

# NAPOLEON

SÉRIE DE FOYERS LINÉAIRES AU GAZ



SÉRIE DE FOYERS LINÉAIRES AU GAZ  
[napoleon.com](http://napoleon.com)



# Foyers linéaires au gaz. Les possibilités sont illimitées.

Les séries de foyers linéaires au gaz primées Vector™ et Luxuria™, ainsi que la série de foyers linéaires Ascent™, vous offrent des foyers élégants laissant la lueur radieuse des flammes rehausser toutes les pièces de votre maison.

Grâce à la technologie Bluetooth, vous pouvez accéder à l'application novatrice **eFIRE** de Napoléon au moyen de votre appareil mobile et l'utiliser pour contrôler toutes les fonctionnalités de votre foyer (hauteur des flammes, couleurs du lit de braises à DEL, soufflerie, etc.).

**Les systèmes de gestion de la chaleur de pointe de Napoléon permettent d'installer des matériaux combustibles jusqu'à l'ouverture du foyer.** Ces systèmes de gestion de chaleur éliminent la nécessité de recourir à une terminaison à évacuation mécanique bruyante, à un système de ventilateur ou à une soufflerie, et offrent une meilleure distribution de la chaleur. Profitez de l'ossature d'installation toute simple : grâce aux températures considérablement réduites au-dessus du foyer, vous pouvez facilement installer un téléviseur, une barre de son ou une œuvre d'art à cet endroit pour réellement personnaliser votre décor intérieur.

Série Vector™ .....	3 - 9
Série Luxuria™ .....	10 - 15
Série Ascent™ linéaire.....	16 - 21
Options décoratives.....	22
Gestion de la chaleur de Napoléon .....	23 - 25
Dimensions et spécifications .....	26 - 27

*Veillez noter que les couleurs et les finis des panneaux décoratifs, des ensembles de bûches et des accessoires peuvent varier.*





Le foyer de vos rêves se matérialise devant vos yeux! Balayez ici pour visiter le Studio de création de foyer de Napoléon et construire votre foyer sur mesure avec toutes les options décoratives disponibles.



## Série Vector<sup>MD</sup>

Des feux élégants

La série de foyers linéaires au gaz Vector<sup>MD</sup> de Napoléon est idéale pour toute pièce afin d'intégrer un élément distinct à votre maison. Vous pouvez même choisir une façade différente pour chaque face d'un appareil Vector<sup>MD</sup> binaire pour l'harmoniser à votre décor actuel ou le rehausser. Les foyers de la série Vector<sup>MD</sup> de Napoléon peuvent être adaptés pour s'agencer à n'importe quel décor; les dizaines d'options décoratives offertes permettent une infinité de possibilités. Les systèmes optionnels Dynamic Heat Control ou de gestion de chaleur par conduits permettent un dégagement nul par rapport aux matériaux combustibles et sont conçus pour l'installation d'un téléviseur.

Formats offerts :



### Caractéristiques



Télécommande (incluse)



Choix de billes de verre ou d'un lit de braises CRYSTALLINE<sup>™</sup>



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME<sup>™</sup> (inclus)



L'ensemble de panneau d'extrémité est offert sur les foyers de la série Vector<sup>MD</sup> à face unique.



L'application eFIRE est offerte gratuitement à partir des boutiques iTunes et Google Play.

### Foyer commandé par votre appareil mobile

L'application eFIRE de Napoléon révolutionnera la façon dont vous utilisez votre foyer. Nous vous présentons le tout premier foyer pouvant être réglé grâce à la technologie Bluetooth<sup>®</sup>, à l'aide d'une application sur votre appareil mobile.

L'application eFIRE vous permettra d'admirer toutes les couleurs imaginables et de choisir celle qui correspond à votre humeur ou qui s'agence à votre décor. La roue chromatique vous permet de défiler facilement à travers le spectre de couleurs complet. L'application eFIRE de Napoléon commande toutes les fonctions de votre foyer incluant la mise en marche et l'arrêt du foyer, la hauteur de la flamme et la vitesse de la soufflerie. Voilà une application réellement pratique.

# Choix de styles et de formats

Plusieurs modèles, ensembles décoratifs, façades et moulures illustrés

Vector<sup>™</sup> 62 illustré à la page 8



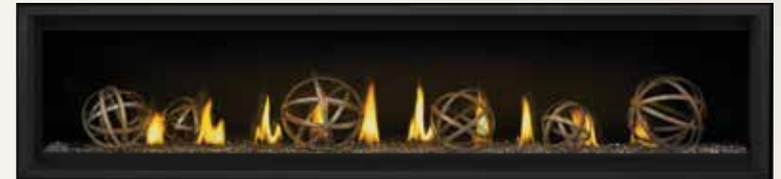
**Cadre affleurant noir avec écran de protection premium**

Vector<sup>™</sup> 38 à face unique illustré avec des globes en fer forgé et des braises de verre topaze



**Cadre affleurant avec écran de protection premium et moulures de finition noires de 1 po**

Vector<sup>™</sup> 50 binaire illustré avec des bûches contemporaines et un ensemble Shore Fire



**Cadre affleurant noir avec écran de protection premium**

Vector<sup>™</sup> 74 à face unique illustré avec des globes en fer forgé et des braises de verre topaze



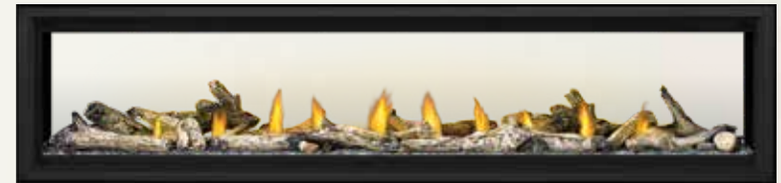
**Façade noire classique**

Vector<sup>™</sup> 38 binaire illustré avec les ensembles Shore Fire et Beach Fire



**Cadre affleurant avec écran de protection premium et moulures de finition noires de 1 po**

Vector<sup>™</sup> 50 binaire illustré avec des globes en fer forgé et des braises de verre topaze



**Cadre affleurant noir avec écran de protection premium**

Vector<sup>™</sup> 74 binaire illustré avec un ensemble Beach Fire et des billes de verre claires



**Façade en acier inoxydable brossé**

Vector<sup>™</sup> 38 à face unique illustré avec des bûches de bouleau de luxe et un ensemble Shore Fire



**Cadre affleurant avec écran de protection premium et moulures de finition de 1 po en acier inoxydable brossé**

Vector<sup>™</sup> 50 à face unique illustré avec les ensembles Beach Fire et Shore Fire



**Cadre affleurant en acier inoxydable brossé avec écran de protection premium**

Vector<sup>™</sup> 74 à face unique illustré avec des bûches de bouleau de luxe et un ensemble Shore Fire



**Façade en acier inoxydable brossé**

Vector<sup>™</sup> 38 à face unique illustré avec des bûches de bouleau de luxe et un ensemble Shore Fire



