> a été le premier appareil de la Collection Contemporaine de foyers au gaz à évacuation directe. Le Tureen<sup>MD</sup> présente un style tout à fait unique qui comprend un système de brûleur Medallion<sup>MD</sup> 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<sup>MD</sup>. 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 %

42 3/4" L x 66" H, comme illustré

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 32.

### Options et accessoires



Façades rectangulaires  
Quatre options de couleurs\*



Façade murale et base d'élévation  
en acier inoxydable brossé



Façade arquée  
Motif Héritage



Façade arquée  
Motif tressé



Télécommande  
(incluse avec l'appareil)



GD82T-TE illustré avec une façade murale et une base d'élévation en acier inoxydable brossé.







GD82T-TE illustré avec une façade murale et une base d'élévation en acier inoxydable brossé.



Panneau réflecteur concave en fini chrome satiné poli



# Plazmafire<sup>MD</sup> WHD31

## Installation facile

Un foyer au gaz de conception épurée qui se suspend au mur. Idéal pour les pièces modernes, le Plazmafire<sup>MD</sup> WHD31 de Napoléon<sup>®</sup> 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" x 15", un débit de 20 000 BTU, un lit de braises CRYSTALINE<sup>™</sup> topaze exclusif et des panneaux décoratifs en fini ardoise, le Plazmafire<sup>MD</sup> de Napoléon<sup>®</sup> est un excellent ajout à notre collection de foyers contemporains.

### WHD31

Jusqu'à 20 000 BTU

Contour convexe : 48 3/8" L x 29 1/2" H, comme illustré

Contour rectangulaire : 43 3/8" L x 28" H, comme illustré

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 33.

## Options et accessoires



Contour convexe  
Fini acier inoxydable brossé



Pare-étincelles



Ensemble d'éclairage DEL  
Deux lumières comprises



Contours rectangulaires  
Trois options de couleurs\*



Télécommandes F45 & F60  
Marche/arrêt ou à contrôle thermostatique



WHD31 illustré avec un contour rectangulaire en fini peint noir.





WHD31 illustré avec un contour convexe en fini acier inoxydable brossé.



Panneau décoratif en fini ardoise  
(inclus avec l'appareil)



# Manhattan<sup>MD</sup> GD36MN

Créer l'ambiance

La conception élégante et moderne du foyer Manhattan<sup>MD</sup> de Napoléon<sup>®</sup> vous permettra de créer un environnement paisible pour votre demeure. Ce foyer est muni d'un allumeur électronique économique et d'un brûleur Napoléon<sup>®</sup> à la fine pointe technologique. Le Manhattan<sup>MD</sup> compte, entre autres caractéristiques de série, une façade vitrée Stylo<sup>MD</sup> exclusive, un lit de braises CRYSTALINE<sup>MD</sup>, des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME<sup>MD</sup> 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 lorsque le Manhattan<sup>MD</sup> est éteint.

## GD36MN

Jusqu'à 17 000 BTU

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme de 40 %

42" L x 34" H, comme illustré

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 33.

## Options et accessoires



Couleur  
réelle

Façade vitrée Stylo<sup>MD</sup>  
(incluse avec l'appareil)



Télécommandes F45 & F60  
Marche/arrêt ou à contrôle thermostatique



GD36MN illustré avec une bande de lumières DEL réglée sur le rouge.





GD36MN illustré avec une bande de lumières DEL réglée sur l'orange/jaune.



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME® (inclus avec l'appareil)



Bande de lumières DEL  
Les lumières DEL font défiler une multitude de teintes basées sur un spectre de couleur RVB (échantillon des différentes couleurs, le lit de braises brillera d'une seule couleur)

TECHNOLOGIE  
**DEL**



# Crystallo<sup>MD</sup> BGD36CFG

Clair comme le cristal...

Ce foyer pleine vision avec lit de braises CRYSTALINE<sup>™</sup> exclusif fait partie de la nouvelle Collection Contemporaine de foyers Napoléon<sup>®</sup>. Le foyer CRYSTALLO<sup>™</sup> est une source d'inspiration pour créer un environnement chaleureux qui met l'accent sur la chaleur, la beauté et le style. Le Crystallo<sup>™</sup> est offert de série avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME<sup>™</sup> 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. Un foyer tout à fait unique qui se démarque par son élégance.

## BGD36CFG

Jusqu'à 17 000 BTU

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme de 40 %

42 ¼" L x 38 ⅞" H, comme illustré

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 33.

## Options et accessoires



Plaque de finition chrome satiné pour contours



Télécommandes F45 & F60  
Marche/arrêt ou à contrôle thermostatique



Contour vague<sup>\*\*</sup>  
Deux options de couleurs\*



Contour convexe<sup>\*\*</sup>  
Deux options de couleurs\*



Contour concave<sup>\*\*</sup>  
Deux options de couleurs\*



BGD36CFG illustré avec un contour convexe en fini étain scintillant et des lumières DEL réglées sur le bleu.





BGD36CFG illustré avec un contour convexe en fini étain scintillant et des lumières DEL réglées sur le bleu pâle sous le lit de braises CRYSTALINE® transparent.



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME® (inclus avec l'appareil)



Bande de lumières DEL  
Les lumières DEL font défiler une multitude de teintes basées sur un spectre de couleur RVB (échantillon des différentes couleurs, le lit de braises brillera d'une seule couleur)

TECHNOLOGIE  
**DEL**



# Foyer binaire haute définition HD81

Deux vues exceptionnelles

Le HD81 constitue un point d'attraction exceptionnel dans deux pièces adjacentes et vous propose trois styles différents pour la chambre de combustion : un ensemble de bûches traditionnel PHAZER®, un lit de braises CRYSTALINE™ topaze de style contemporain ou un lit de roches de rivière rougeoyantes. Chacun de ces styles illumine le décor de vos pièces de manière à créer une ambiance tout à fait unique. Le HD81 possède une lumière de veille exclusive à Napoléon®, une puissante soufflerie avec contrôle SPLIT ZONE™ et une télécommande pratique qui permet de régler la flamme, la soufflerie et la lumière de veille. Il est idéal pour les chambres à coucher/salles de bain, les cuisines/salles à manger, les bureaux/espaces commerciaux.

