

— & —  
6000 ET 8000

FOYER À ÉVACUATION DIRECTE

HEAT & GLO



LA CRÉATION  
ORIGINALE

## 6000 ET 8000

La création originale améliorée au fil du temps. C'est l'histoire derrière cette série vedette de Heat & Glo. Depuis ses débuts vers la fin des années 1980 sous le nom DV88, cette série a gagné en popularité en tant que DV36 pour finalement évoluer vers la série 6000 et 8000.

### UN FEU À VOTRE FAÇON

Choisissez les caractéristiques que vous désirez à partir du modèle que vous préférez. Quatre modèles et deux tailles vous procurent la flexibilité nécessaire pour ajouter diverses caractéristiques.

Choisissez le modèle C pour une chaleur modérée et des flammes impressionnantes. Cheminez vers le modèle CL pour l'ajout d'éclairage d'accentuation, un intérieur en brique texturée et des contrôles à distance. Finalement, choisissez le modèle CLX pour l'ultime expérience auprès du feu : des flammes vives et la plus grande émission de chaleur. Offre aussi des bûches à haute définition, un lit de braises illuminé et un éclairage d'accentuation à DEL. Vous pouvez aussi y ajouter une touche moderne en lui donnant un look minimaliste épuré.



À GAUCHE : 6000CLX montré avec façade  
Forge château et manteau de foyer Kenwood  
COUVERTURE : 8000CLX



EN HAUT : 8000 MODERN montré avec façade en noir et média de verre cristal  
À GAUCHE : 6000CL montré avec façade Galleria en bronze nouveau et  
manteau de foyer Mt. Vernon  
À DROITE : 8000CL montré avec façade Halston en noir

## MODÈLES OFFERTS

Choisissez le modèle qui correspond à votre espace et à votre style.

Modèle	BTU	Largeur de la vitre	Réfractaire en brique	Intérieur en verre noir réfléchissant	Éclairage d'accentuation à DEL	Braises illuminées à DEL	Ensemble de bûches première qualité	Ajustement température et flammes de 50%	Ajustement 100% via éclairage d'accentuation	Certifié AFUE	Ventilateur (160 pcm)	Télécommande sans fil Intellifire Plus RC300
6000CLX	40,000	36"	•		•	•	•	•	•	•	•	•
6000CL	35,000	36"	•		•			•	•	•		•
6000C	30,000	36"						•				
6000 MODERN	28,000	36"		•								
8000CLX	45,000	42"	•		•	•	•	•	•	•	•	•
8000CL	40,000	42"	•		•			•	•	•		•
8000C	35,000	42"						•				
8000 MODERN	32,000	42"		•								



## OPTIONS DE FAÇADE



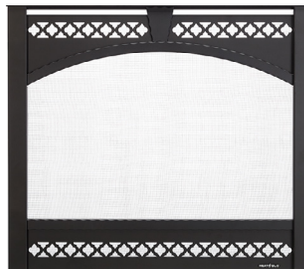
### CHÂTEAU FORGE

Offert sur les modèles C/CL/CLX en acier forgé au pilon fait à la main.



### GALLERIA

Offert sur les modèles C/CL/CLX en noir, bronze nouveau ou graphite.



### CHÂTEAU

Offert sur les modèles C/CL/CLX en noir, bronze nouveau ou graphite.



### HALSTON

Offert sur les modèles C/CL/CLX en noir, bronze nouveau ou graphite.



### ARCADIA

Offert sur les modèles C/CL/CLX en noir, bronze nouveau ou graphite.



### CLEAN FACE

Offert sur les modèles C/CL/CLX en noir, bronze nouveau ou graphite.



### FOLIO

Offert sur les modèles C/CL/CLX et MODERN en noir, bronze nouveau ou graphite.



### MODERN

Offert sur les modèles MODERN en noir ou gris brume.

## FINIS



### C/CL/CLX INTERIOR OPTIONS

Un intérieur en brique texturée combine les détails délicats au look traditionnel de la maçonnerie. Inclus sur les modèles CL et CLX.



STRATFORD



TAHOE TAN

### OPTIONS MODERNES POUR L'INTÉRIEUR

Mettez l'accent sur la chambre de combustion grâce au verre. Quatre couleurs sont offertes pour réchauffer la flamme.



VERRE CRISTAL  
(Standard)



VERRE NOIR



VERRE AMBRÉ



VERRE COBALT

### OPTIONS DE CONTRÔLE



#### INTELLIFIRE PLUS RC3000

Un grand écran LCD, des menus intuitifs et de grandes icônes. Possibilité de fixer au mur ou d'utiliser comme télécommande. Inclus avec les modèles CL et CLX.



