

NAPOLEON

POÊLES AU GAZ
napoleonfoyers.com



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.

Arlington™ - GDS20.....	4 - 5
Bayfield™ - GDS25.....	6 - 7
Castlemore™ - GDS26.....	8 - 9
Haliburton™ - GDS28.....	10 - 11
Havelock™ - GDS50.....	12 - 13
Knightsbridge™ - GDS60.....	14 - 15
Caractéristiques exceptionnelles de Napoléon.....	16
Spécifications et schémas.....	17 - 19



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.





ÉTUDE SUR LES
LIEUX D'INTÉRÊT

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

Arlington^{MD}

Un poêle compact - Un style remarquable

Avec son style élancé et compact et sa buse d'évent en 45°, le poêle au gaz en fonte Arlington^{MD} est idéal pour les pièces plus petites. Le poêle Arlington^{MD} est disponible en fini noir ou porcelaine émaillée brun majolique et comprend des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME^{MD}. Bien qu'étant de petite taille, il contient un grand système de brûleur PHAZERAMIC^{MD} avec un lit de braises incandescentes que l'on peut admirer à travers la surface vitrée en céramique de style européen.

Options et accessoires



Télécommandes F45 et F60
Marche/arrêt et affichage
numérique



Panneaux réflecteurs
radiants en porcelaine
MIRO-FLAMME^{MD}
(inclus)



Panneau de commande
dissimulé facile d'accès



Buse d'évent en 45°
pour des installations
horizontales ou verticales



Fini noir métallique





GDS20

Jusqu'à 20 000 BTU
19 1/4 po L x 25 3/8 po H

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 17.

Bayfield™

Choisissez parmi trois couleurs design

Le poêle en fonte Bayfield™ est offert en trois couleurs design qui se marieront harmonieusement au décor de votre maison ou votre chalet. L'échangeur de chaleur secondaire intégré fournit d'excellents rendements de chauffage et de rétention de chaleur. Le Bayfield™ possède aussi un allumeur électronique économique avec piles de secours, un contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme, une vitre en céramique et une lumière de veille exclusive qui crée une lueur chaleureuse même lorsque le poêle est éteint.

Options et accessoires



Télécommandes F45 et F60
Marche/arrêt et affichage
numérique



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



Lumière de
veille intégrée



Fini noir métallique



Fini blanc givré





GDS25

Jusqu'à 24 500 BTU
23 1/2 po L x 25 5/8 po H

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 17.

Castlemore^{MD}

Plus qu'une source de chaleur fiable

Le poêle au gaz en fonte Castlemore^{MD} ajoute plus qu'une source de chaleur fiable à votre maison. Grâce à ses lignes pures et son style élancé, il devient le point d'intérêt de n'importe quelle pièce. Le Castlemore^{MD} comprend une lumière de veille exclusive à Napoléon, un brûleur PHAZERAMIC^{MD}, un ensemble de bûches PHAZER[®] et un lit de braises incandescentes, créant de magnifiques FLAMMES JAUNES DANSANTES[®]. Son style classique européen ne se démodera jamais et sa puissance de chauffage vous procurera un agréable confort pendant de nombreuses années.

Options et accessoires



Télécommande Proflame II



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



Panneau décoratif de brique en fini pierre de sable



Se convertit facilement d'évacuation sur le dessus en évacuation à l'arrière



Fini noir métallique



Fini vert mousse



Fini porcelaine émaillée brun majolique



ÉTUDE SUR LES
LIEUX D'INTÉRÊT

La salle de séjour, la cuisine et la chambre à coucher sont des pièces de choix pour créer des lieux d'intérêt. Concevoir ces pièces correctement est un gage de succès.



GDS26

Jusqu'à 25 000 BTU
23 5/8 po L x 35 1/2 po H

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 18.

Poêle Castlemore™ illustré en fini blanc givré.

