

NAPOLEON

FOYERS AU GAZ ASCENT^{MD}
napoleonfoyers.com



Une série de foyers aux NOMBREUSES POSSIBILITÉS.

Foyers

Ascent™ 30	4 - 5
Ascent™ 35	6 - 7
Ascent™ 36	8 - 9
Ascent™ X 36.....	10 - 11
Ascent™ 42	12 - 13
Ascent™ 46	14 - 15
Ascent™ X 70.....	16 - 17
Ascent™ multiface.....	18 - 19
Ensembles décoratifs pour série Ascent™	20 - 21
Caractéristiques exceptionnelles de Napoléon	22 - 23
Spécifications et schémas	24 - 25



Foyer Ascent™ 30 illustré avec une façade Héritage et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™.



TROUVEZ LE FOYER QUI FERA VOTRE BONHEUR.

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

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.



L'étude de Napoléon sur les lieux d'intérêt propose des perspectives sur les zones clés de la maison. Plus spécifiquement, sur la manière de faire de vos pièces des lieux de détente et d'interaction sociale fonctionnels afin de rehausser vos moments mémorables.

Dans cette brochure, nous partagerons certaines de nos perspectives avec vous.

Pour plus d'inspiration, visitez napoleonfireplaces.com/inspiration.



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.

Foyer à évacuation directe

Ascent^{MD} 30

La série Ascent^{MD} de Napoléon offre une multitude de possibilités tant aux contracteurs qu'aux propriétaires. Le foyer Ascent^{MD} 30 est le plus petit appareil dans la série et est le choix idéal lorsque l'espace est limité. Avec un débit maximal de 15 000 BTU et un ensemble exclusif de bûches PHAZER[®] de Napoléon, il fournit amplement de chaleur.

B30

Jusqu'à 15 000 BTU

Évacuation sur le dessus ou à l'arrière

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme

30 po L x 34 5/8 po H

Gaz naturel ou propane

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

Options et accessoires



Télécommandes F45 et F60
Marche/arrêt et affichage numérique



Façade décorative Héritage



Façade décorative Zen



Moulure noire de 2 po



Moulure cambrée de luxe noire de 3 po





Foyer Ascent™ 30 illustré avec une moulure de 2 po et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™.



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



Écran de protection inclus



Ensembles décoratifs pouvant être combinés
Ensembles Shore Fire, Beach Fire et Mineral Rock



Foyer à évacuation directe

Ascent^{MD} 35

Le foyer Ascent^{MD} 35 de Napoléon agrément l'ambiance de n'importe quelle pièce avec son ensemble exclusif de bûches PHAZER[®] et de braises incandescentes le plus réaliste de l'industrie. Le modèle Ascent^{MD} 35 pleine vision maximise la surface vitrée pour que vous puissiez profiter pleinement de votre nouveau foyer. Offert avec plusieurs accessoires et doté d'une technologie de brûleur d'avant-garde, le foyer Ascent^{MD} 35 est un appareil à la fois compact, robuste et élégant!

B35

Jusqu'à 20 000 BTU

Évacuation sur le dessus

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme

35 po L x 34 5/8 po H

Gaz naturel ou propane

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

Options et accessoires



Télécommandes F45 et F60
Marche/arrêt et affichage numérique



Façade pleine vision illustrée avec des panneaux simili-briques en fini pierre de sable



Façade décorative Héritage illustrée avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME[®]



Façade en fer forgé illustrée avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME[®]



Façade décorative Zen illustrée avec des panneaux simili-briques victoriens



Moulure noire de 2 po illustrée avec des panneaux simili-briques en fini pierre de sable



Moulure cambrée de luxe noire de 3 po illustrée avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME[®]





Foyer Ascent® 35 illustré avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME®.



Panneaux simili-briques victoriens



Panneaux décoratifs simili-briques en fini pierre de sable



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME®



Écran de protection inclus



Foyer à évacuation directe

Ascent^{MD} 36

Le foyer Ascent^{MD} 36 est si polyvalent qu'il peut être installé à peu près partout! Le caisson à moins de 16 po de profondeur vous offre une grande polyvalence pour l'installation lorsque l'espace est limité. Son cadre étroit optimise la surface de vision pour que vous puissiez profiter pleinement de votre nouvel appareil.