**Cadre affleurant avec écran de protection premium et moulures de finition de 1 po en acier inoxydable brossé**

Vector<sup>™</sup> 50 à face unique illustré avec un ensemble Shore Fire



**Moulure de finition noire à quatre côtés**

Vector<sup>™</sup> 74 à face unique illustré avec des bâtonnets décoratifs plaqués nickel et billes de verre noir

# Vector<sup>MD</sup> 38

Modèles à face unique et binaire



Vector<sup>MD</sup> 38 binaire – Cadre affleurant noir avec écran de protection premium



Vector<sup>MD</sup> 38 à face unique – Façade noire classique



Vector<sup>MD</sup> 38 binaire – Façade en acier inoxydable brossé



Vector<sup>MD</sup> 38 à face unique – Cadre affleurant noir avec écran de protection premium

## LV38N-1/LV38N2-1

Jusqu'à 30 000 BTU

Surface de vision : 18 5/8 po H x 40 3/4 po L  
Ensemble de conversion pour le propane  
vendu séparément

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



Vector™ 50 binaire – Cadre affleurant noir avec écran de protection premium



Vector™ 50 à face unique – Cadre affleurant noir avec écran de protection premium



Vector™ 50 binaire – Cadre affleurant noir avec écran de protection premium et moulures de finition noires de 1 po



Vector™ 50 à face unique – Cadre affleurant en acier inoxydable brossé avec écran de protection premium et moulure de finition de 1 po en acier inoxydable

#### LV50N-2/LV50N2-2

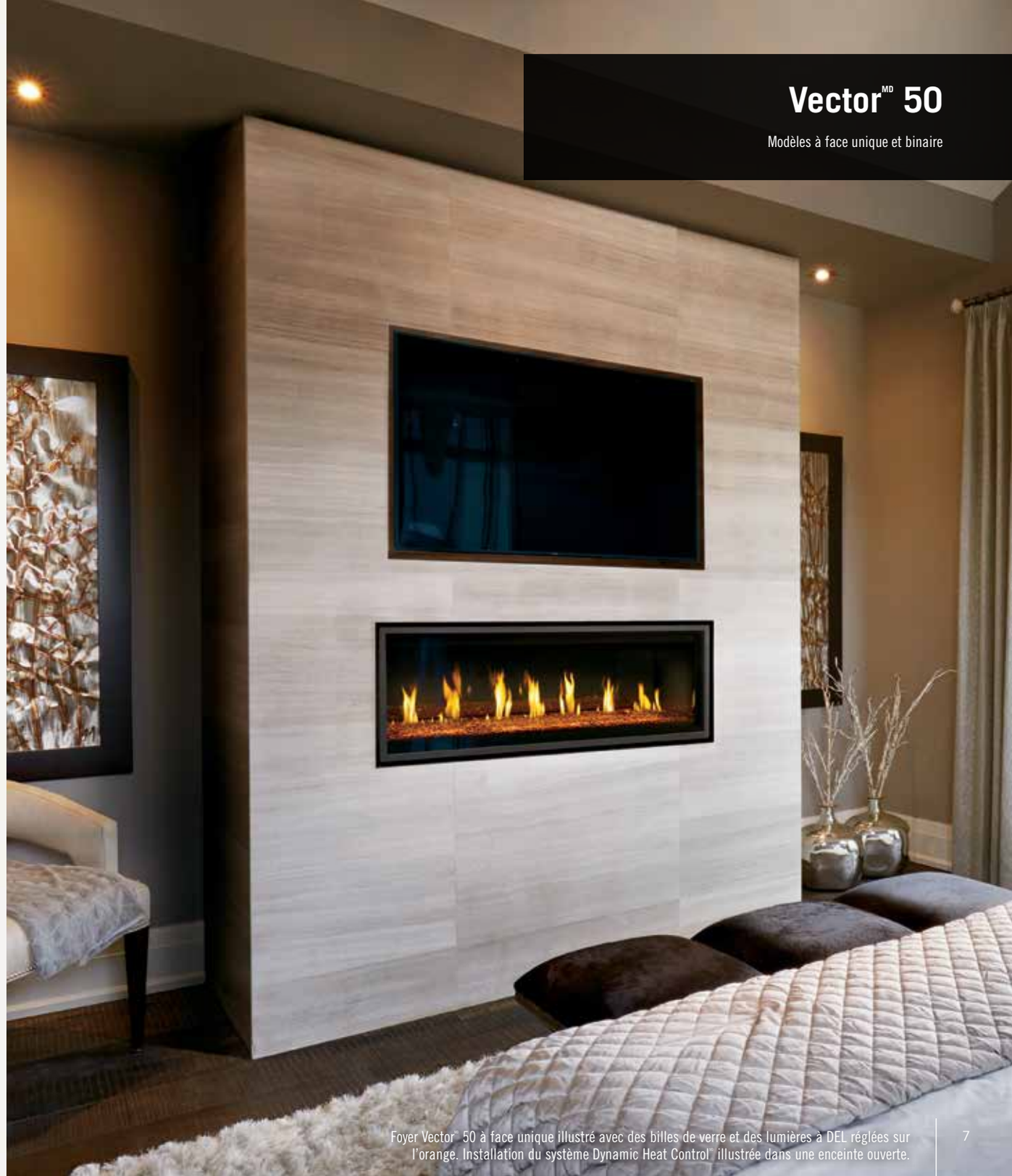
Jusqu'à 36 000 BTU

Surface de vision : 18 5/8 po H x 52 3/4 po L  
Ensemble de conversion pour le propane  
vendu séparément

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

## Vector<sup>MD</sup> 50

Modèles à face unique et binaire



Foyer Vector™ 50 à face unique illustré avec des billes de verre et des lumières à DEL réglées sur l'orange. Installation du système Dynamic Heat Control™ illustrée dans une enceinte ouverte.

# Vector<sup>MD</sup> 62

Modèles à face unique et binaire



Vector<sup>MD</sup> 62 à face unique – Cadre affleurant en acier inoxydable brossé avec écran de protection premium



Vector<sup>MD</sup> 62 binaire – Cadre affleurant noir avec écran de protection premium



Vector<sup>MD</sup> 62 à face unique – Cadre affleurant noir avec écran de protection premium



Vector<sup>MD</sup> 62 binaire – Cadre affleurant en acier inoxydable brossé avec écran de protection premium



Vector<sup>MD</sup> 62 binaire – Moulure de finition noire à quatre côtés

## LV62N/LV62N2

Jusqu'à 42 000 BTU

Surface de vision : 18 5/8 po H x 64 3/4 po L

Ensemble de conversion pour le propane  
vendu séparément

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

Foyer Vector<sup>MD</sup> 62 binaire illustré avec un cadre affleurant en acier inoxydable brossé avec écran de protection premium et les ensembles Beach Fire et Shore Fire. Installation du système Dynamic Heat Control<sup>™</sup> illustrée avec une bordure rigide.