Haliburton^{MD}

Une conception dynamique, une technologie écologique

Dans les petits pots, les meilleurs onguents! Si vous désirez la beauté et la commodité d'un poêle au gaz, mais ne disposez que de peu d'espace... la solution est le poêle Haliburton^{MD}! Ce poêle offre plusieurs avantages : une soufflerie intégrée, un panneau de commande facile d'accès, un caisson solide, un brûleur à flamme triple, ainsi qu'un ensemble de bûches PHAZER[®] et un lit de braises incandescentes, créant de magnifiques FLAMMES JAUNES DANSANTES[®]. Bien qu'étant de petite taille, ce poêle ne manque pas de puissance grâce à son débit de chaleur variable jusqu'à 30 000 BTU.

Options et accessoires



Télécommandes F45 et F60
Marche/arrêt et affichage numérique



Bornes de chenet
Fini peint noir



Grilles ornementales
Trois options de couleur



Adaptateur pour événement-B



Porte et barre d'accent en fini plaqué chrome satiné



Porte et barre d'accent en fini plaqué or 24 carats





GDS28

Jusqu'à 30 000 BTU

22 1/2 po L x 26 3/4 po H

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 18.

Havelock^{MD}

Une technologie de chauffage raffinée

Ce poêle au gaz sophistiqué offre plusieurs avantages : une soufflerie intégrée, un très gros échangeur de chaleur, des commandes faciles d'accès et un système de brûleur à trois niveaux à la fine pointe technologique qui comprend un brûleur turbo de 14 000 BTU placé derrière les bûches. Ce poêle convient donc parfaitement aux climats plus froids. Tout ceci, combiné avec une technologie de combustion propre respectant l'environnement, fait du poêle Havelock^{MD} le choix idéal qui saura ajouter une valeur durable à votre demeure!

Options et accessoires



Télécommandes F45 et F60
Marche/arrêt et affichage numérique



Bornes de chenet
Fini peint noir



Grille ornementale
Fini peint noir



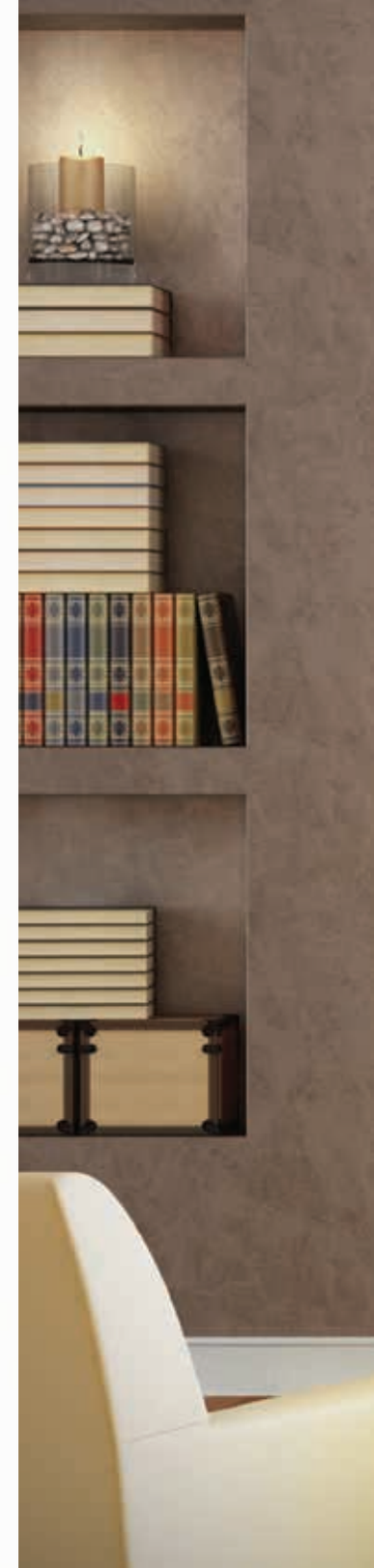
Adaptateur pour événement-B



Porte et barre d'accent en fini
plaqué chrome satiné



Porte et barre d'accent en fini
plaqué or



ÉTUDE SUR LES
LIEUX D'INTÉRÊT

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.

GDS50

Jusqu'à 44 000 BTU
28 1/4 po L x 30 3/4 po H

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 19.



Poêle Havelock® illustré avec une porte en fini noir métallique et une barre d'accent en fini noir.