B36

18 000 BTU

Évacuation sur le dessus ou à l'arrière

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme

35 po L x 34 5/8 po H

Gaz naturel ou propane

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

Options et accessoires



Télécommandes F45 et F60
Marche/arrêt et affichage numérique



Façade pleine vision illustrée avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



Façade décorative Héritage illustrée avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



Façade en fer forgé illustrée avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



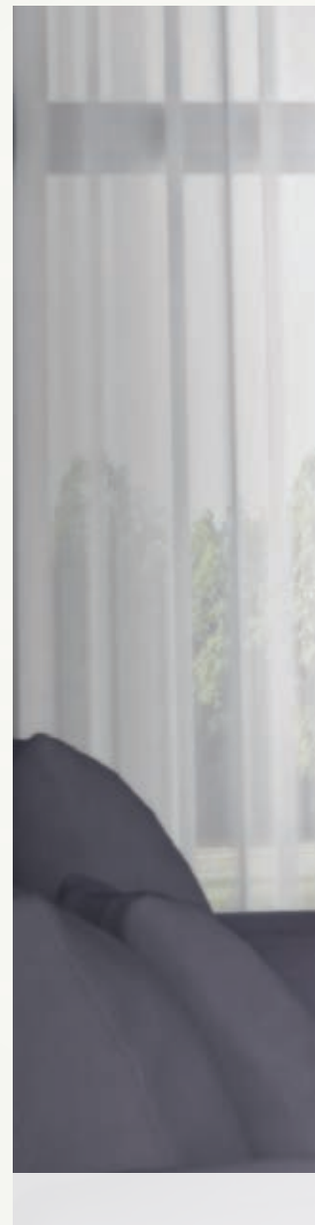
Façade décorative Zen illustrée avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



Moulure noire de 2 po illustrée avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



Moulure cambrée de luxe noire de 3 po illustrée avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™





Foyer Ascent® 36 illustré avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™.



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



Écran de protection inclus



Ensembles décoratifs pouvant être combinés
Ensembles Shore Fire, Beach Fire et Mineral Rock



Ascent^{MD} X 36

De nombreuses options design

Le foyer Ascent^{MD} X 36 de Napoléon vous permet de transformer n'importe quel espace en un lieu paisible et invitant. Avec ses nombreux accessoires, vous pouvez l'agencer à votre décor existant ou créer un superbe point d'intérêt. Le foyer Ascent^{MD} X 36 possède un ensemble exclusif de bûches PHAZER[®] avec braises incandescentes le plus réaliste de l'industrie.

GX36

Jusqu'à 26 000 BTU

Évacuation sur le dessus ou à l'arrière

Vitre en céramique

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme

35 po L x 34 5/8 po H

Gaz naturel ou propane

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



L'étude de Napoléon sur les lieux d'intérêt a révélé que le souhait de posséder un foyer augmente de **75 %** lorsque ce dernier est présenté dans la chambre principale.

Options et accessoires



Télécommandes F45 et F60
Marche/arrêt et affichage numérique



Module Bluetooth pour application eFIRE disponible incluant le système de télécommande Proflame II



Façade pleine vision illustrée avec des panneaux simili-briques en fini pierre de sable



Façade en fer forgé martelé illustrée avec des panneaux simili-briques Newport[®]



Façade en fer forgé illustrée avec des panneaux simili-briques victoriens



Façade décorative Zen illustrée avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME[®]



Moulure noire de 2 po illustrée avec des panneaux simili-briques en fini pierre de sable



Moulure cambrée de luxe noire de 3 po illustrée avec des panneaux simili-briques Newport[®]





Foyer Ascent™ X 36 illustré avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™.



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



Panneaux simili-briques victoriens



Panneaux décoratifs simili-briques en fini pierre de sable



Panneaux décoratifs simili-briques Newport™



Écran de protection inclus



Ensembles décoratifs pouvant être combinés
Ensembles Shore Fire, Beach Fire et Mineral Rock



Foyer à évacuation directe

Ascent^{MD} 42

Le foyer au gaz Ascent^{MD} 42 de Napoléon est offert avec de nombreuses options comme des façades décoratives, des moulures, des panneaux décoratifs simili-briques et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME[™]; vous pouvez donc le personnaliser à votre guise afin de l'agencer à n'importe quel décor. Le foyer Ascent^{MD} 42 est muni d'un écran de protection approuvé, répondant ainsi aux normes de sécurité en vigueur aujourd'hui.