# Vector<sup>MD</sup> 74

Modèles à face unique et binaire



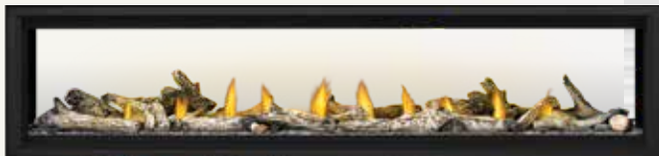
Vector<sup>MD</sup> 74 à face unique – Cadre affleurant noir avec écran de protection premium



Vector<sup>MD</sup> 74 binaire – Cadre affleurant noir avec écran de protection premium



Vector<sup>MD</sup> 74 à face unique – Cadre affleurant en acier inoxydable brossé avec écran de protection premium



Vector<sup>MD</sup> 74 binaire – Cadre affleurant noir avec écran de protection premium



Vector<sup>MD</sup> 74 à face unique – Moulure de finition noire à quatre côtés

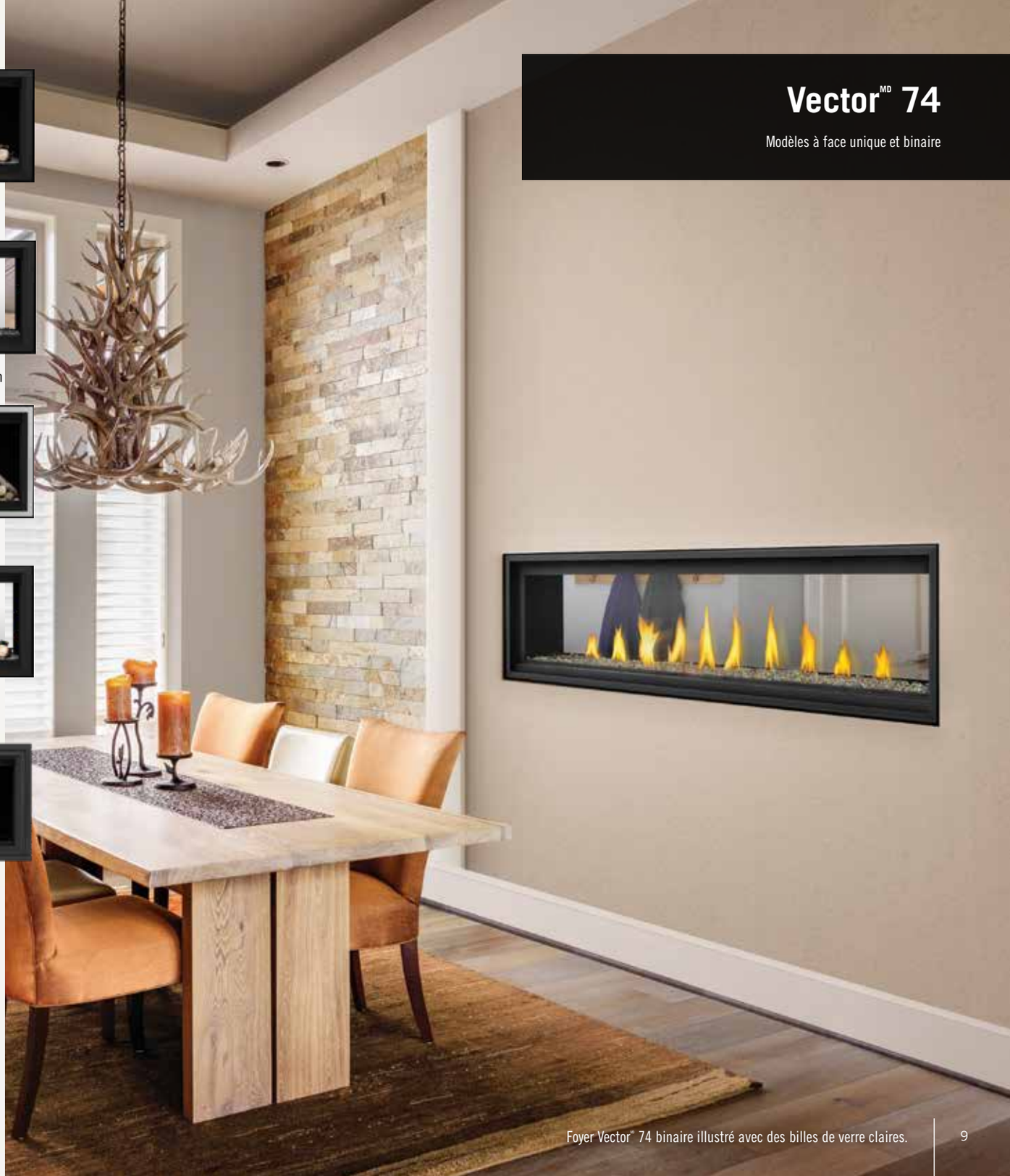
**LV74N/LV74N2 (GAZ NATUREL)**

**LV74P/LV74P2 (PROPANE)**

Jusqu'à 48 000 BTU

Surface de vision : 18 5/8 po H x 76 3/4 po L

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



## Série Luxuria<sup>MD</sup>

Des possibilités infinies

La série de foyers au gaz Luxuria<sup>MD</sup> de Napoléon ajoute une touche spectaculaire à votre intérieur. Grâce à notre système de protection Premium Glass Guard, lauréat d'un prix Vesta, aucun écran de protection n'est requis, ce qui rehausse votre vision des flammes, les plus brillantes de la série. Choisissez un modèle à face unique ou optimisez l'expérience visuelle en optant pour le modèle binaire. Cette série polyvalente permet d'installer facilement des appareils électroniques, des objets d'art ou d'autres articles sensibles à la chaleur directement au-dessus de l'appareil et des matériaux combustibles à côté de l'ouverture. La série Luxuria<sup>MD</sup> offre également des options décoratives de luxe, ce qui donne accès à des possibilités d'installation illimitées.

Formats offerts :



### Caractéristiques



Télécommande (incluse)



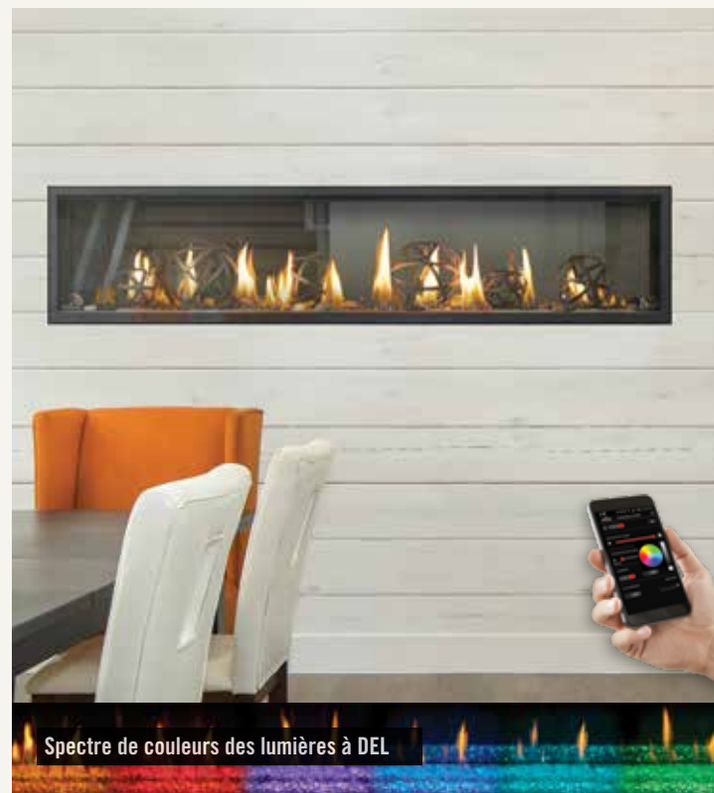
Choix de billes de verre ou d'un lit de braises CRYSTALLINE™



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



Système de protection Premium Glass Guard



L'application **eFIRE** est offerte gratuitement à partir des boutiques iTunes et Google Play.