Knightsbridge^{MD}

Performance absolue et efficacité de chauffage remarquable

Le poêle Knightsbridge^{MD} de Napoléon a toujours connu du succès en raison de sa conception en fonte, de son rendement exceptionnel et de son efficacité de chauffage remarquable. Le Knightsbridge^{MD} comprend un ensemble de bûches PHAZER[®] de Napoléon, des braises incandescentes, un interrupteur anticondensation (qui contrôle l'utilisation de la veilleuse dans des installations où un climat froid prévaut) et un allumeur électronique avec piles de secours. La conception élégante en fonte et la finesse de ses détails en font le complément idéal de toute demeure.

Options et accessoires



Télécommandes F45 et F60
Marche/arrêt et affichage
numérique



Bornes de chenet
Fini peint noir



Grille ornementale en fonte
Fini peint noir



Adaptateur pour évent-B



Panneaux décoratifs
simili-briques en fini pierre
de sable



Fini porcelaine émaillée brun majolique



GDS60

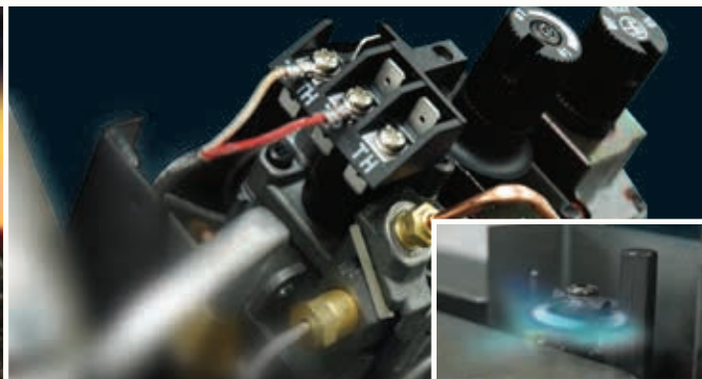
Jusqu'à 35 000 BTU
27 po L x 30 1/2 po H

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 19.

Poêle Knightsbridge® illustré en fini noir métallique.

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 poêle 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

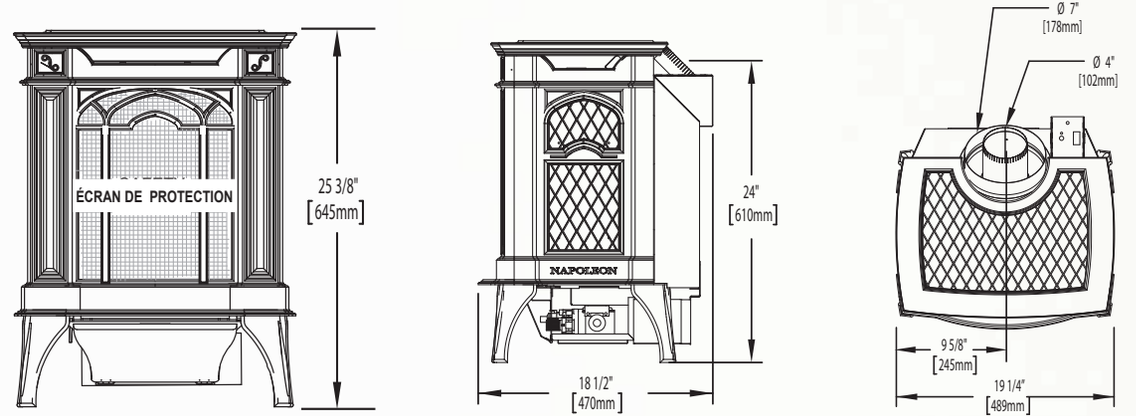
La finesse des détails est perceptible dans chaque aspect des poêles Napoléon... chacun d'entre eux est fabriqué à la main avec fierté et excellence pour durer toute une vie.

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.