## HD81

Jusqu'à 60 000 BTU

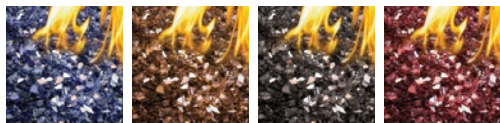
Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme de 72 %

40 3/8" L x 34 1/4" H, comme illustré

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 34.

## Options et accessoires



Ensembles décoratifs de braises de verre  
Quatre couleurs disponibles\*



Moulure cambrée  
Fini peint noir



Moulure d'accent  
en fini chrome poli



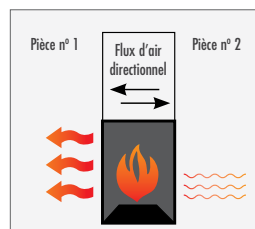
Lumière de veille exclusive



Bornes de chenet  
Fini peint noir



Télécommande  
(incluse avec l'appareil)



Contrôle directionnel  
La soufflerie à flux d'air directionnel peut fonctionner de l'un ou l'autre côté ou des deux côtés, là où vous désirez plus de chaleur.



HD81 illustré avec des roches de rivière et une moulure cambrée en fini peint noir.







HD81 illustré des braises de verre topaze, une moulure cambrée en fini peint noir et des panneaux MIRO-FLAMME®.



HD81 illustré avec un ensemble de bûches, une moulure cambrée en fini peint noir et des panneaux décoratifs simili-briques en fini pierre de sable.



Panneaux décoratifs simili-briques en fini pierre de sable



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME®



Ensembles de braises de verre  
Bleu, ambre, noir, rouge, transparent, topaze (inclus)



# Foyer linéaire haute définition LHD45

## Des feux raffinés

Ce foyer au gaz linéaire contemporain vous présente un feu « pleine vision » élégant. Le LHD45 comprend 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 ensembles décoratifs optionnels sont disponibles pour remplacer ou agrémenter le lit de braises CRYSTALINE™ topaze.

LHD45

24 000 BTU

46 ½" L x 19" H, comme illustré à la page 19

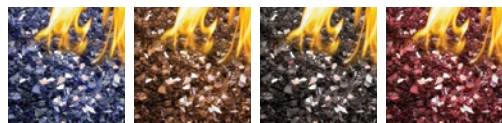
Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 34.



LHD45 illustré avec une façade vitrée linéaire Stylo™.

## Options et accessoires



Ensembles décoratifs de braises de verre  
Quatre couleurs disponibles\*



Serpentin métallique décoratif



Bâtonnets décoratifs plaqués nickel



Bûches de bois flotté  
(Comprend des bûches, du sable, de la vermiculite et six roches de rivière)



Ensemble décoratif  
de formes GÉO



Contour haut de gamme à quatre côtés  
Fini acier inoxydable brossé



Façade vitrée linéaire Stylo™

Couleur réelle



Contour de base à quatre côtés  
Fini peint noir mat



Contour de luxe à quatre côtés  
Trois options de couleurs\*



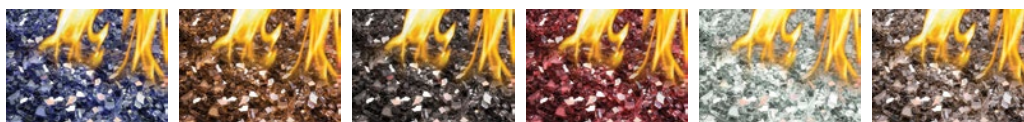
Télécommandes F45 & F60  
Marche/arrêt ou à contrôle thermostatique



LHD45 illustré avec un contour haut de gamme à quatre côtés en fini acier inoxydable brossé et un ensemble de roches de rivière grises.



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME®



Ensembles de braises de verre  
Bleu, ambre, noir, rouge, transparent, topaze (inclus)



Ensembles de roches de rivière  
Deux options de couleurs\*



# Foyer linéaire haute définition LHD50

Un concept linéaire élégant

Avec son style linéaire et élancé et un choix impressionnant d'ensembles décoratifs contemporains, le foyer LHD50 de Napoléon® saura agrémenter votre décor de façon remarquable. Admirez la lueur chaleureuse provenant du lit de braises CRYSTALINE™ topaze offert de série ou optez plutôt pour un lit de roches de rivière ou des braises de verre colorées. Le LHD50 de Napoléon® est offert de série avec des lumières CRYSTALITES™ exclusives (placées sous le lit de braises pour illuminer les cristaux), un allumeur électronique économique avec système de dépannage à piles et une télécommande pratique. Disponible comme modèle binaire ou à face unique.

## LHD50

Jusqu'à 30 000 BTU

Contrôle ajustable de chaleur  
et hauteur de flamme de 40 %

59" L x 21 1/2" H, comme illustré à la page 20

Gaz naturel ou propane

## Modèle binaire LHD50-2

Jusqu'à 30 000 BTU

Contrôle ajustable de chaleur  
et hauteur de flamme de 40 %

Pour connaître les dimensions du  
modèle binaire, consultez la page 34

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consultez la page 34.

## Options et accessoires



Ensembles décoratifs de braises de verre  
Quatre couleurs disponibles\*



Bâtonnets décoratifs  
plaqués nickel



Ensemble décoratif de formes GÉO



Lumières CRYSTALITES™ exclusives  
(incluses avec l'appareil)



Contour haut de gamme à quatre côtés  
Fini acier inoxydable brossé



Moulure de porte  
Fini plaqué chrome satiné



Contours décoratifs  
Trois options de couleurs\*



Télécommande  
(incluse avec l'appareil)



LHD50 illustré avec un contour décoratif noir et un ensemble de braises de verre transparentes.