### Foyer commandé par votre appareil mobile

L'application **eFIRE** de Napoléon révolutionnera la façon dont vous utilisez votre foyer. Nous vous présentons le tout premier foyer pouvant être réglé grâce à la technologie *Bluetooth*<sup>®</sup>, à l'aide d'une application sur votre appareil mobile.

L'application **eFIRE** vous permettra d'admirer toutes les couleurs imaginables et de choisir celle qui correspond à votre humeur ou qui s'agence à votre décor. La roue chromatique vous permet de défiler facilement à travers le spectre de couleurs complet. L'application **eFIRE** de Napoléon commande toutes les fonctions de votre foyer incluant la mise en marche et l'arrêt du foyer, la hauteur de la flamme et la vitesse de la soufflerie. Voilà une application réellement pratique.

## Choix de styles et de formats

Plusieurs modèles et ensembles décoratifs illustrés

Vector<sup>MD</sup> 50 illustré à la page 13



### Luxuria<sup>™</sup> 38 à face unique

Illustré avec des bûches de bouleau et un ensemble Shore Fire



### Luxuria<sup>™</sup> 62 binaire

Illustré avec les ensembles Shore Fire et Beach Fire



### Luxuria<sup>™</sup> 74 à face unique

Illustré avec des bûches contemporaines et un ensemble Shore Fire



### Luxuria<sup>™</sup> 38 binaire

Illustré avec les ensembles Beach Fire et Shore Fire



### Luxuria<sup>™</sup> 62 à face unique

Illustré avec des bûches de bouleau et des billes de verre noires



### Luxuria<sup>™</sup> 74 binaire

Illustré avec les ensembles Beach Fire et Shore Fire



### Luxuria<sup>™</sup> 38 à face unique

Illustré avec des globes en fer forgé et des billes de verre claires



### Luxuria<sup>™</sup> 62 binaire

Illustré avec des globes en fer forgé et un ensemble Shore Fire



### Luxuria<sup>™</sup> 74 à face unique

Illustré avec des bûches de bouleau et des billes de verre claires

# Luxuria<sup>MD</sup> 38

Modèles à face unique et binaire



Luxuria<sup>™</sup> 38 à face unique



Luxuria<sup>™</sup> 38 binaire



Luxuria<sup>™</sup> 38 à face unique



Luxuria<sup>™</sup> 38 binaire

## LVX38NX-1/LVX38N2X-1

Jusqu'à 31 000 BTU

Surface de vision : 18 5/8 po H x 42 1/8 po L

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter les pages 26 - 27.



Luxuria™ 50 binaire



Luxuria™ 50 à face unique



Luxuria™ 50 binaire



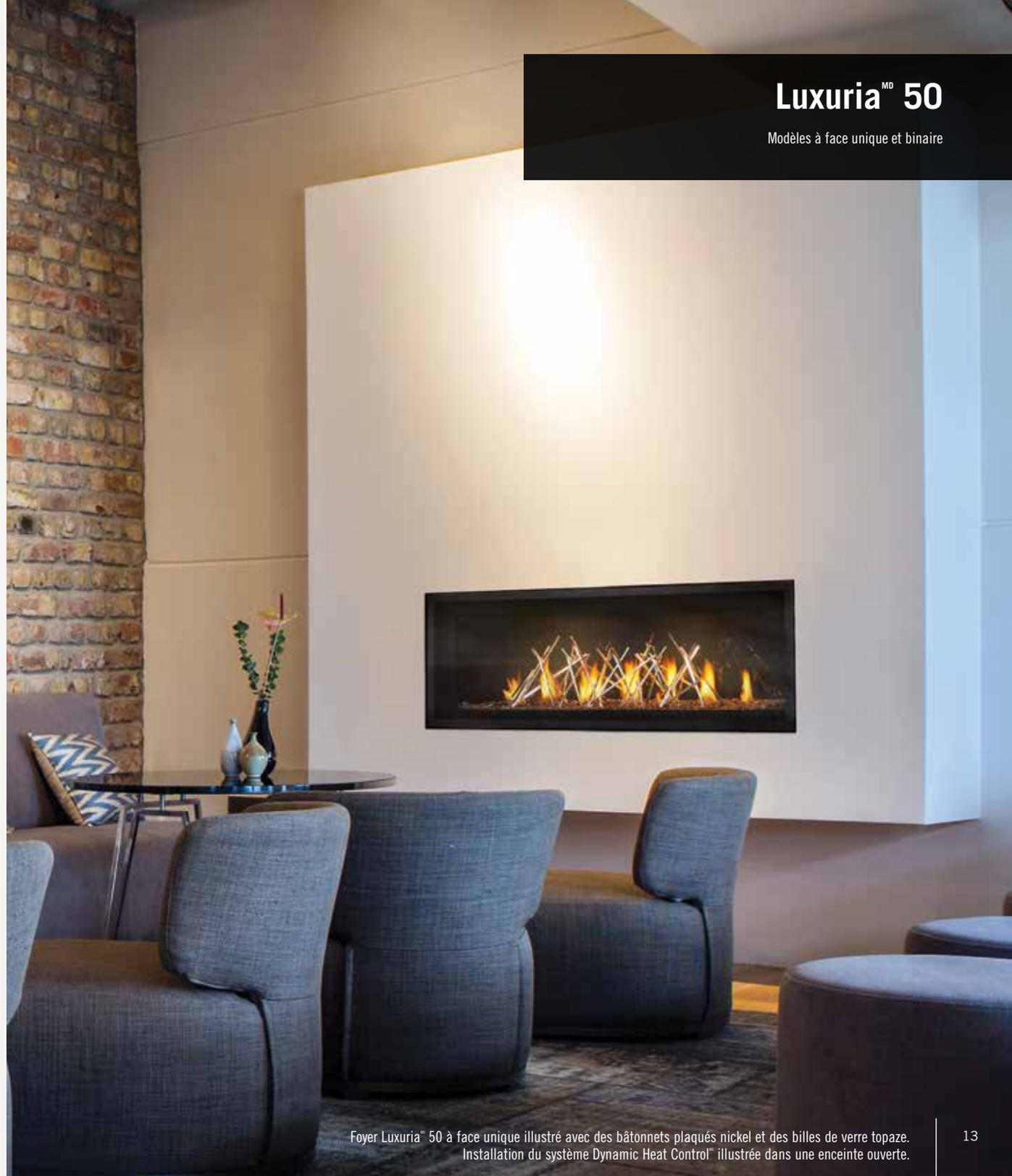
Luxuria™ 50 à face unique

### **LVX50NX-1/LVX50N2X-1**

Jusqu'à 38 000 BTU

Surface de vision : 18 5/8 po H x 54 1/8 po L

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter les pages 26 - 27.