B42

Jusqu'à 22 000 BTU

Évacuation sur le dessus ou à l'arrière

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme

42 po L x 34 5/8 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 en fer forgé illustrée avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME[™]



Façade décorative Héritage illustrée avec des panneaux simili-briques victoriens



Façade décorative Zen illustrée avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME[™]



Moulure cambrée de luxe noire de 3 po illustrée avec des panneaux simili-briques en fini pierre de sable



Écran de protection offert de série illustré avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME[™]





Foyer Ascent™ 42 illustré avec un écran de protection offert de série et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™.



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



Panneaux simili-briques victoriens



Panneaux décoratifs simili-briques en fini pierre de sable



Écran de protection inclus



Ensembles décoratifs pouvant être combinés
Ensembles Shore Fire, Beach Fire et Mineral Rock



Foyer à évacuation directe

Ascent^{MD} 46

Le modèle Ascent^{MD} 46 de Napoléon est maintenant le plus gros foyer à face unique de la série Ascent^{MD}. Il est offert en modèle à évacuation sur le dessus et à l'arrière avec un système d'évents de 4 po et de 7 po. Avec de nombreuses options disponibles comme des façades décoratives, des moulures, des panneaux décoratifs simili-briques et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME[™], vous pouvez personnaliser le foyer Ascent^{MD} 46 à votre guise afin de l'agencer à n'importe quel décor.

B46

Jusqu'à 22 000 BTU

Évacuation sur le dessus ou à l'arrière

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme

46 po L x 34 5/8 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 décorative Héritage illustrée avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME[™]



Façade décorative Zen illustrée avec des panneaux simili-briques en fini pierre de sable



Moulure cambrée de luxe noire de 3 po illustrée avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME[™]





Foyer Ascent™ 46 illustré avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™.



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



Panneaux décoratifs simili-briques en fini pierre de sable



Écran de protection inclus



Ensembles décoratifs pouvant être combinés
Ensembles Shore Fire, Beach Fire et Mineral Rock



Foyer à évacuation directe

Ascent^{MD} X 70

Le foyer au gaz Ascent^{MD} X 70 vous offre une grande possibilité de contrôle pour la chaleur et la hauteur de la flamme grâce à une réduction de débit remarquable. L'Ascent^{MD} X 70 produit l'une des flammes les plus élancées et imposantes qui soient, créant ainsi un point d'intérêt impressionnant qui ne passera pas inaperçu. Avec sa grande surface vitrée, les bûches réalistes PHAZER[®] riches en couleurs et en détails et la lumière de veille exclusive à Napoléon, l'Ascent^{MD} X 70 est un foyer unique autour duquel vous serez fier d'inviter parents et amis.

GX70

Jusqu'à 35 000 BTU

Évacuation sur le dessus

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme

35 po L x 34 5/8 po H

Gaz naturel ou propane

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

Options et accessoires



Télécommande à modulation Proflame II
incluse avec le modèle Ascent^{MD} X 70



Façade décorative Héritage illustrée avec des panneaux simili-briques rouge rustique



Façade ornementale avec porte illustrée avec des panneaux simili-briques victoriens rouge rustique



Façade décorative Zen illustrée avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME[™]



Façade en fer forgé martelé illustrée avec des panneaux simili-briques Newport[™]



Moulure noire de 2 po illustrée avec des panneaux décoratifs simili-briques rouge rustique



Moulure de 2 po illustrée avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME[™]



Façade pleine vision illustrée avec des panneaux simili-briques Newport[™]



Façade en fer forgé illustrée avec des panneaux simili-briques rouge rustique





Foyer Ascent™ X 70 illustré avec une façade ornementale noire avec porte, et des panneaux décoratifs simili-briques Newport™.