Arlington™

Illustré aux pages 4 et 5

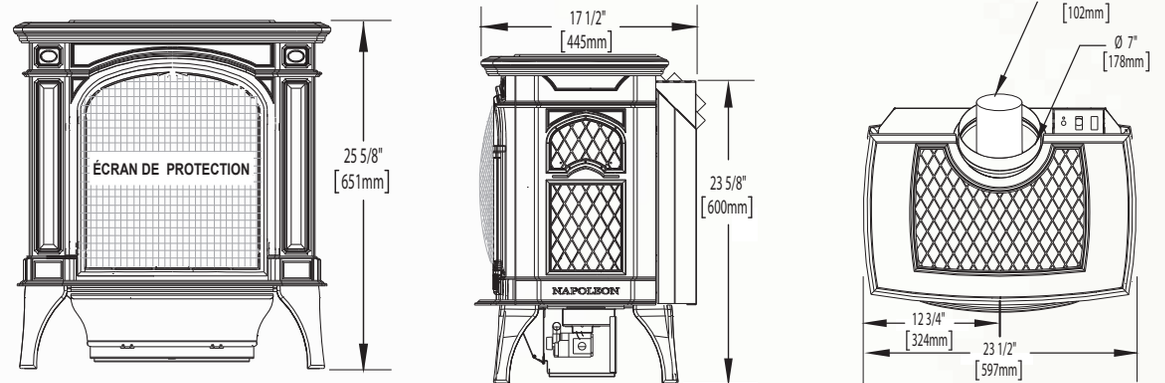


Modèle	BTU (puissance à l'entrée)		Évacuation	Hauteur	Largeur avant	Profondeur	Type de vitre	Surface de vision		Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique	Dégagements minimaux aux combustibles		
	Gaz naturel	Propane						Réelle	Réelle	Réelle	Hauteur	Largeur				ÉnerGuide	AFUE	Régime continu
GDS20	20 000	20 000	45°	25 3/8 po	19 ¼ po	18 ½ po	Céramique	13 po	14 po	60 %	-	78 %	Optionnelle	Oui	Non	2 po	2 po	4 po

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines.

Bayfield™

Illustré aux pages 6 et 7



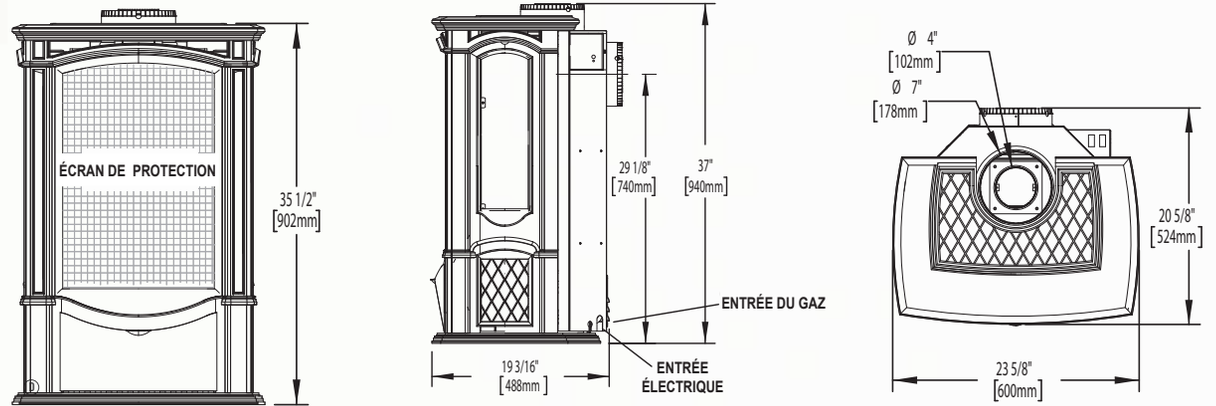
Modèle	BTU (puissance à l'entrée)		Évacuation	Hauteur	Largeur avant	Profondeur	Type de vitre	Surface de vision		Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique	Dégagements minimaux aux combustibles		
	Gaz naturel	Propane						Réelle	Réelle	Réelle	Hauteur	Largeur				ÉnerGuide	AFUE	Régime continu
GDS25	24 500	23 000	45°	25 5/8 po	23 ½ po	17 ½ po	Céramique	15 po	18 po	64,1 %	64 %	80 %	Optionnelle	Oui	Oui	2 po	2 po	4 po

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines.