## **Luxuria™ 50**

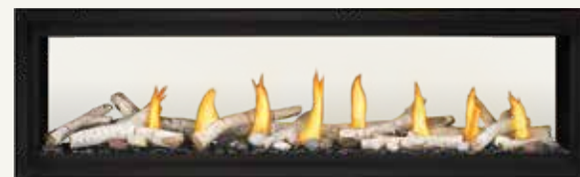
Modèles à face unique et binaire

# Luxuria<sup>MD</sup> 62

Modèles à face unique et binaire



Luxuria<sup>MD</sup> 62 à face unique



Luxuria<sup>MD</sup> 62 binaire



Luxuria<sup>MD</sup> 62 à face unique



Luxuria<sup>MD</sup> 62 binaire

## **LVX62NX-1/LVX62N2X-1**

Jusqu'à 44 000 BTU

Surface de vision : 18 5/8 po H x 66 1/8 po L

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter les pages 26 - 27.

# Luxuria<sup>MD</sup> 74

Modèles à face unique et binaire



Luxuria<sup>MD</sup> 74 binaire



Luxuria<sup>MD</sup> 74 à face unique



Luxuria<sup>MD</sup> 74 binaire



Luxuria<sup>MD</sup> 74 à face unique

**LVX74N/LVX74N2 (GAZ NATUREL)**

**LVX74PX/LVX74P2X (PROPANE)**

Jusqu'à 50 000 BTU

Surface de vision : 18 5/8 po H x 78 1/8 po L

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter les pages 26 - 27.



Foyer Luxuria<sup>MD</sup> 74 à face unique illustré avec des bûches de bouleau et un ensemble Shore Fire.  
Installation du système Dynamic Heat Control<sup>™</sup> illustrée dans une enceinte ouverte.

## Série Ascent<sup>™</sup> linéaire

Se distingue par sa beauté et son rendement

Grâce à une multitude d'options design, la série de foyers linéaires au gaz Ascent<sup>™</sup> de Napoléon est idéale pour apporter un effet spectaculaire à votre intérieur. Inclus avec la série de foyers linéaires Ascent<sup>™</sup>, le lit de braises CRYSTALINE<sup>™</sup> topaze ajoute de l'éclat partout où il est installé. Personnalisez l'apparence de votre feu en utilisant les ensembles décoratifs optionnels Beach Fire, Shore Fire ou Mineral Rock. Vous pouvez même combiner les ensembles pour créer votre propre style. Utilisez l'application eFIRE offerte en option et votre appareil mobile préféré pour contrôler ce foyer facilement tout en restant confortablement assis. Grâce aux systèmes de gestion de chaleur de pointe de Napoléon, installez facilement votre téléviseur, vos appareils électroniques et vos objets d'art fragiles plus près de votre foyer et profitez ainsi d'une plus grande liberté d'aménagement. Parfait pour les propriétaires, les entreprises de rénovation et même les constructeurs qui souhaitent ajouter un petit quelque chose de spécial à un espace.

Formats offerts :



36 po



42 po



46 po



56 po



(optionnel)



(optionnel)

### Caractéristiques



Télécommandes F45 et F60 en option  
Marche/arrêt et affichage numérique



Module Bluetooth pour application eFIRE en option



Lit de braises CRYSTALINE<sup>™</sup>



L'application eFIRE est offerte gratuitement à partir des boutiques iTunes et Google Play.

### Foyer commandé par votre appareil mobile

L'application eFIRE de Napoléon révolutionnera la façon dont vous utilisez votre foyer. Nous vous présentons le tout premier foyer pouvant être réglé grâce à la technologie Bluetooth<sup>®</sup>, à l'aide d'une application sur votre appareil mobile.

Offerte en option avec la série Ascent linéaire, l'application eFIRE de Napoléon commande toutes les fonctions de votre foyer incluant la mise en marche et l'arrêt du foyer, la hauteur de la flamme et la vitesse de la soufflerie. Voilà une application réellement pratique.

# Choix de styles et de formats

Plusieurs modèles et ensembles décoratifs illustrés



**Ascent™ linéaire 36**

Illustré avec des billes de verre, des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™ et une façade noire



**Ascent™ linéaire 42**

Illustré avec un ensemble Shore Fire, des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™ et une façade noire



**Ascent™ linéaire 46**

Illustré avec un ensemble Mineral Rock, des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™ et une façade noire



**Ascent™ linéaire 56**

Illustré avec un lit de braises CRYSTALINE™ topaze et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



**Ascent™ linéaire 36**

Illustré avec un ensemble Mineral Rock et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



**Ascent™ linéaire 42**

Illustré avec un ensemble Beach Fire et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



**Ascent™ linéaire 46**

Illustré avec les ensembles Beach Fire et Shore Fire et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



**Ascent™ linéaire 56**

Illustré avec un ensemble Mineral Rock et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



**Ascent™ linéaire 36**

Illustré avec les ensembles Mineral Rock et Beach Fire, des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™ et une façade noire



**Ascent™ linéaire 42**

Illustré avec un lit de braises CRYSTALINE™ topaze et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