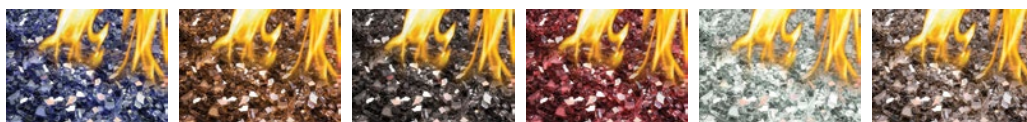




LHD50 illustré avec un ensemble de roches de rivière multicolores.



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME® (inclus avec l'appareil)



Ensembles de braises de verre  
Bleu, ambre, noir, rouge, transparent, topaze (inclus)



Ensembles de roches de rivière  
Deux options de couleurs\*



# Foyer linéaire Édition limitée LHD50SS

## Une expérience remarquable

Le mariage parfait entre Swarovski® et Napoléon® vous offre un foyer vraiment remarquable. Le foyer au gaz à évacuation directe LHD50SS Édition limitée de Napoléon® est orné de cristaux SWAROVSKI ELEMENTS taillés avec précision accompagnés d'un certificat d'authenticité. Grâce aux lumières CRYSTALITES™ exclusives à Napoléon®, la lumière se reflète brillamment dans toutes les directions. Le résultat captive, transporte et illumine d'une élégance absolue. Pour agrémenter deux pièces, un modèle binaire est également disponible.

### LHD50SS

Jusqu'à 30 000 BTU

Contrôle ajustable de chaleur  
et hauteur de flamme de 40 %

Pour connaître les dimensions du modèle  
à face unique, consulter la page 35

Gaz naturel ou propane

### Modèle binaire LHD50SS-2

Jusqu'à 30 000 BTU

Contrôle ajustable de chaleur  
et hauteur de flamme de 40 %

51 ¼" L x 17 ½" H, comme illustré

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 35.

## Options et accessoires



Contour haut de gamme à quatre côtés  
Fini acier inoxydable brossé



Moulure de porte  
Fini plaqué chrome satiné  
(incluse avec l'appareil)\*\*



Lumières CRYSTALITES™ exclusives  
(incluses avec l'appareil)



Contours décoratifs  
Trois options de couleurs\*



Télécommande  
(incluse avec l'appareil)





Modèle binaire LHD50SS illustré avec une moule de porte cambrée en fini chrome poli offerte de série.

ORNÉ DE  
SWAROVSKI  
ELEMENTS



Panneaux réflecteurs radiants  
en porcelaine MIRO-FLAMME®  
(inclus avec l'appareil à face unique)

**NAPOLEON**  
FOYERS DE QUALITÉ

# Foyer linéaire haute définition LHD62

S'intègre aisément dans votre décor

Un foyer au gaz dynamique à évacuation directe d'une largeur de 62" qui convient tout autant à une application résidentielle que commerciale. Grâce à divers ensembles et accessoires décoratifs optionnels, le LHD62 peut devenir le point d'attraction de n'importe quelle pièce de la maison. L'appareil LHD62 est offert de série avec 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

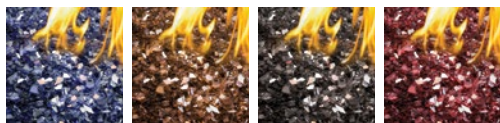
Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme de 40 %

62 5/8" L x 19 1/8" H, comme illustré à la page 25

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 35.

## Options et accessoires



Ensembles décoratifs de braises de verre  
Quatre couleurs disponibles\*



Bâtonnets décoratifs plaqués nickel  
(deux ensembles suggérés)



Bûches de bois flotté  
(Comprend des bûches, du sable, de la vermiculite et six roches de rivière)



Contours haut de gamme à quatre côtés  
Deux options de couleurs\*



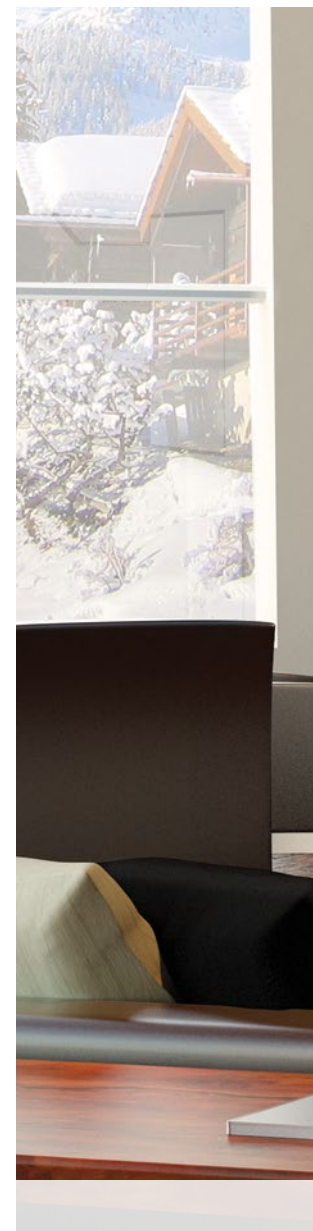
Ensemble décoratif de formes GÉO



Télécommande  
(incluse avec l'appareil)



LHD62 illustré avec un ensemble de bûches de bois flotté et des panneaux simili-briques rainurés californiens.







LHD62 illustré avec une moulure à quatre côtés peinte noire et un lit de braises CRYSTALINE™ topaze offerts de série.