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

Castlemore™

Illustré aux pages 8 et 9

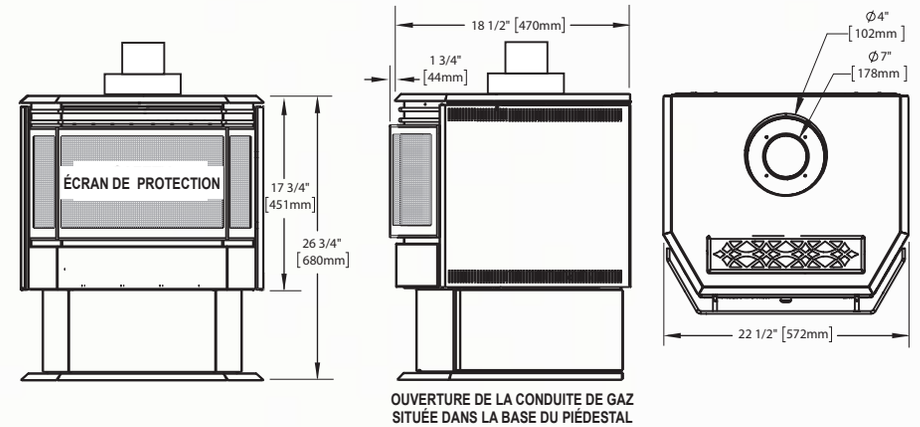


Modèle	BTU (puissance à l'entrée)		Évacuation	Hauteur Réelle	Largeur avant Réelle	Profondeur Réelle	Type de vitre	Surface de vision		Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique	Dégagements minimaux aux combustibles		
	Gaz naturel	Propane						Hauteur	Largeur	ÉnerGuide	AFUE	Régime continu				Coins	Arrière	Côtés
GDS26-1	25 000	25 000	Dessus ou arrière	35 ½ po	23 5/8 po	19 3/16 po	Céramique	24 po	16 5/8 po	61,3 %	-	82 %	Optionnelle	Oui	Oui	2 po	5 po	2 po

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

Haliburton™

Illustré aux pages 10 et 11



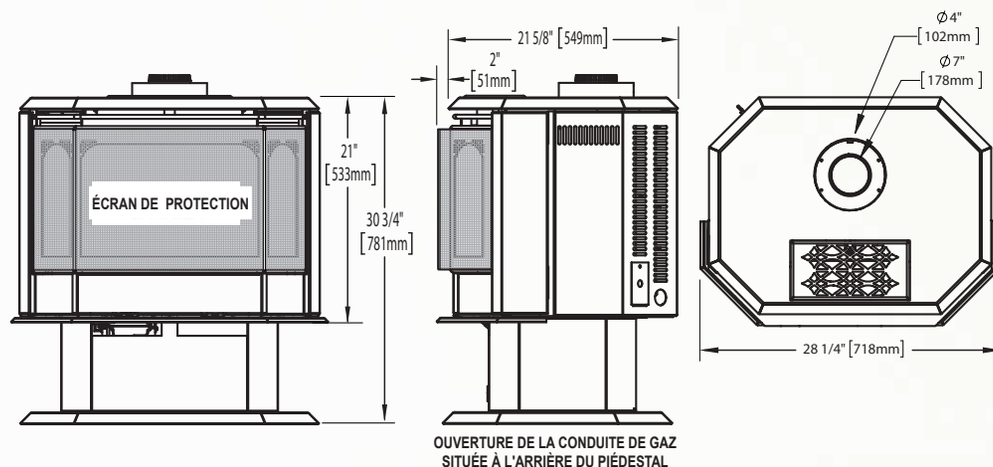
Modèle	BTU (puissance à l'entrée)		Évacuation	Hauteur Réelle	Largeur avant Réelle	Profondeur Réelle	Type de vitre	Surface de vision		Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique	Dégagements minimaux aux combustibles		
	Gaz naturel	Propane						Hauteur	Largeur	ÉnerGuide	AFUE	Régime continu				Coins	Arrière	Côtés
GDS28	30 000	26 000	Dessus	26 3/4 po	22 1/2 po	18 1/2 po	Céramique	12 3/8 po	21 po	69,5%	65 %	85 %	Incluse	Oui	Non	1 po	2 po	7 po

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines.