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



Panneaux simili-briques victoriens



Panneaux décoratifs simili-briques rouge rustique



Panneaux décoratifs simili-briques Newport™ inclus



Écran de protection



Foyer à évacuation directe Ascent^{MD} multiface

Le foyer au gaz Ascent^{MD} multiface de Napoléon est disponible en modèle binaire ou péninsule à trois faces et vous propose différentes options de brûleur dont un brûleur pour bûches, un brûleur linéaire pour braises de verre ou un plateau décoratif arqué avec braises de verre topaze afin de s'agencer à n'importe quelle pièce de votre demeure. Le foyer au gaz Ascent^{MD} multiface vous offre un débit maximal de 30 000 BTU, une très grande surface vitrée de 2023 po² pour le modèle binaire et 2484 po² pour le modèle péninsule, des possibilités de configurations multiples et un allumeur électronique avec piles de secours. Des ensembles et des panneaux décoratifs sont disponibles pour s'agencer à n'importe quelle pièce de votre maison.

BHD4ST - Binaire

Jusqu'à 30 000 BTU

Évacuation à 45°

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme

45 po L x 38 ¼ po H

Gaz naturel ou propane

BHD4P - Péninsule

Jusqu'à 30 000 BTU

Évacuation à 45°

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme

43 ¼ po L x 38 ¼ po H

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de ces appareils, consulter la page 27.



L'étude de Napoléon sur les lieux d'intérêt indique que plus de **90 %** des personnes interrogées souhaitent vivement avoir un foyer dans leur salle de séjour/salle familiale.

Options et accessoires



Éléments décoratifs
Serpentin métallique



Éléments décoratifs
Bâtonnets plaqués nickel



Télécommandes F45 et F60
Marche/arrêt et affichage
numérique



Télécommande à modulation à
affichage numérique



Ascent^{MD} multiface péninsule avec brûleur pour bûches PHAZER[®] (BHD4PN) illustré avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME[™]



Ascent^{MD} multiface binaire avec brûleur pour plateau décoratif arqué (BHD4STFCN) illustré avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME[™]



Ascent^{MD} multiface binaire avec brûleur pour braises de verre CRYSTALINE[™] topaze (BHD4STGN) illustré avec des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME[™]





Foyer Ascent™ multiface illustré avec un lit de braises de verre CRYSTALINE™ topaze et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™.



Foyer Ascent™ multiface illustré avec un brûleur pour bûches PHAZER® et des panneaux décoratifs simili-briques Newport®.



Panneaux décoratifs
simili-briques
Newport® - seulement
disponibles avec le
brûleur pour bûches

Panneaux réflecteurs
radiants en porcelaine
MIRO-FLAMME™
Écran de protection
inclus

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

Ensemble Mineral Rock disponible



Agrémentez votre lit de braises

Napoléon vous présente sa gamme d'ensembles décoratifs, entièrement personnalisables. La gamme comprend l'ensemble Beach Fire, composé de quatre bûches de bois flotté; l'ensemble Shore Fire, composé de roches, de sable, de vermiculite, de verre et d'un plateau à roches; et l'ensemble Mineral Rock, composé de roches de différentes formes, tailles et couleurs. Ces ensembles peuvent être utilisés individuellement, ou vous pouvez créer votre propre combinaison en choisissant certains éléments parmi les trois ensembles. Personnalisez votre foyer selon vos propres goûts!



Ensemble Beach Fire (DLE)

Comprend quatre bûches de bois flotté

L'ensemble Beach Fire est composé de quatre bûches ayant l'apparence de bois flotté. Cet ensemble peut être utilisé avec les foyers B30, B36, GX36, B42 et B46.



Ensemble Shore Fire (MKE)

Comprend des roches, du sable, de la vermiculite, du verre et un plateau à roches

L'ensemble Shore Fire, offert en trois formats, est composé d'un mélange équilibré de roches, de sable, de vermiculite, de verre, ainsi que d'un plateau à roches. L'ensemble MKE30 est conçu pour le B30; le MKE36, pour le B36 et le GX36; le MKE42, pour le B42 et le B46.



Ensemble Mineral Rock (REK)

Comprend des roches de diverses formes, tailles et couleurs

L'ensemble Mineral Rock est composé d'un mélange de roches de différentes tailles de couleurs noires, rouges, bleues et grises. Cet ensemble peut être utilisé avec les foyers B30, B36, GX36, B42, B46 et BHD4.