Panneaux simili-briques rainurés californiens



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



Ensembles de braises de verre  
Bleu, ambre, noir, rouge, transparent, topaze (inclus)

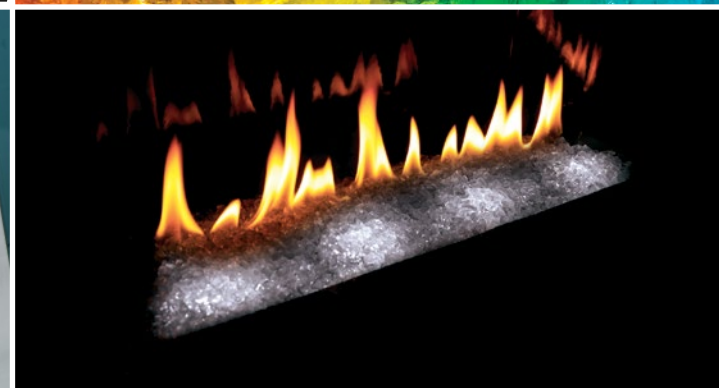
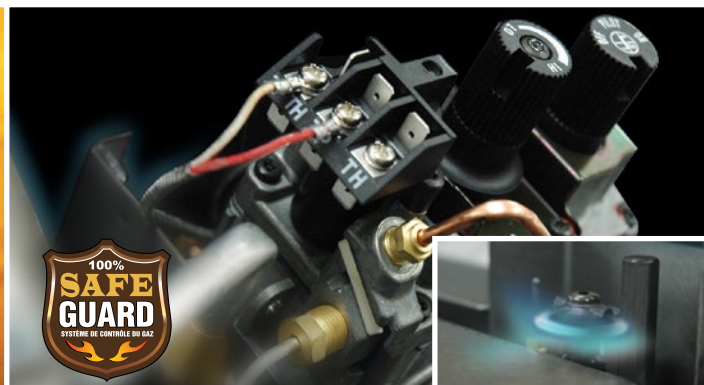


Ensembles de roches de rivière  
Deux options de couleurs\*



# 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 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 %.

## Lumière de veille exclusive

La lumière de veille exclusive illumine l'intérieur du foyer même lorsque le foyer est éteint.

## Ensemble d'éclairage DEL

Vous pouvez maintenant admirer toutes les couleurs de l'arc-en-ciel en choisissant votre teinte préférée pour illuminer les braises de verre CRYSTALINE™ ou en réglant le système pour faire défiler la gamme complète du spectre (lors du défilement, le lit de braises brillera d'une seule teinte).

## Lit de braises CRYSTALINE™

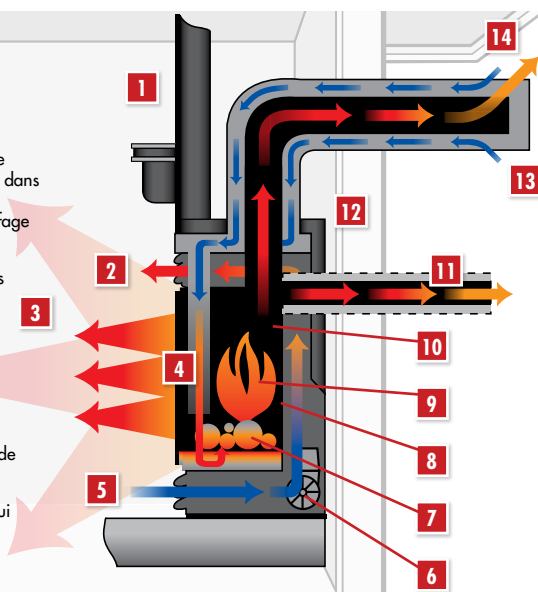
Le lit de braises CRYSTALINE™ (la plupart des modèles comprennent des braises topaze) confère une élégance moderne au foyer.

# 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 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)



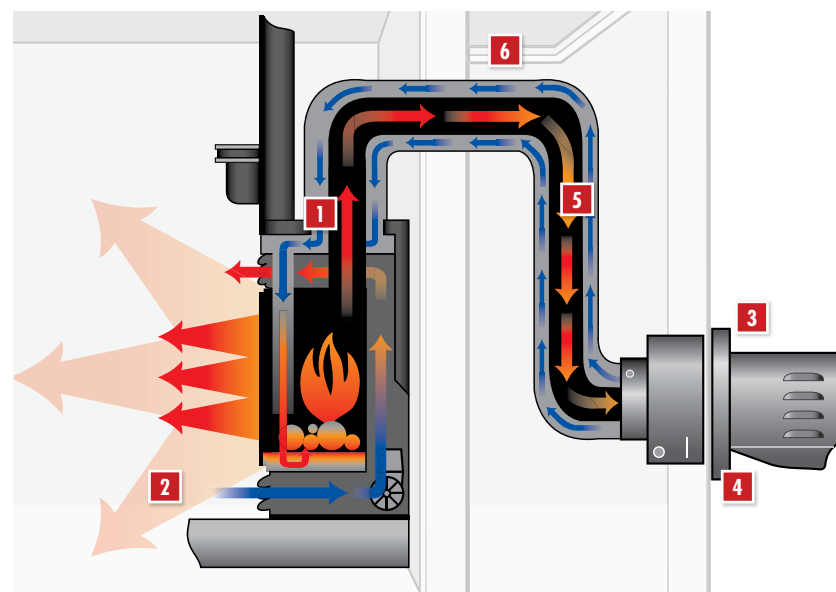
12. Système d'échangeur de chaleur efficace
13. Entrée d'air comburant
14. Sortie des gaz d'évacuation

Pendant plus de 35 années de recherche et développement, Napoléon® a perfectionné la technologie de l'évacuation directe, ce qui lui permet de vous offrir un foyer 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.

## 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. Soufflerie 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**



### Options de brûleur

Les foyers HD81 et GD19 de Napoléon® sont offerts avec différents types de brûleurs pour vous permettre de choisir celui qui convient le mieux à votre décor. Le HD81 est disponible avec un brûleur pour bûches, pour braises de verre ou pour roches de rivière, et le GD19 est disponible avec un brûleur pour bûches ou pour roches de rivière.

### Ensembles décoratifs



#### Ensembles de roches de rivière

Remplacez vos bûches par un ensemble optionnel de roches de rivière pour créer un style plus contemporain. Disponibles en gris ou multicolore.



#### Ensembles de bûches de bois flotté

Conçues pour les foyers au gaz linéaires LHD45 et LHD62, les bûches de bois flotté donnent une apparence particulière aux foyers contemporains de Napoléon®, tout en vous offrant une autre option lorsque vous choisissez un appareil assorti à votre décor.

### Ensemble de braises de verre

Les ensembles décoratifs de verre coloré sont conçus pour remplacer les braises topaze afin d'agrémenter ou de modifier l'apparence du foyer.



