

# L'INTÉRIEUR ÉINVENTÉ



## RECHERCHE DU POÊLE PARFAIT? VOUS VOUS RÉCHAUFFEZ.



## UNE CHALEUR ACHARNÉE

La seule façon de bien travailler.

Les tâches les plus difficiles sont souvent les plus valorisantes. Au bout de la ligne, c'est ce qui compte.

Le travail acharné a inspiré la gamme IronStrike. Le nom IronStrike décrit un produit performant, pouvant durer toute une vie en étant aussi efficace que vous l'êtes. C'est notre façon de vous simplifier la vie et de la rendre plus agréable. Rentrer à la maison devrait être si simple.

Alors, allez-y, installez-vous confortablement. Vous l'avez bien mérité.



















## **INSTAUREZ UNE NOUVELLE TRADITION**

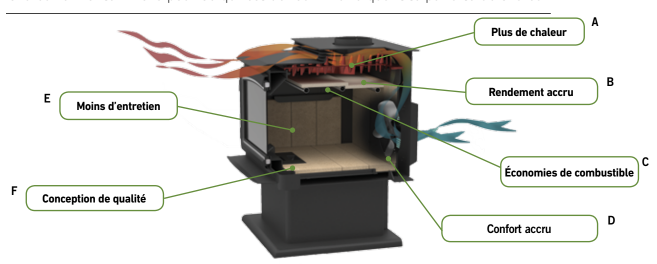
Laissez vos traces dans la neige et non sur la planète. Tous les poêles à bois Ironstrike sont certifiés EPA. Vous pouvez donc épargner sur le prix des combustibles tout en réduisant votre impact sur la nature.



Grandview™ 230 illustré avec bordures de porte en nickel brossé et persiennes noires.

## THERMAL FIN TECHNOLOGY (TFT™)

Aussi élégant qu'efficace, la gamme de poêles à bois Grandview™ a monté la barre dans le domaine du chauffage domestique grâce à son système Thermal Fin Technology (TFT™) éprouvé. Cet échangeur de chaleur en fonte innove pour ce qui est de fournir une quantité parfaite de chaleur.



- A. Plus de chaleur l'échangeur de chaleur offre une surface plus grande de 32% que celle des poêles standards.
- B. Rendement accru le déflecteur en céramique garde la chaleur plus longtemps dans le foyer, pour un rendement accru.
- C. Économies de combustible la combustion secondaire et l'échangeur de chaleur en fonte s'allient pour soutirer le plus de chaque bûche.
- D. Confort accru soufflerie à vitesse ajustable 700-CFM optionnelle pour chauffer de plus grands espaces.
- E. Moins d'entretien le courant d'air nettoyant pousse de l'air à grande vitesse vers la vitre, la gardant propre.
- **F. Conception de qualité** acier de haut calibre, assemblé et soudé par nos spécialistes d'expériences pour une qualité de premier plan et des années de performance impeccable.

Schéma de poêle coupé illustrant la technologie  $\mathsf{TFT^{TM}}$  en action.



## **GRANDVIEW 300 GRAND**

Le Grandview™ comprend le système Thermal Fin Technology (TFT™), réputé pour produire plus de chaleur sans nécessiter plus de combustible, vous donnant plus de temps pour vous concentrer sur ce qui importe vraiment.

LONGUEUR DES BÛCHES: 20 po max.

CAPACITÉ DE CHAUFFAGE: 2000 à 3000 pi<sup>2</sup> PUISSANCE MAXIMALE: 100 000 BTU/heure

**RENDEMENT:** 82%

Grandview 300 illustré avec socle et avec bordures de porte en nickel brossé.





## **GRANDVIEW 230 MOYFN**

Ce poêle est la combinaison parfaite entre innovation et style. De plus, il est conçu pour que son rendement soit à son apogée. La vitre de céramique est durable en plus d'offrir une vue inégalée sur l'ensemble du feu.

LONGUEUR DES BÛCHES: 18 po max.