Ensembles décoratifs	Série de foyers Ascent							
	B30	B35	B36	GX36	B42	B46	BHD4	GX70
Shore Fire	MKE30	S.O.	MKE36	MKE36	MKE42	MKE42	S.O.	S.O.
Beach Fire	Code de produit pour TOUS les foyers de la série Ascent™ : DLE (S.O. pour le B35, BHD4 et GX70)							
Mineral Rock	Code de produit pour TOUS les foyers de la série Ascent™ : REK (S.O. pour le B35 et GX70)							

Quelques-unes des façons d'agencer les ensembles décoratifs...



Ensemble Shore Fire sans verre décoratif



Ensemble Shore Fire sans sable ni vermiculite



Ensembles Shore Fire et Beach Fire sans verre décoratif



Ensembles Shore Fire et Mineral Rock sans verre décoratif



Ensembles Beach Fire et Shore Fire sans roches ni verre décoratif



Les trois ensembles sans verre décoratif



Ensembles Beach Fire et Shore Fire sans sable ni vermiculite



Les trois ensembles excluant le verre décoratif

Caractéristiques et accessoires

- Système de secours qui assure un fonctionnement fiable même durant les pannes de courant
- Braises de verre **CRYSTALINE™** ou ensemble de bûches **PHAZER®** disponibles
- Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine **MIRO-FLAMME™** optionnels
- Panneaux décoratifs simili-briques en fini pierre de sable, victoriens, rouge rustique et Newport™ offerts en option
- Ensembles décoratifs de braises de verre disponibles en noir, bleu, rouge, ambre, transparent et topaze pour agrémenter ou remplacer le lit de braises **CRYSTALINE™**
- Choix parmi une variété de façades décoratives incluant un écran de protection
- Ensembles décoratifs de bûches de bois flotté, Shore Fire, Beach Fire et Mineral Rock offerts en option
- Fibres métalliques **AMBIENT-GLOW** optionnelles conçues pour rehausser l'apparence des braises incandescentes dans les appareils au gaz





	B30	B35	B36	GX36	B42	B46	GX70	BHD4P/ST	BHD4PG/STG	BHD4PFC	BHD4STFC
Façade décorative Héritage	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Façade décorative Zen	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Moulure de 2 po	0	0	0	0	0	-	0	-	-	-	-
Moulure cambrée de luxe de 3 po	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Façade pleine vision	-	0	0	0	-	-	0	-	-	-	-
Façade en fer forgé	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-	-
Façade en fer forgé martelé	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Façade ornementale avec porte	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Panneaux décoratifs simili-briques en fini pierre de sable	-	0	-	0	0	0	-	-	-	-	-
Panneaux simili-briques victoriens	-	0	-	0	0	-	0	-	-	-	-
Panneaux décoratifs simili-briques Newport™	-	-	-	0	-	-	0	0	0	0	0
Panneaux décoratifs simili-briques rouge rustique	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ensemble de bûches PHAZER™	S	S	S	S	S	S	S	S	-	-	-
Braises incandescentes	-	S	S	S	S	S	S	-	-	-	-
Lit de braises de verre	-	-	-	-	-	-	-	-	S	S	S
Ensembles décoratifs de braises de verre (6 couleurs disponibles)	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0
Ensemble décoratif Beach Fire	0	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Ensemble décoratif Shore Fire	0	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Ensemble décoratif Mineral Rock	0	-	0	0	0	0	-	-	-	0	0
Serpentin métallique décoratif	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
Bâtonnets décoratifs plaqués nickel	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
Télécommande marche/arrêt à affichage numérique	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0
Télécommande à modulation à affichage numérique	-	-	-	-	-	-	S	0	0	0	0
Soufflerie à vitesse variable et contrôle thermostatique	0	0	0	0	0	0	S	-	-	-	-
Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme	S	S	S	S	S	S	S	-	-	-	-
Écran de protection approuvé	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Précâblé pour un interrupteur mural	S	S	S	S	S	S	-	-	-	-	-

S - Standard 0 - Optionnel

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 au gaz 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