Ambre



Noir



Bleu



Rouge



Transparent



Topaze (inclus)

### Panneaux décoratifs



Panneaux simili-briques rainurés californiens (optionnels sur le LHD62)



Panneaux décoratifs simili-briques en fini pierre de sable (optionnels sur le HD81)



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™

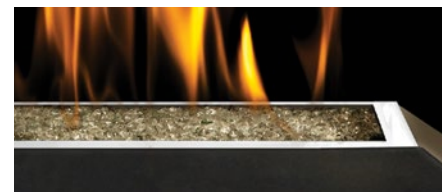


Panneau réflecteur concave en fini chrome satiné poli (inclus avec le GD82T-TE)



Panneau décoratif en fini ardoise (inclus avec le WHD31)

### Moulure d'accent en fini chrome poli



Conçue exclusivement pour le brûleur pour braises de verre ou pour roches de rivière du HD81.

### Bornes de chenet

Conçues pour être placées en avant des bûches, elles donnent un effet et une sensation de véritable foyer traditionnel de maçonnerie.



### Formes GÉO

Agrémentez l'apparence de votre foyer contemporain avec l'ajout d'un ensemble décoratif de formes GÉO de six pièces.



### Bâtonnets décoratifs plaqués nickel

Les bâtonnets décoratifs plaqués nickel confèrent une apparence unique aux foyers LHD45 et LHD62. Le reflet créé par plus d'une centaine de facettes plaquées nickel génère un scintillement remarquable dans tout le foyer.



### Serpentin métallique décoratif

Le serpent métallique a été conçu pour ajouter un élément artistique intéressant à la chambre de combustion du foyer au gaz linéaire LHD45.



### Soufflerie silencieuse

Des roulements à billes de type « H » extrêmement résistants à la chaleur sont utilisés dans les souffleries Napoléon®. De qualité supérieure, ces souffleries à vitesse variable créent un confort durable pour votre demeure.



### Lumières CRYSTALITES®

Des lumières placées sous le lit de braises pour rehausser leur éclat et qui ajoutent de l'élégance au foyer même lorsque celui-ci est éteint. Offertes de série avec la plupart des foyers contemporains de Napoléon®.



### 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 des prix du combustible.



### Thermostat pour ensemble de distribution d'air chaud

Le contrôle thermostatique optionnel maintient une température adéquate dans la pièce adjacente pour plus de confort.



### Lumière de veille exclusive

La lumière de veille exclusive illumine l'intérieur du foyer ainsi que les bûches, même lorsque le foyer est éteint.

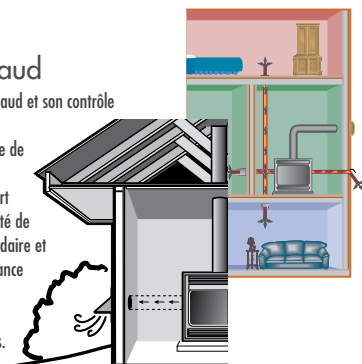


### Pare-étincelles

Les pare-étincelles sont disponibles pour protéger les enfants, les animaux et les invités de tout contact accidentel avec une vitre. Les températures de la vitre et de l'appareil peuvent devenir très chaudes.

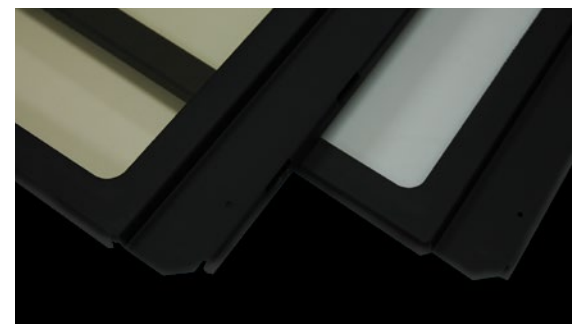
### Ensemble de distribution d'air chaud

Avec l'ensemble de distribution d'air chaud et son contrôle de soufflerie indépendant, vous avez le choix de répartir à souhait une partie de la chaleur générée par votre foyer à d'autres pièces, ajoutant ainsi au confort de votre demeure. Ou lorsque l'efficacité de chauffage de votre foyer devient secondaire et que la priorité s'oriente vers une ambiance chaleureuse créée par la flamme, vous avez le loisir de disperser la chaleur à l'extérieur... Idéal pour vos réceptions.



### Télécommandes pratiques

Les télécommandes à affichage numérique et à contrôle thermostatique de Napoléon® vous permettent de choisir votre niveau de confort au simple toucher d'une commande.



### Des vitres à haute température supérieures

Les vitres de céramique et de verre trempé sont conçues pour résister aux hautes températures. Elles laissent irradier un maximum de chaleur et sont très sécuritaires.

# Contours, façades et moulures



Façade  
Fini blanc



Façade  
Fini rouge



Façade  
Fini bleu acier



Façade  
Fini étain scintillant



Façade  
Fini acier  
inoxydable brossé



Façade  
Fini peint noir  
métallique



Cabinet  
Fini acier  
inoxydable brossé



Cabinet  
Fini peint noir  
métallique



Façade rectangulaire  
Fini étain scintillant



Façade rectangulaire  
Fini brun



Façade rectangulaire  
Fini taupe



Façade rectangulaire  
Fini peint noir



Façade arquée  
Motif Héritage  
Fini peint noir



Façade arquée  
Motif tressé  
Fini fer forgé



Façade et base d'élévation  
Fini acier inoxydable brossé



Contour rectangulaire  
Fini étain scintillant



Contour rectangulaire  
Fini brun



Contour rectangulaire  
Fini peint noir



Contour convexe  
Fini acier inoxydable brossé



Façade vitrée Stylo™  
(la couleur variera selon l'éclairage)

Couleur  
réelle



Contour vague°  
Fini étain scintillant



Contour vague°  
Fini brun



Contour convexe°  
Fini étain scintillant



Contour convexe°  
Fini brun



Contour concave°  
Fini étain scintillant



Contour concave°  
Fini brun



Façade vitrée Stylo™  
(la couleur variera selon l'éclairage)