**Ascent™ linéaire 46**

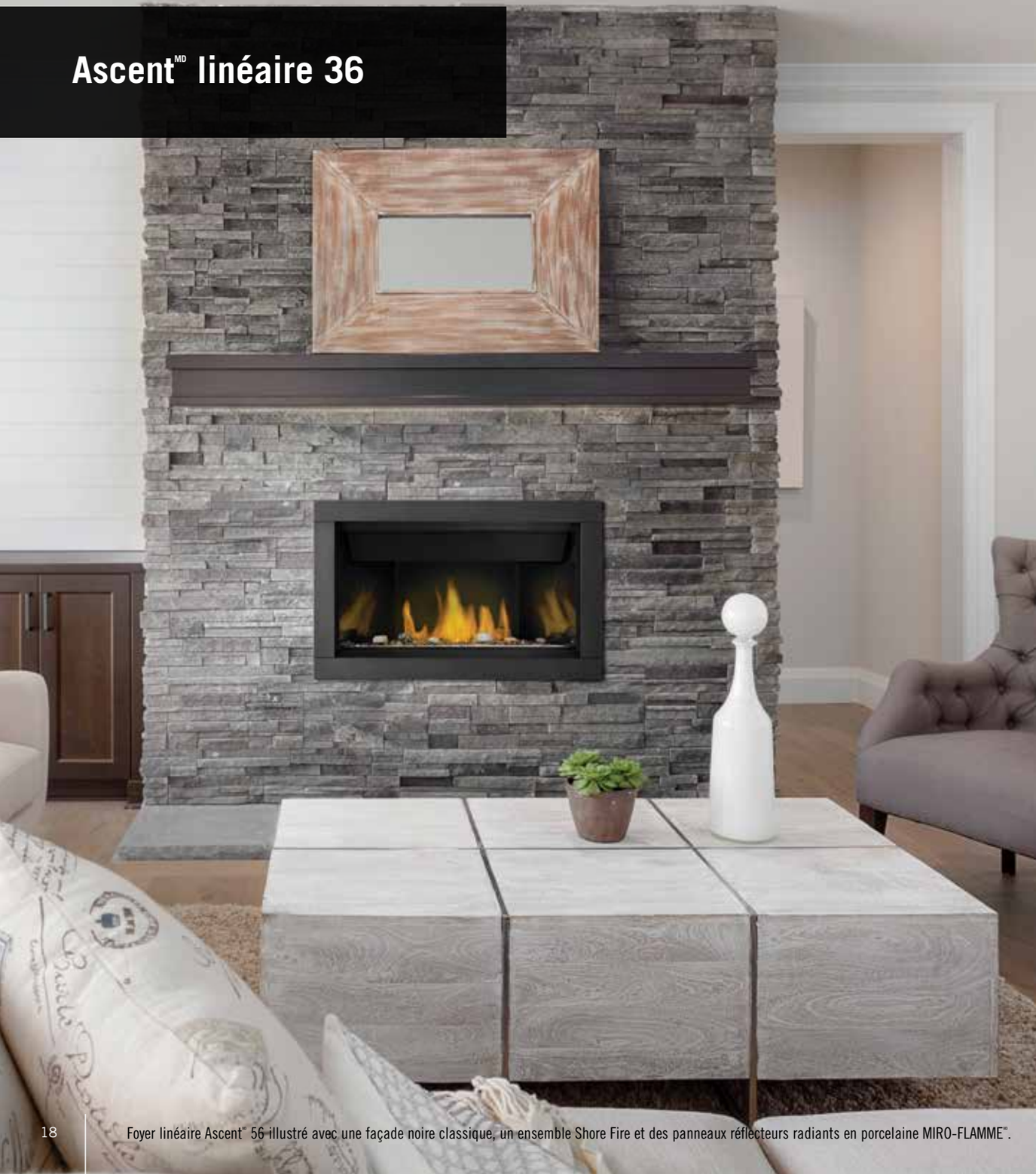
Illustré avec un lit de braises CRYSTALINE™ topaze, des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™ et une façade noire



**Ascent™ linéaire 56**

Illustré avec les ensembles décoratifs Beach Fire et Shore Fire, des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™ et une façade noire

## Ascent<sup>MD</sup> linéaire 36



Ascent<sup>MD</sup> linéaire 36 illustré avec des billes de verre et une façade noire.



Ascent<sup>MD</sup> linéaire 36 illustré avec les ensembles Mineral Rock et Beach Fire, et une façade noire.



Ascent<sup>MD</sup> linéaire 36 illustré avec un ensemble Shore Fire et une façade noire.

### **BL36-1**

Jusqu'à 17 500 BTU

Surface de vision : 18 13/16 po H x

31 9/16 po L

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



Ascent™ linéaire 42 illustré avec les ensembles Shore Fire et Beach Fire, et une façade noire.



Ascent™ linéaire 42 illustré avec un ensemble Shore Fire et une façade noire.



Ascent™ linéaire 42 illustré avec un ensemble Mineral Rock et des braises de verre.



Ascent™ linéaire 42 illustré avec un lit de braises CRYSTALINE™ topaze.

### BL42

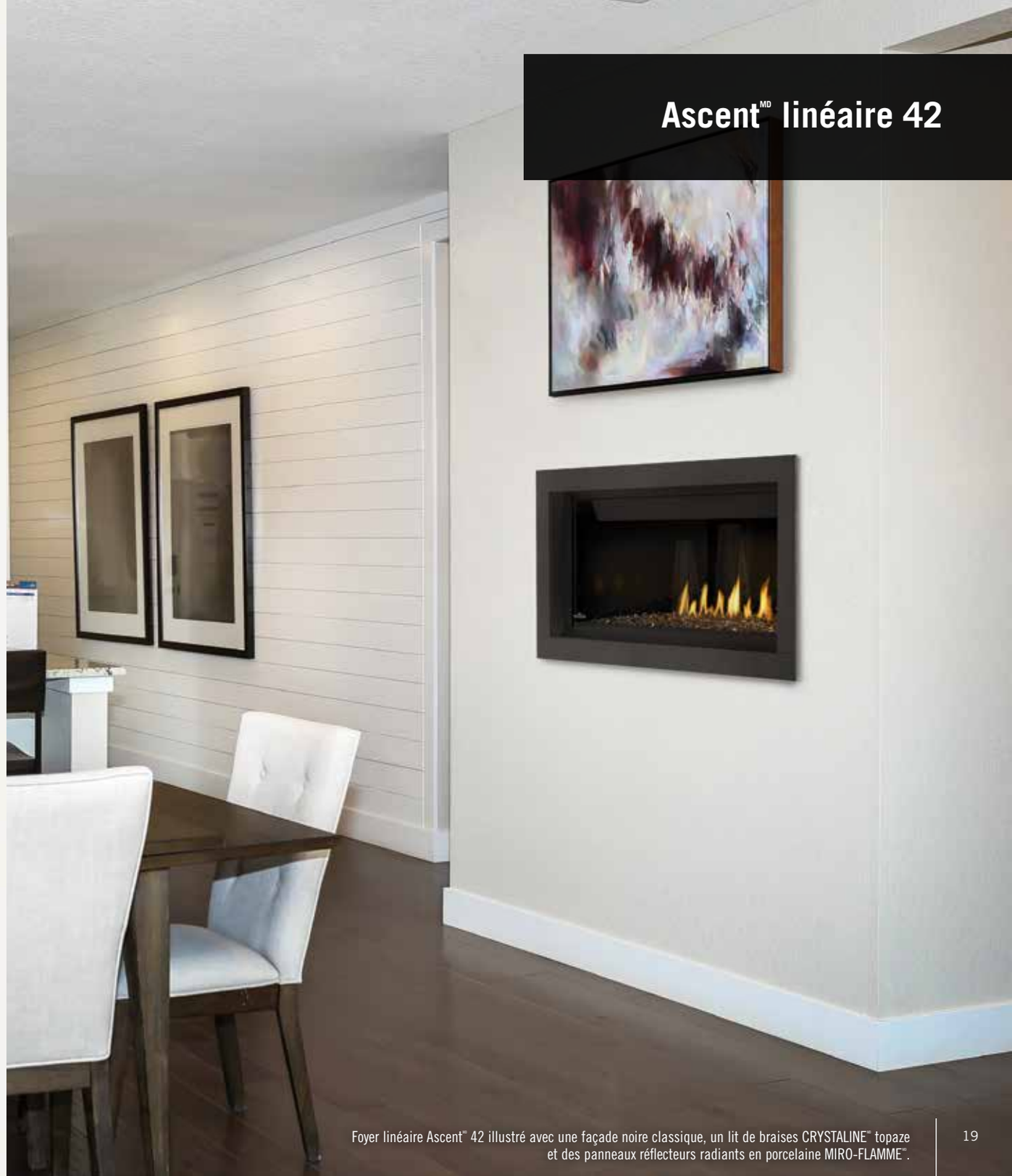
Jusqu'à 20 000 BTU

Surface de vision : 18 13/16 po H x

38 1/2 po L

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

## Ascent<sup>MD</sup> linéaire 42



## Ascent<sup>MD</sup> linéaire 46



Ascent<sup>MD</sup> linéaire 46 illustré avec les ensembles Shore Fire et Beach Fire.