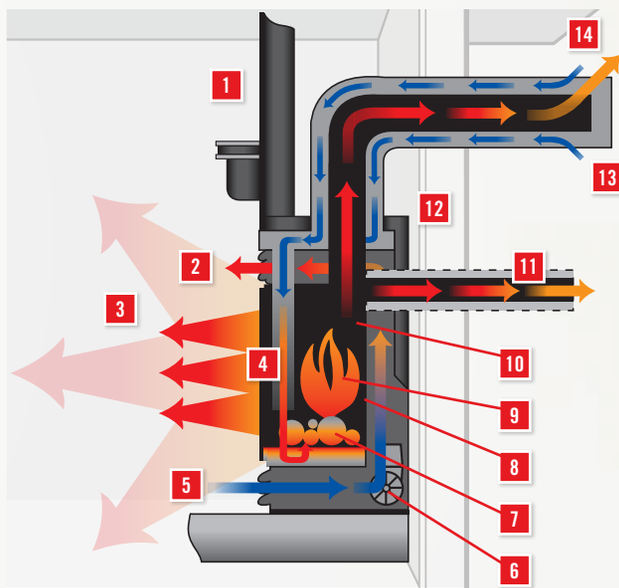
Napoléon, un chef de file en matière de conception et d'innovation a conçu des écrans de protection esthétiques pour tous ses appareils au gaz afin de vous procurer une sécurité et une tranquillité optimales.

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

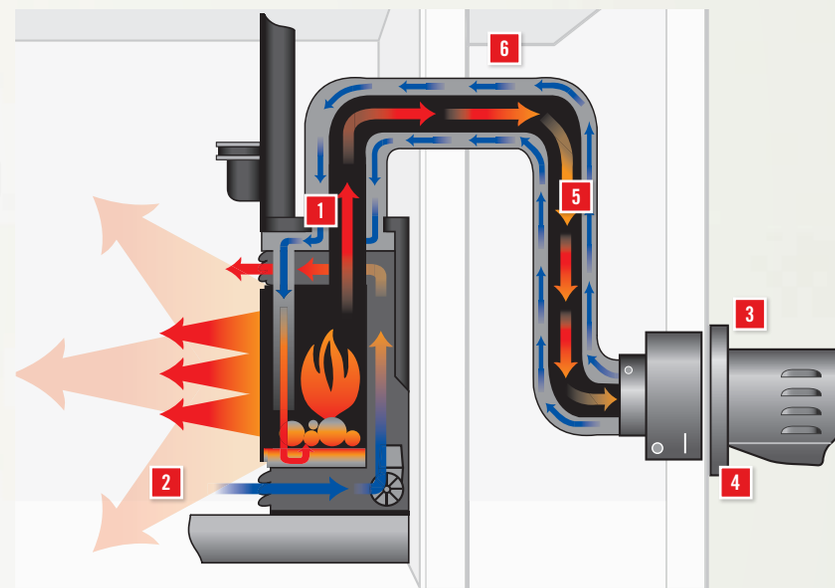
Pendant plus de 40 années de recherche et développement, Napoléon a perfectionné la technologie de l'évacuation directe, ce qui lui permet de vous offrir un foyer, poêle ou encastré qui convient à votre style de vie.

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)

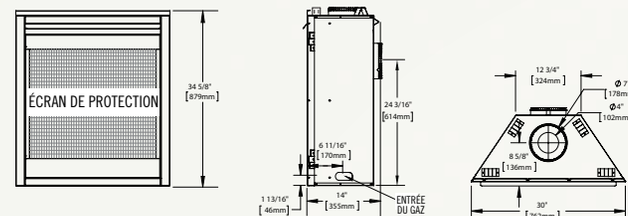
La terminaison à évacuation mécanique de Napoléon offre une plus grande polyvalence pour les installations à évacuation directe. La possibilité de positionner la terminaison plus haute ou plus basse que le foyer et d'installer les conduits vers le haut ou vers le bas permet d'effectuer des installations 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

Ascent™ 30

Illustré aux pages 4 et 5

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

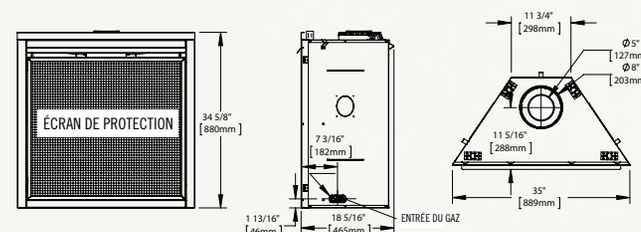


Modèle	BTU (puissance à l'entrée)		Évacuation 4 po et 7 po	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po ²)	Efficacités		Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE		
B30	15 000	15 000	Dessus/arrière	30 po	30 1/2 po	34 5/8 po	35 po	14 po	14 1/2 po	Trempee	23 11/16 po	25 11/16 po	609	68,9 %	72,5 %	Optionnelle	Oui