Couleur  
réelle



Contour de base à quatre côtés  
avec pare-étincelles  
Fini peint noir mat



Contour de luxe à quatre côtés  
avec pare-étincelles  
Fini peint blanc lustré



Contour de luxe à quatre côtés  
avec pare-étincelles  
Fini peint brun satiné



Contour de luxe/haut de gamme à  
quatre côtés avec pare-étincelles  
Fini peint noir lustré



Contour haut de gamme à  
quatre côtés avec pare-étincelles  
Fini acier inoxydable brossé



Contour décoratif  
Fini blanc



Contour décoratif  
Fini étain scintillant



Contour décoratif  
Fini noir

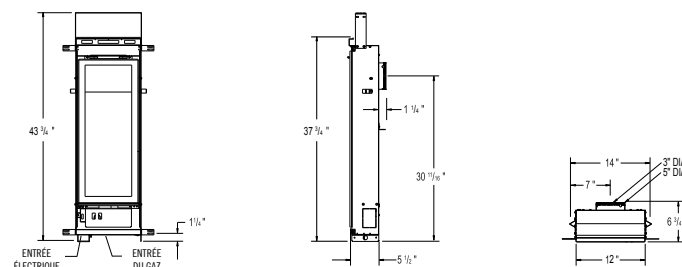


Moulure de porte  
(pour le côté avec la porte fixe du modèle binaire)  
Fini plaqué chrome satiné

	GT8	GD19	GD82FTE	WH031	GD934M	GD034CFG	HD81	LHD45	LHD50	LHD50SS	LHD92
Façade contemporaine (disponible en fini peint noir ou acier inoxydable brossé)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Façade traditionnelle (disponible en fini peint noir métallique ou étain martelé)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Façade rectangulaire (disponible en fini étain scintillant, brun, taupe ou peint noir)	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Façade arquée avec motif Héritage (disponible en fini peint noir)	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Façade arquée avec motif tressé (disponible en fini fer forgé)	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Façade et base d'élévation (disponibles en fini acier inoxydable brossé)	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Façade (disponible en fini blanc, rouge, bleu acier, étain scintillant, acier inoxydable brossé ou peint noir métallique)	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Contour convexe (disponible en fini acier inoxydable brossé)	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Contour rectangulaire (disponible en fini étain scintillant, brun ou peint noir)	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Façade vitrée Stylo*	-	-	-	-	S	-	-	0	-	-	-
Contours vagues, convexes et concaves (disponibles en fini acier inoxydable brossé ou brun)	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Moulure cambrée (disponible en fini peint noir)	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Contour haut de gamme à quatre côtés avec pare-étincelles (disponible en fini acier inoxydable brossé ou peint noir lustré)	-	-	-	-	-	-	-	0*	0*	-	0
Contour de base à quatre côtés avec pare-étincelles (disponible en fini peint noir mat)	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Contour de luxe à quatre côtés avec pare-étincelles (disponible en fini peint blanc lustré, peint brun satiné ou peint noir lustré)	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Contour décoratif (disponible en fini blanc, étain scintillant ou noir)	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-
Ensemble d'éclairage DEL	0	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Bande de lumières DEL	-	-	-	-	S	S	-	-	-	-	-
Panneaux décoratifs brique/pierre en fini pierre de sable	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME*	S	0	-	-	S	S	0	0	S	S	S
Panneaux simili-briques rainurés californiens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Panneaux décoratifs simili-briques en fini pierre de sable	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Télécommandes marche/arrêt ou à contrôle thermostatique	-	0	S	0	0	0	S	0	S	S	S
Lumière de veille exclusive	-	S	S	-	S	S	S	-	S	S	S
Ensemble de brûleur pour bûches PHAZER*	-	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Ensemble de brûleur pour braises de verre	-	-	-	S	S	S	0	S	S	-	S
Ensemble de brûleur pour roches de rivière	-	0	S	-	-	-	0	-	-	-	0
Pare-étincelles	-	-	-	0	-	0	-	0	-	-	-
Ensembles de roches de rivière	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	0
Ensembles de braises de verre	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-	0
Soufflerie à vitesse variable et à contrôle thermostatique	-	0	S	-	0	0	0	0	-	-	-
Ensemble de distribution d'air chaud	-	-	0	-	0	0	-	0	-	-	0
Thermostat mural	-	0	0	0	0	0	-	0	-	-	-
Allumeur électronique	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S

## Flambeau<sup>MD</sup> GT8

Illustré en pages 4 et 5

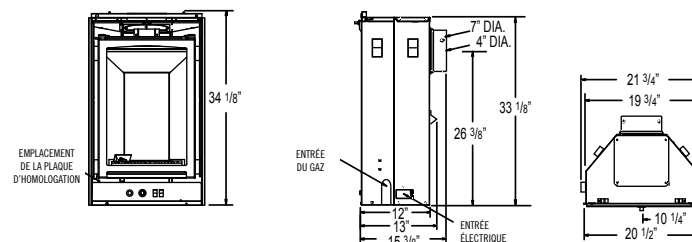


Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po <sup>2</sup> )	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur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

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines CSA 2.22 et ANSI Z21.50 pour les foyers à gaz ventilés.