Ascent<sup>MD</sup> linéaire 46 illustré avec un lit de braises CRYSTALINE<sup>MD</sup> topaze, un ensemble Mineral Rock et une façade noire.

### **BL46**

Jusqu'à 24 000 BTU

Surface de vision : 18 13/16 po H x

42 1/2 po L

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



Ascent™ linéaire 56 illustré avec une façade classique et un ensemble Shore Fire.



Ascent™ linéaire 56 illustré avec une façade classique et les ensembles Beach Fire et Shore Fire.



Ascent™ linéaire 56 illustré avec un ensemble Mineral Rock.



Ascent™ linéaire 56 illustré avec un lit de braises CRYSTALINE™ topaze.

### BL56

Jusqu'à 28 000 BTU

Surface de vision : 18 13/16 po H x

52 1/2 po L

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



## Ascent™ linéaire 56

## Options décoratives



Ensemble Beach Fire



Ensemble Shore Fire (sable inclus)



Ensemble Mineral Rock



Ensembles Beach Fire, Shore Fire et Mineral Rock combinés



Ensemble de bûches contemporain et ensemble Shore Fire\*



Bâtonnets plaqués nickel et braises de verre topaze\*



Globes en fer forgé avec un ensemble Shore Fire\*



Braises de verre bleues



Braises de verre ambre



Braises de verre noires



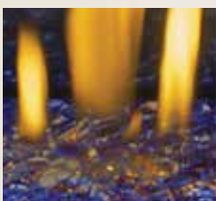
Braises de verre topaze



Braises de verre claires



Braises de verre rouges



Billes de verre bleues



Billes de verre ambre



Billes de verre noires



Billes de verre topaze



Billes de verre claires

\* Disponible uniquement avec les séries Vector et Luxuria.

# AXÉ SUR LA POLYVALENCE

## GESTION DE LA CHALEUR

La gestion de la chaleur sert à atteindre de nombreux objectifs et offre plusieurs avantages. Grâce à nos systèmes innovants, installez facilement votre téléviseur, vos appareils électroniques et vos objets d'art fragiles plus près de votre foyer et profitez ainsi d'une plus grande liberté d'aménagement. Ces technologies de pointe offrent une solution plus efficace et plus silencieuse que les souffleries classiques et fonctionnent sans électricité. Pour une installation simple, la gestion de la chaleur réduit le dégagement par rapport aux matériaux combustibles et permet une installation facile des manteaux de foyer. Enfin, des vitres et des murs plus froids près du foyer garantissent que vous et votre famille pouvez profiter en toute sécurité du confort et de la lumière d'un foyer au gaz. Avec nos solutions de gestion de la chaleur, prenez le contrôle de la chaleur.



## SYSTÈME DE GESTION DE CHALEUR UNIVERSEL

Grâce à un ensemble de conduits, la chaleur circule efficacement dans la pièce au lieu d'être soufflée directement par le devant du foyer. Cette solution ne requiert pas d'électricité ou de souffleries. Il s'agit d'un système silencieux, idéal pour passer des moments de qualité avec vos proches en regardant un film ou en lisant. Le système UHM réduit le dégagement par rapport aux matériaux combustibles et permet d'installer en toute sécurité des appareils électroniques au-dessus du foyer.

Compatible avec la série Ascent™ linéaire.



SYSTÈME PREMIUM  
GLASS GUARD

## SYSTÈME DYNAMIC HEAT CONTROL™



Aucun conduit, ventilateur ou électricité n'est nécessaire pour faire circuler la chaleur; le fonctionnement est donc silencieux. Ce système vous permet de concevoir et de construire votre espace en intégrant complètement dans leur décor un foyer à véritable dégagement zéro par rapport aux matériaux combustibles. Ce système à la fine pointe de l'industrie est conçu pour que vous puissiez installer votre téléviseur ou votre œuvre d'art directement au-dessus du foyer. La série de foyers Luxuria™ de Napoléon comprend le système Dynamic Heat Control™ et le système Premium Glass Guard, offrant une vision complètement dégagée des plus hautes flammes de la série linéaire, éliminant la nécessité d'un écran de protection!

Compatible avec les séries Luxuria™ et Vector™.



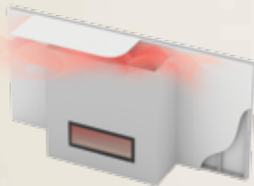
## SYSTÈMES PRIMÉS



## SYSTÈME DYNAMIC HEAT CONTROL<sup>MD</sup> PLUS

Une solution motorisée qui permet d'extraire la chaleur de l'enceinte du foyer et de la diriger vers n'importe quelle pièce de la maison qui en a besoin, y compris à l'extérieur lorsqu'elle n'est pas nécessaire à l'intérieur de votre maison. Ce système est aussi silencieux qu'un ventilateur de salle de bains. Installez facilement un téléviseur au-dessus du foyer. Ce système à vitesse variable permet à l'installateur de réduire la vitesse du ventilateur pour l'adapter particulièrement à l'installation et en réduire le bruit.

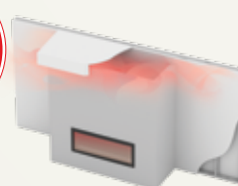
Compatible avec les séries Luxuria<sup>MD</sup> et Vector<sup>MD</sup>.



Le dessus s'arrêtant tout juste avant le plafond, l'air chaud qui monte peut s'échapper librement du haut de l'enceinte pour se répandre dans la pièce.



Utilise une sortie d'air située sur le devant de l'enceinte construite, dans le haut et centrée avec l'appareil.



Le dessus s'arrêtant tout juste avant le plafond, l'air chaud qui monte peut s'échapper librement du haut de l'enceinte pour se répandre dans la pièce.



Ce modèle d'enceinte comprend une sortie d'air située à l'arrière de l'enceinte construite, au-dessus de l'appareil.



## SYSTÈME DE GESTION DE CHALEUR PAR CONDUITS

Ce système offre la plus grande flexibilité pour les installations avec ventilation frontale, ventilation latérale et terminaison sur le côté. Ce système de gestion passive de la chaleur ne requiert aucun ventilateur ni soufflerie pour un fonctionnement silencieux. La température directement au-dessus du foyer est considérablement réduite et la chaleur est redistribuée de façon sécuritaire. Il est donc possible d'installer au-dessus du foyer des appareils électroniques ou des objets d'art sans risque de dommages liés à la chaleur. Le summum en matière de conception flexible avec un véritable dégagement zéro par rapport aux matériaux combustibles.