Ascent™ 35

Illustré aux pages 6 et 7

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

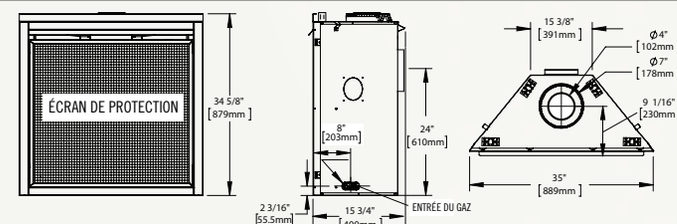


Modèle	BTU (puissance à l'entrée)		Évacuation 5 po et 8 po	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po ²)	Efficacités		Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE		
B35	20 000	20 000	Dessus	34 5/8 po	35 po	35 po	35 1/2 po	18 5/16 po	18 9/16 po	Trempee	23 11/16 po	30 11/16 po	727	56,4 %	63,5 %	Optionnelle	Oui

Ascent™ 36

Illustré aux pages 8 et 9

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

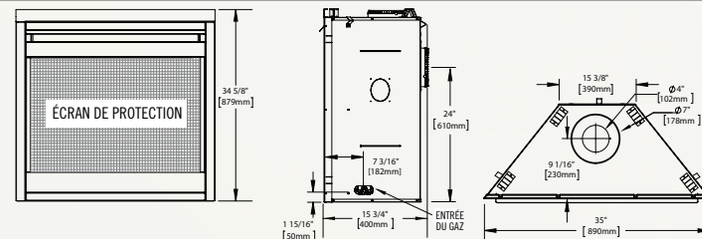


Modèle	BTU (puissance à l'entrée)		Évacuation 4 po et 7 po	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po ²)	Efficacités		Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE		
B36	18 000	15 000	Dessus/arrière	34 5/8 po	35 po	35 po	35 1/2 po	15 3/4 po	16 po	Trempee	23 11/16 po	30 11/16 po	727	75,4 %	76,3 %	Optionnelle	Oui

Ascent™ X 36

Illustré aux pages 10 et 11

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

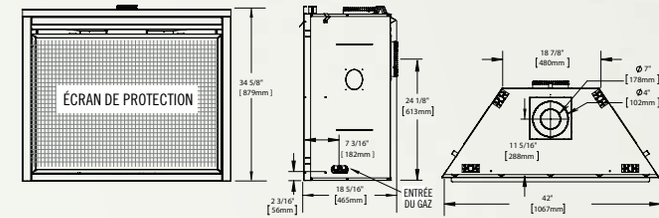


Modèle	BTU (puissance à l'entrée)		Évacuation 4 po et 7 po	Hauteur		Largeur avant		Profondeur		Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po ²)	Efficacités		Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature		Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE		
GX36	26 000	26 000	Dessus/arrière	34 5/8 po	35 po	35 po	35 1/2 po	15 3/4 po	16 po	Céramique	23 11/16 po	30 11/16 po	727	70,1 %	73,8 %	Optionnelle	Oui

Ascent[®] 42

Illustré aux pages 12 et 13

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

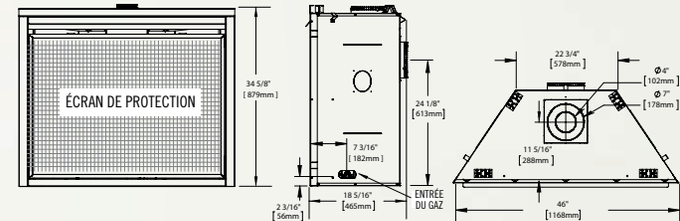


Modèle	BTU (puissance à l'entrée)		Évacuation 4 po et 7 po	Hauteur		Largeur avant			Profondeur		Type de verre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po ²)	Efficacités		Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle		Ossature	Hauteur		Largeur	ÉnerGuide		
B42	22 000	22 000	Dessus/arrière	34 5/8 po	35 po	42 po	42 1/2 po	18 5/16 po	18 9/16 po	Trempee	23 11/16 po	37 11/16 po	893	73,3 %	S.O.	Optionnelle	Oui	