#### INTELLIFIRE PLUS RC200

Un contrôle rapide et pratique. Fixé au mur ou télécommande.



#### INTELLIFIRE PLUS RC100

Un interrupteur mural discret pour une ambiance immédiate.

## TECHNOLOGIES 6000 ET 8000



#### SYSTÈME D'ALLUMAGE INTELLIFIRE PLUS

Un système avancé d'allumage du pilote intermittent avec mémorisation des paramètres. IPI Plus surveille constamment l'allumage, assure un fonctionnement sécuritaire et vous permet d'économiser jusqu'à 10\$ par mois en coûts énergétiques.

**IntelliFire™  
Plus**



#### TECHNOLOGIE ÉVACUATION DIRECTE

Les poêles Direct Vent réduisent de 100% les émanations de combustible et d'odeurs à l'extérieur de la résidence. Ces poêles scellés procurent une chaleur maximale, conservent l'énergie et assurent une excellente qualité de l'air intérieur.



#### TECHNOLOGIE HEAT ZONE

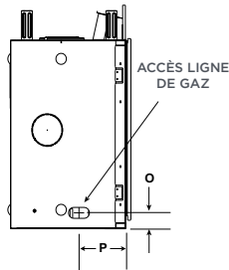
Redirigez la chaleur de votre foyer vers une autre pièce de la maison, jusqu'à 20 pieds de distance. Lorsqu'un ensemble heat zone fonctionne de façon continue, il redirigera jusqu'à 25% de la chaleur du foyer vers une autre aire, réduisant ainsi la température du mur situé au-dessus du foyer. Deux ensembles heat zone fonctionnant de façon continue redirigeront jusqu'à 50% de la chaleur du foyer.



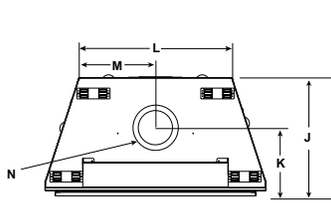
SPÉCIFICATIONS 6000 ET 8000

MODÈLE	LARGEUR FRONTALE		LARGEUR ARRIÈRE		HAUTEUR		PROFONDEUR		TAILLE DE LA VITRE	BTU/HEURE (NG)
	UNIT	FRAMING	UNIT	FRAMING	UNIT	FRAMING	UNIT	FRAMING		
6000CLX, 6000CL, 6000C, 6000 MODERN	41 [1041]	42 [1067]	28-1/2 [724]	42 [1067]	39-7/8 [1013]	40-1/8 [1019]	21-1/2 [546]	22 [559]	32 x 21-1/2 [813 x 546]	CLX: 40,000 CL: 35,000 MODERN: 28,000
8000CLX, 8000CL, 8000C, 8000 MODERN	48 [1219]	49 [1245]	35-1/2 [901]	49 [1245]	41-7/8 [1064]	42-1/8 [1070]	21-1/2 [546]	22 [559]	39 x 23-5/8 [991 x 600]	CLX: 45,000 CL: 40,000 C: 35,000 MODERN: 32,000

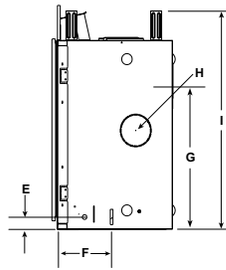
VUE LATÉRALE GAUCHE



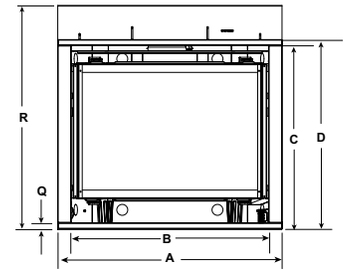
VUE DU DESSUS



VUE LATÉRALE DROITE



VUE DE FACE



MODÈLE	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
6000C 6000CL 6000CLX	41 [1041]	36-1/8 [918]	33-1/2 [851]	34-5/8 [879]	2-1/4 [57]	9-11/16 [246]	26-7/8 [683]	6 [152]	39-7/8 [1013]	21 [533]	11-11/16 [297]	28-1/2 [724]	14-1/4 [362]	8-1/2 [216]	2-7/8 [73]	8-1/2 [216]	1 [25]	40-7/8 [1038]
6000 MODERN	41 [1041]	36-1/8 [918]	33-1/2 [851]	34-5/8 [879]	2-1/4 [57]	9-11/16 [246]	26-7/8 [683]	6 [152]	39-7/8 [1013]	21 [533]	11-11/16 [297]	28-1/2 [724]	14-1/4 [362]	8-1/2 [216]	2-7/8 [73]	8-1/2 [216]	1 [25]	40-7/8 [1038]
8000C 8000CL 8000CLX	48 [1219]	43-1/8 [1096]	35-1/2 [902]	36-5/8 [930]	2-3/8 [60]	9-15/16 [252]	28-7/8 [734]	6 [152]	41-7/8 [1064]	21 [533]	11-11/16 [297]	35-1/2 [901]	17-3/4 [451]	8-1/2 [216]	2-7/8 [73]	8-1/2 [216]	1 [25]	42-7/8 [1089]
8000 MODERN	48 [1219]	43-1/8 [1096]	35-1/2 [902]	36-5/8 [930]	2-3/8 [60]	9-15/16 [252]	28-7/8 [734]	6 [152]	41-7/8 [1064]	21 [533]	11-11/16 [297]	35-1/2 [901]	17-3/4 [451]	8-1/2 [216]	2-7/8 [73]	8-1/2 [216]	1 [25]	42-7/8 [1089]