Le système de gestion de chaleur par conduits est conçu avec des collets de terminaison et des conduits. L'installation de collets de terminaison, une première dans l'industrie, offre aux propriétaires les avantages d'une installation de l'appareil comme diviseur de pièces et une évacuation se faisant sur le côté, ainsi qu'un moyen de faire passer les câbles à travers le mur en toute sécurité pour faciliter l'installation des composantes électroniques.

Compatible avec les séries Luxuria™ et Vector™.

*\*\* Les collets de terminaison sont destinés aux appareils de la série Vector™ uniquement.*

# DIMENSIONS ET SPÉCIFICATIONS

## Série Vector<sup>™</sup> à face unique

Code de produit	BTU (puissance à l'entrée)	Évacuation 5 po/8 po	Hauteur		Largeur		Profondeur		Surface de vision		Efficacité P4
			Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Hauteur	Largeur	
LV38N-1	30 000	Dessus	39 3/4 po	40 po **	53 5/16 po	56 3/16 po	20 po	20 1/8 po	18 5/8 po	40 3/4 po	38,4 %
LV50N-2	36 000	Dessus	39 3/4 po	40 po **	65 5/16 po	65 13/16 po	20 po	20 1/8 po	18 5/8 po	52 3/4 po	45,4 %
LV62N	42 000	Dessus	39 3/4 po	40 po **	77 5/16 po	77 13/16 po	20 po	20 1/8 po	18 5/8 po	64 3/4 po	52 %
LV74N	48 000	Dessus	39 3/4 po	40 po **	89 5/16 po	89 13/16 po	20 po	20 1/8 po	18 5/8 po	76 3/4 po	52,1 %

\*\* Des linteaux, des charpentes et des matériaux de finition incombustibles PEUVENT être requis.

## Série Vector<sup>™</sup> binaire

Code de produit	BTU (puissance à l'entrée)	Évacuation 5 po/8 po	Hauteur		Largeur		Profondeur		Surface de vision (par côté)		Efficacité P4
			Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Hauteur	Largeur	
LV38N2-1	30 000	Dessus	39 3/4 po	40 po **	53 5/16 po	53 13/16 po	16 3/16 po	16 3/16 po	18 5/8 po	40 3/4 po	38,4 %
LV50N2-2	36 000	Dessus	39 3/4 po	40 po **	65 5/16 po	65 13/16 po	16 3/16 po	16 3/16 po	18 5/8 po	52 3/4 po	45,4 %
LV62N2	42 000	Dessus	39 3/4 po	40 po **	77 5/16 po	77 13/16 po	16 3/16 po	16 3/16 po	18 5/8 po	64 3/4 po	52 %
LV74N2	48 000	Dessus	39 3/4 po	40 po **	89 5/16 po	89 13/16 po	16 3/16 po	16 3/16 po	18 5/8 po	76 3/4 po	52,1 %

\*\* Des linteaux, des charpentes et des matériaux de finition incombustibles PEUVENT être requis.

## Série Luxuria<sup>™</sup> à face unique

Code de produit	BTU (puissance à l'entrée)	Évacuation 5 po/8 po	Hauteur		Largeur		Profondeur		Surface de vision		Efficacité P4
			Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Hauteur	Largeur	
LVX38N-1	32 000	Dessus	39 3/4 po	40 po	53 5/16 po	53 13/16 po	17 11/16 po	18 po	18 5/8 po	42 1/8 po	39,6 %
LVX50N-1	38 000	Dessus	39 3/4 po	40 po	65 5/16 po	65 13/16 po	17 11/16 po	18 po	18 5/8 po	54 1/8 po	45 %
LVX62N-1	44 000	Dessus	39 3/4 po	40 po	77 5/16 po	77 13/16 po	17 11/16 po	18 po	18 5/8 po	66 1/8 po	47,4 %
LVX74N-1	50 000	Dessus	39 3/4 po	40 po	89 5/16 po	89 13/16 po	17 11/16 po	18 po	18 5/8 po	78 1/8 po	52,1 %

# DIMENSIONS ET SPÉCIFICATIONS

## Série Luxuria™ binaire

Code de produit	BTU (puissance à l'entrée)	Évacuation 5 po/8 po	Hauteur		Largeur		Profondeur		Surface de vision (par côté)		Efficacité P4
			Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Hauteur	Largeur	
L VX38N2X-1	32 000	Dessus	39 3/4 po	40 po	53 5/16 po	53 13/16 po	16 3/16 po	16 3/16 po	18 5/8 po	42 1/8 po	39,6 %
L VX50N2X-1	38 000	Dessus	39 3/4 po	40 po	65 5/16 po	65 13/16 po	16 3/16 po	16 3/16 po	18 5/8 po	54 1/8 po	45 %
L VX62N2X-1	44 000	Dessus	39 3/4 po	40 po	77 5/16 po	77 13/16 po	16 3/16 po	16 3/16 po	18 5/8 po	66 1/8 po	47,4 %
L VX74N2X-1	50 000	Dessus	39 3/4 po	40 po	89 5/16 po	89 13/16 po	16 3/16 po	16 3/16 po	18 5/8 po	78 1/8 po	52,1 %

## Série Ascent™ linéaire

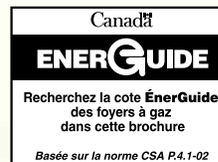
Code de produit	BTU (puissance à l'entrée)	Évacuation 5 po/8 po	Hauteur		Largeur		Profondeur		Surface de vision		Efficacité P4
			Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Hauteur	Largeur	
BL36-1	17 500	Dessus 4 po/7 po	39 1/16 po	39 3/8 po	35 15/16 po	36 1/2 po	15 3/4 po	16 po	18 13/16 po	31 9/16 po	45,3 %
BL42	20 000	Dessus 4 po/7 po	38 3/16 po	39 3/8 po	42 po	42 1/2 po	18 5/16 po	18 9/16 po	18 13/16 po	38 1/2 po	47,1 %
BL46	24 000	Dessus 4 po/7 po	39 1/16 po	39 3/8 po	46 7/8 po	47 3/8 po	18 5/16 po	18 9/16 po	18 13/16 po	42 1/2 po	49,4 %
BL56	28 000	Dessus 5 po/8 po	38 13/16 po	39 3/8 po	56 po	56 1/2 po	18 5/16 po	18 9/16 po	18 13/16 po	52 1/2 po	47,2 %

# 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) L4M 0G8, Canada  
103, Miller Drive, Crittenden (Kentucky) 41030, États-Unis

Tél. : 514 737-6294  
napoleon.com



Détaillant autorisé

Consultez le manuel d'instructions pour les directives d'installation complètes et les exigences de dégagement par rapport aux matériaux combustibles. Consultez les codes du bâtiment locaux et nationaux en plus de la réglementation sur le gaz. Toutes les caractéristiques techniques peuvent être modifiées 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 du groupe 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  
ADB RN1-GLIN - 07/2022