Ascent[®] 46

Illustré aux pages 14 et 15

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

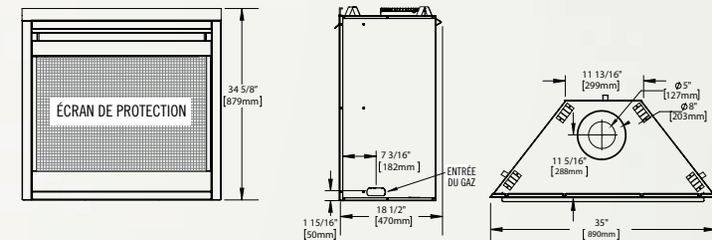


Modèle	BTU (puissance à l'entrée)		Évacuation 4 po et 7 po	Hauteur		Largeur avant			Profondeur		Type de verre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po ²)	Efficacités		Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle		Ossature	Hauteur		Largeur	ÉnerGuide		
B46	22 000	22 000	Dessus/arrière	34 5/8 po	35 po	46 po	46 1/2 po	18 5/16 po	18 9/16 po	Trempee	23 11/16 po	41 11/16 po	988	73,3 %	S.O.	Optionnelle	Oui	

Ascent[®] X 70

Illustré aux pages 16 et 17

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

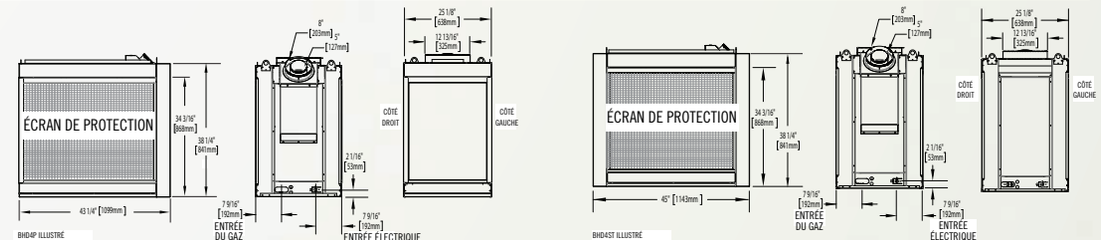


Modèle	BTU (puissance à l'entrée)		Évacuation 5 po et 8 po	Hauteur		Largeur avant			Profondeur		Type de verre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po ²)	Efficacités		Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle	Ossature	Réelle		Ossature	Hauteur		Largeur	ÉnerGuide		
GX70	35 000	35 000	Top	34 5/8 po	35 po	35 po	35 1/2 po	18 1/2 po	19 po	Céramique	23 11/16 po	30 11/16 po	727	75 %	S.O.	Incluse	Oui	

Ascent[®] multiface

Illustré aux pages 18 et 19

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



Modèle	BTU (puissance à l'entrée)		Évacuation 5 po et 8 po	Hauteur		Largeur avant			Profondeur			Type de verre	Dimensions vitre de face		Dimensions vitre d'extrémité		Surface vitrée (po ²)	Efficacités		Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles
	Gaz naturel	Propane		Réelle	Ossature	Réelle	Ossature min.	Ossature max.	Réelle	Ossature min.	Ossature max.		Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE		
BHD4ST	30 000	30 000	45°	38 1/4 po	46 1/2 po	45 po	45 1/2 po	45 1/2 po	25 1/8 po	22 5/8 po	24 5/8 po	Trempee	28 1/2 po	35 1/2 po	S.O.	S.O.	2024	67,9 %	66,98 %	S.O.	Oui
BHD4P	30 000	30 000	45°	38 1/4 po	46 1/2 po	43 1/4 po	42 1/2 po	43 1/2 po	25 1/8 po	22 5/8 po	24 5/8 po	Trempee	28 1/2 po	35 1/2 po	27 1/8 po	17 po	2485	67,9 %	66,98 %	S.O.	Oui



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. : 1 877 753-6294
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 Ltée. © Wolf Steel Ltée. 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
ADBR999 06/2017