CAPACITÉ DE CHAUFFAGE: 1200 à 2000 pi<sup>2</sup> PUISSANCE MAXIMALE: 76 000 BTU/heure

**RENDEMENT:** 84%

Grandview™ 230 illustré avec bordures de porte en nickel brossé, persiennes et pattes Coastal en nickel brossé.



Legacy™ S260 illustré avec porte en nickel brossé et pattes Olympic en nickel brossé.

## **COLLECTION COUNTRY**

La collection de poêles à bois Country™ est au sommet pour ce qui est de fournir à votre demeure une chaleur propre et fiable. De plus, chaque poêle à bois est conçu à partir de matériaux de qualité supérieure en plus de respecter un engagement inconditionnel concernant la qualité. Tous les poêles peuvent également être personnalisés avec un vaste éventail d'options.



#### CANYON ST310 TRÈS GRAND

Le Canyon™ ST310 est le poêle parfait pour les plus grandes maisons, pouvant chauffer jusqu'à 3500 pi<sup>2</sup> avec une durée de combustion variant entre 7 et 12 heures. Le Canyon peut être personnalisé grâce au large éventail d'options disponibles pour les portes, les bordures et la soufflerie.

LONGUEUR DES BÛCHES: 22,5 po max. CAPACITÉ DE CHAUFFAGE: 2000 à 3500 pi<sup>2</sup> PUISSANCE MAXIMALE: 84 500 BTU/heure **RENDEMENT:** 77,9%

Canyon™ ST310 illustré avec porte traditionnelle plaquée en nickel et pattes Olympic plaquées en nickel.





#### **LEGACY S260 GRAND**

Le Legacy™ S260 a été conçu avec en considérant les notions de commodité et de forte capacité de chauffage. Alliant un chauffage remarquable et une conception en forme de T, le Legacy peut chauffer jusqu'à 2500 pi². En plus, il est possible de le personnaliser avec de nombreuses options, pour le rendre réellement unique.

LONGUEUR DES BÛCHES: 22,5 po max.

CAPACITÉ DE CHAUFFAGE: 1600 à 2500 pi²

PUISSANCE MAXIMALE: 79 000 BTU/heure

**RENDEMENT:** 79,2%

Legacy™ S260 illustré avec porte traditionnelle plaquée or 24-carats et pattes Olympic noir standard.

#### PERFORMER ST210 MOYEN

Le Permormer™ est un des poêles à bois les plus polyvalents de la collection Country™. Son élégance et sa mise au point simple le rendent plaisant à utiliser alors que sa grande surface de cuisson permet la préparation de nourriture et cela même durant les pannes de courant.

LONGUEUR DES BÛCHES: 20 po max.

CAPACITÉ DE CHAUFFAGE: 1200 à 2000 pi<sup>2</sup>

PUISSANCE MAXIMALE: 76 000 BTU/heure

RENDEMENT: 85%

Performer™ ST210 illustré avec porte arquée en nickel brossé et pattes Olympic noires.





#### STRIKER \$160 PETIT

La conception classique du Striker™ S160 n'est surpassée que par son rendement. Étant le plus petit poêle à bois de sa gamme et l'un des plus propres poêles à bois non catalytique sur le marché, le Striker fournit beaucoup de chaleur avec de faibles émissions.

LONGUEUR DES BÛCHES: 18 po max.

CAPACITÉ DE CHAUFFAGE: 700 à 1400 pi<sup>2</sup>

PUISSANCE MAXIMALE: 68 000 BTU/heure

RENDEMENT: 78,6%

Striker™ S160 illustré avec socle standard et porte traditionnelle plaquée en nickel.

## **PERSONNALISEZ VOTRE POÊLE**

#### **OPTIONS POUR LA SÉRIE GRANDVIEW**

Choisissez un style et un fini de patte pour agrémenter votre décor. Vous pouvez également ajouter un tiroir à cendres avec un modèle de patte de votre choix ou encore un socle.