Les dimensions sont en pouces et sont fournies à titre de référence seulement. Nous recommandons de mesurer chaque unité lors de son installation. Suppose l'utilisation de feuilles de gypse de 1/2". NOTE : Des matériaux non-combustibles peuvent être utilisés au-delà de cette dimension. Assurez-vous de NE PAS couvrir l'ouverture de la porte décorative.

Veuillez vous référer au guide d'installation pour obtenir les spécifications détaillées concernant l'installation du produit. Heat&Glo se réserve le droit de mettre à niveau ses produits périodiquement. L'apparence de la flamme et des braises peut varier en fonction du type de combustible utilisé ainsi que de la configuration de l'évacuation utilisée. Les photos de cette brochure ne représentent pas exactement les foyers, les flammes et/ou les fins de nos produits.

EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE É.-U.

**Mode statique** - Comme la plupart des propriétaires de maison utilisent leur foyer pour une période prolongée alors qu'ils se trouvent dans la pièce, Steady State mesure l'efficacité de votre foyer à convertir le carburant en chaleur une fois qu'il s'est réchauffé et qu'il fonctionne en mode statique.

**AFUE** - La classification AFUE est plus souvent utilisée avec des appareils électroménagers tels que les fournaies qui s'allument et s'éteignent pour maintenir une température constante.

RATING	6000 CLX	6000 CL	6000 C	8000 CLX	8000 CL	8000 C	6000 MODERN	8000 MODERN
<b>STATIQUE</b>	<b>83% (NG)</b>	<b>82% (NG)</b>	<b>81% (NG)</b>	<b>84% (NG)</b>	<b>83% (NG)</b>	<b>83% (NG)</b>	<b>79% (NG)</b>	<b>78% (NG)</b>
RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE ANNUEL (AFUE)	65% (NG)	64% (NG)	60% (NG)	66% (NG)	62% (NG)	63% (NG)	61% (NG)	56% (NG)

EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE CANADA

**EnerGuide(CSA P.4.1-02)** - EnerGuide est une classification canadienne servant à mesurer l'efficacité d'un foyer.

RATING	6000 CLX	6000 CL	6000 C	8000 CLX	8000 CL	8000 C	6000 MODERN	8000 MODERN
ENERGUIDE (CSA P.4.1-02)	67% (NG)	68% (NG)	64% (NG)	68% (NG)	65% (NG)	67% (NG)	63% (NG)	62% (NG)

Pour des informations détaillées sur ce modèle, veuillez nous contacter aux coordonnées suivantes :

**HEAT & GLO**  
No one builds a better fire

Web: [heatnglo.com](http://heatnglo.com)  
Téléphone: (888) 427-3973 (952) 985-6000  
Courriel: [info@heatnglo.com](mailto:info@heatnglo.com)

 [facebook.com/HeatandGlo](https://facebook.com/HeatandGlo)  
 [twitter.com/HeatandGlo](https://twitter.com/HeatandGlo)  
 [youtube.com/HeatandGlo](https://youtube.com/HeatandGlo)

HNG-1137U-0914

#### GARANTIE LIMITÉE À VIE\*

En tant que plus puissant de l'industrie, Heat & Glo® offre une garantie limitée à vie sur la plupart des plus importants composants : la chambre de combustion et l'échangeur.

\*Pour tous les détails de la garantie, visitez le [heatnglo.com](http://heatnglo.com).

La vitre du foyer et d'autres surfaces deviennent extrêmement CHAUDES et peuvent causer de sérieuses blessures au contact. Ne pas retirer le pare-étincelles sur le devant de la vitre. Demeurer à une distance sécuritaire. Pour en savoir plus, visitez le [www.heatnglo.com/fireplacesafety](http://www.heatnglo.com/fireplacesafety)