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

Havelock™

Illustré aux pages 12 et 13



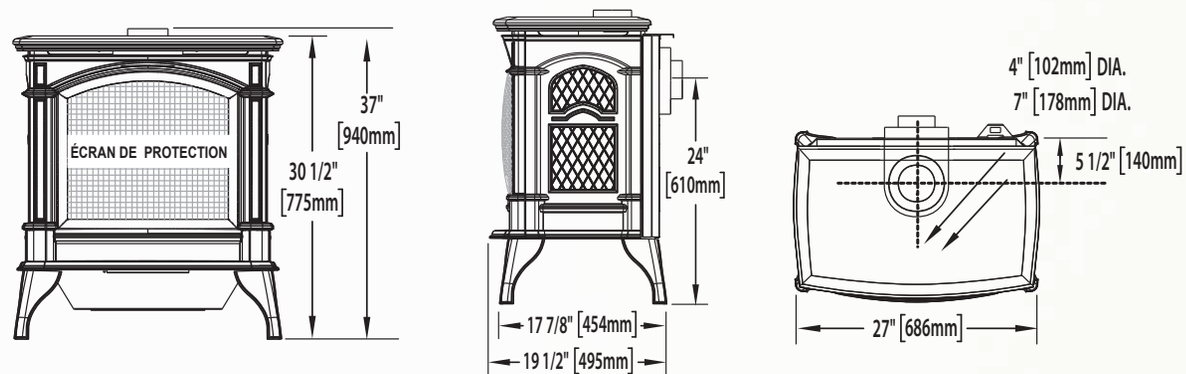
OUVERTURE DE LA CONDUITE DE GAZ
SITUÉE À L'ARRIÈRE DU PIÉDESTAL

Modèle	BTU (puissance à l'entrée)		Évacuation	Hauteur	Largeur avant	Profondeur	Type de vitre	Surface de vision		Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique	Dégagements minimaux aux combustibles		
	Gaz naturel	Propane						Réelle	Réelle	Réelle	Hauteur	Largeur				ÉnerGuide	AFUE	Régime continu
GDS50	44 000	40 000	Dessus	30 3/4 po	28 1/4 po	21 5/8 po	Céramique	13 7/8 po	25 3/4 po	70 %	67 %	84 %	Incluse	Oui	Non	1 po	2 po	7 po

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines.

Knightsbridge™

Illustré aux pages 14 et 15



Modèle	BTU (puissance à l'entrée)		Évacuation	Hauteur	Largeur avant	Profondeur	Type de vitre	Surface de vision		Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles	Allumeur électronique	Dégagements minimaux aux combustibles		
	Gaz naturel	Propane						Réelle	Réelle	Réelle	Hauteur	Largeur				ÉnerGuide	AFUE	Régime continu
GDS60	35 000	31 500	Dessus ou arrière	30 1/2 po	27 po	19 1/2 po	Céramique	18 3/4 po	21 po	63,1 %	64 %	78 %	Optionnelle	Oui	Oui	2 po	6 po	6 po

Homologué selon les normes nationales canadiennes et américaines.

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



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



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

Tél. : 514 737-6294
napoleonfoyers.com



Détaillant autorisé

Consultez le manuel d'instructions pour les directives d'installation complètes et les exigences de dégagement aux matériaux combustibles. Consultez les codes du bâtiment locaux et nationaux en plus de la réglementation sur le gaz. Toutes les spécifications sont sujettes à modifications sans préavis en raison des améliorations constantes apportées au produit. Les produits peuvent différer légèrement des illustrations. La hauteur et l'apparence de la flamme sont influencées par les diverses configurations d'évacuation et elles peuvent différer de l'illustration. Napoléon est une marque de commerce déposée de Wolf Steel Itée. © Wolf Steel Itée. ÉnerGuide - Une norme d'efficacité canadienne basée sur des cycles d'allumage et de refroidissement fréquents, de courte durée. Tous les appareils vendus au Canada sont soumis au système de cotation ÉnerGuide. AFUE - Une norme d'efficacité américaine (Département de l'énergie) basée sur des cycles d'allumage et de refroidissement prolongés, une mesure plus typique de l'usage d'un foyer. Régime continu - Reflète l'efficacité de chauffage maximale.