## Vittoria<sup>MD</sup> GD19

Illustré en pages 6 et 7

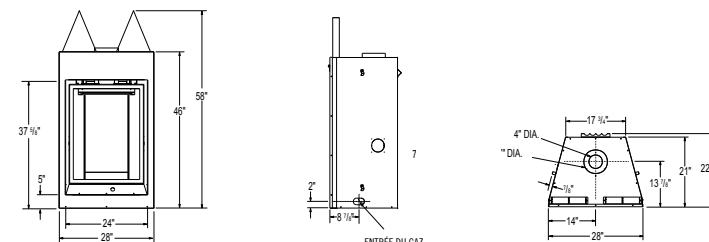


Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po <sup>2</sup> )	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE	Régime continu			
GD19	11 500	11 000	Dessus/Arrière	34 1/8"	34 3/8"	20 1/2"	22 1/4"	13"	13 1/4"	Céramique	24"	16 5/8"	399	55,9 %	-	75 %	Optionnelle	Oui	Oui

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines CSA 2.22 et ANSI Z21.50 pour les foyers à gaz ventilés. Ce produit est protégé par un dessin enregistré. Wolf Steel liée ©

## Tureen<sup>MD</sup> GD82T-TE

Illustré en pages 8 et 9



Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po <sup>2</sup> )	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"	58 1/4"	28"	29"	22 1/8"	22 1/2"	Céramique	29"	22"	638	55 %	56 %	62 %	Incluse	Oui	Oui

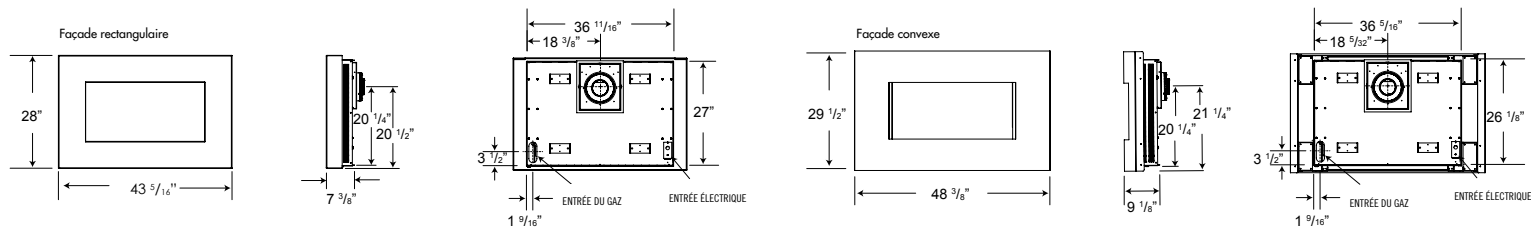
Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines CSA 2.33 et ANSI Z21.88 pour les appareils de chauffage à gaz ventilés.

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. Les mesures sont à titre de référence 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.



## Plazmafire<sup>MD</sup> WHD31

Illustré en pages 10 et 11

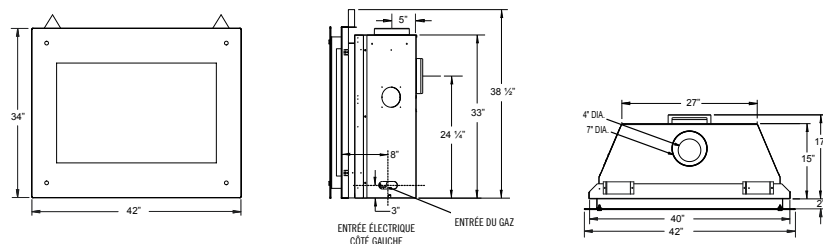


Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po <sup>2</sup> )	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE	Régime continu			
WHD31 (Convexe)	20 000	16 000	Arrière	29 1/2"	N/D*	48 3/8"	N/D*	9 1/8"	N/D*	Céramique	16 1/2"	31 1/2"	520	65,2 %	68,6 %	68,9 %	N/D	Oui	Oui
WHD31 (Rectangulaire)	20 000	16 000	Arrière	28"	N/D*	43 5/16"	N/D*	7 3/8"	N/D*	Céramique	16 1/2"	31 1/2"	520	65,2 %	68,6 %	68,9 %	N/D	Oui	Oui

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines CSA 2.33 et ANSI Z21.88 pour les appareils de chauffage à gaz ventilés.

## Manhattan<sup>MD</sup> GD36MN

Illustré en pages 12 et 13

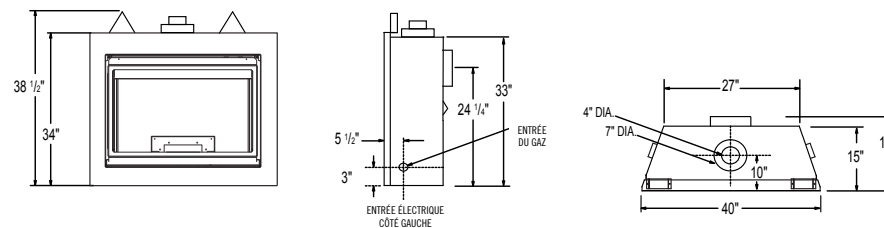


Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po <sup>2</sup> )	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE	Régime continu			
GD36MN	17 000	17 000	Dessus/Arrière	38 1/2"	38 3/4"	42"	40 1/2"	17"	17 1/4"	Céramique	18 15/16"	31 1/4"	592	59,4 %	53 %	64 %	Optionnelle	Oui	Oui

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines CSA 2.22 et ANSI Z21.50 pour les foyers à gaz ventilés.

## Crystallo<sup>MD</sup> BGD36CFG

Illustré en pages 14 et 15

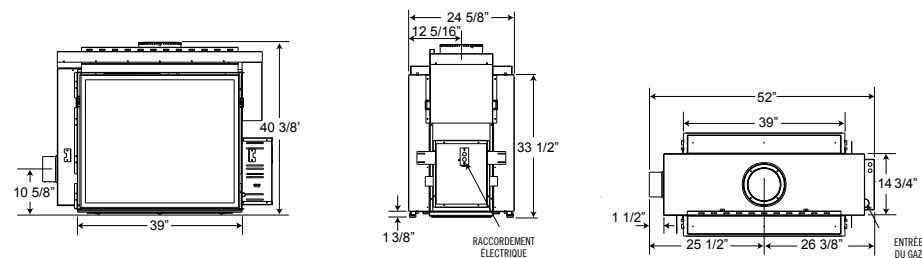


Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po <sup>2</sup> )	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE	Régime continu			
BGD36CFG	17 000	17 000	Dessus/Arrière	38 1/2"	38 3/4"	40"	40 1/2"	17"	17 1/4"	Trempée	18 15/16"	31 1/4"	592	59,4 %	53 %	64 %	Optionnelle	Oui	Oui

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines CSA 2.22 et ANSI Z21.50 pour les foyers à gaz ventilés.

## Foyer binaire haute définition HD81

Illustré en pages 16 et 17

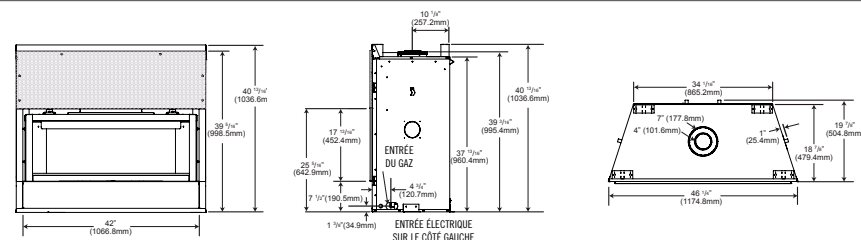


Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po <sup>2</sup> )	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE	Régime continu			
HD81	60 000	50 000	Dessus	40 3/8"	49 1/4"	39"	54 3/4"	24 5/8"	23 5/8"	Céramique	30 3/4"	36 3/4"	2260	65 %	68 %	67 %	Optionnelle	Oui	Oui

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines CSA 2.33 et ANSI Z21.88 pour les appareils de chauffage à gaz ventilés.

## Foyer linéaire haute définition LHD45

Illustré en pages 18 et 19

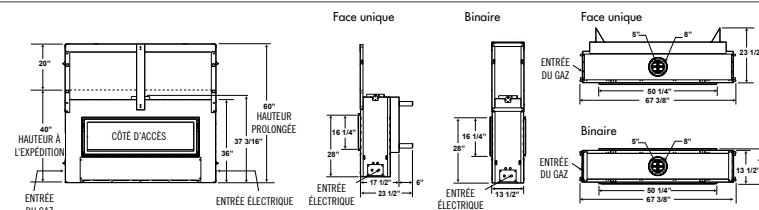


Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po <sup>2</sup> )	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE	Régime continu			
LHD45	24 000	24 000	Dessus	40 13/16"	41 1/4"	46 1/4"	46 3/4"	19 7/8"	20 1/8"	Trepée	17 13/16"	40 7/8"	728	52 %	-	72 %	Optionnelle	Oui	Oui

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines CSA 2.22 et ANSI Z21.50 pour les foyers à gaz ventilés.

## Foyer linéaire haute définition LHD50

Illustré en pages 20 et 21



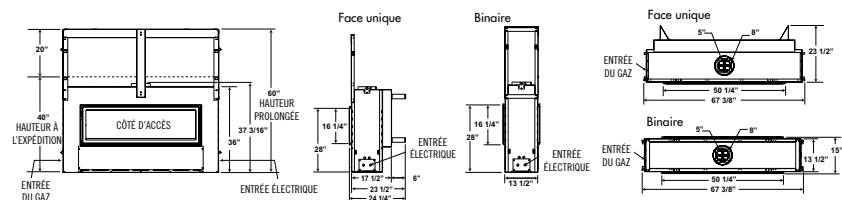
Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po <sup>2</sup> )	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE	Régime continu			
LHD50	30 000	30 000	Dessus	60"	60 1/2"	67 3/8"	67 7/8"	23 1/2"	23 3/4"	Céramique	14 1/4"	48"	684	56,4 %	-	79 %	N/D	Oui	Oui
LHD50-2 (Binaire)	30 000	30 000	Dessus	60"	60 1/2"	67 3/8"	67 7/8"	13 1/2"	13 1/2"	Céramique	14 1/4"	48"	1368	56,4 %	-	79 %	N/D	Oui	Oui

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines CSA 2.22 et ANSI Z21.50 pour les foyers à gaz ventilés.

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. Les mesures sont à titre de référence 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.

## Foyer linéaire édition limitée LHD50SS

Illustré en pages 22 et 23

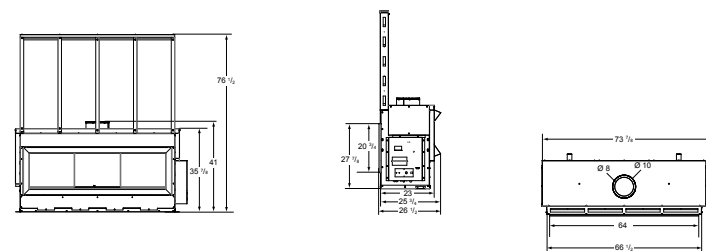


Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po <sup>2</sup> )	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE	Régime continu			
LHD50SS	30 000	30 000	Dessus	60"	60 1/2"	67 3/8"	67 7/8"	23 1/2"	23 3/4"	Céramique	14 1/4"	48"	684	56,4 %	-	79 %	N/D	Oui	Oui
LHD50SS-2 (Binaire)	30 000	30 000	Dessus	60"	60 1/2"	67 3/8"	67 7/8"	13 1/2"	13 1/2"	Céramique	14 1/4"	48"	1368	56,4 %	-	79 %	N/D	Oui	Oui

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines CSA 2.22 et ANSI Z21.50 pour les foyers à gaz ventilés.

## Foyer linéaire haute définition LHD62

Illustré en pages 24 et 25



Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po <sup>2</sup> )	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"	96"	66 1/2"	81"	26 1/2"	27"	Céramique	18 1/2"	61 5/8"	1140	55,3 %	-	62 %	N/D	Oui	Oui

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines CSA 2.22 et ANSI Z21.50 pour les foyers à gaz ventilés.

Autres produits Napoléon

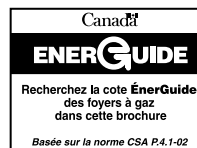


Foyers encastrés • Grils au charbon de bois • Foyers au gaz • Cascades d'eau • Poêles à bois  
 Fournaises hybrides • Foyers électriques • Produits HVAC • Grils à gaz de qualité



7200, Route Transcanadienne, St-Laurent, 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 aux produits. 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.

Imprimé au Canada  
 ADBR940-FR 02/2013