Patte Olympic en fonte



Patte Coastal en fonte



Patte Lakeview en acier



Patte Olympic en fonte avec tiroir à cendres



Socle avec tiroir à cendres



Socle standard

Ajoutez une soufflerie 700-CFM activée par la chaleur avec

interrupteur de vitesse ajustable afin d'optimiser performance

Choisissez le fini des persiennes qui vous convient.

Nickel brossé



Noir standard

et confort.

Choisissez un fini pour la porte qui vous convient.



#### OPTIONS POUR LA COLLECTION COUNTRY

Choisissez un style et un fini de patte pour agrémenter votre décor. Vous pouvez également ajouter un tiroir à cendres avec un modèle de patte de votre choix ou encore un socle.



Patte Olympic en fonte



Seulement en:

Patte Cascade



Socle standard

Ajoutez une soufflerie 700-CFM avec interrupteur de vitesse ajustable afin d'optimiser performance et confort. Elle est disponible avec activation par la chaleur ou contrôle manuel.



Choisissez un style, traditionnel ou arqué, et un fini pour la porte de vos rêves.



Nickel brossé

Plaquée en nickel

Noir standard

Plaquée or 24-carats

Porte arquée

Plaquée en or brossé

Disponible pour les modèles \$160 et \$T210

## **SPÉCIFICATIONS**

### SPÉCIFICATIONS (SÉRIE COLLECTION COUNTRY™)

	STRIKER™ S160	PERFORMER™ ST210	LEGACY™ S260	CANYON™ ST310
Largeur	23-1/2"	25-1/4"	28"	28-1/2"
Hauteur: pattes Cascade (acier)	27-1/2"	30-3/8"	33"	38-1/2"
Hauteur: pattes Olympic (fonte)	27-1/2"	30-3/8"	33"	38-1/2"
Hauteur: socle	31"	33-7/8"	36-1/2"	41-1/2"
Profondeur (entre ouverture de porte et écran arrière)	17-3/4"	21-3/4"	21-1/4"	23-1/2"
Poids approximatif: avec pattes	316 lb	442 lb	446 lb	525 lb
Poids approximatif: avec socle	310 lb	436 lb	440 lb	519 lb
Diamètre tuyau de poêle	6"	6"	6" or 8"*	6" or 8"*

<sup>\*</sup>Consultez votre vendeur ou votre installateur professionnel pour obtenir la bonne taille de cheminée. Un raccord réduit est nécessaire pour le S260 et le ST310 avec tuyaux de poêle de 6 po.

#### **DÉGAGEMENTS** (SÉRIE COLLECTION COUNTRY™)

		STRIKER™ S160		PERFORMER™ ST210		LEGACY™ S260				CANYON™ ST310	
	Diamètre du tuyau	6"		6"		6"		8"		6"	8"
		Connecteur à paroi simple	Connecteur à paroi double	Connecteur à paroi simple	Connecteur à paroi double	Connecteur à paroi simple	Connecteur à paroi double	Connecteur à paroi simple	Connecteur à paroi double	Connecteur à paroi double	Connecteur à paroi double
A=	A= Buse au mur arrière (ÉU.)  ** Buse au mur arrière (Can.)	16"	10"	16"	10"	18"	12"	23"	16"	12"	12"
**		19"	13"	19"	13"	18"	12"	23"	16"	12"	12"
C=		21"	18"	24"	18"	26"	23"	28"	25"	24"	24"
**		24"	21"	25"	19"	26"	23"	28"	25"	24"	24"
G=	G= Buse au mur (ÉU.)  ** Buse au mur (Can.)	18"	13-1/2"	18"	15"	21"	21"	23"	22"	18"	18"
**		21"	16-1/2"	21"	18"	21"	21"	23"	22"	18"	18"

#### PROTECTION DU FOYER (SÉRIE COLLECTION COUNTRYTM)

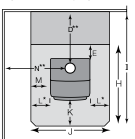
F=	Arrière du poêle (ÉU.)	0"	0"	0"	0"	0"	0"	0"	0"	0"	0"
E=	Arrière du poêle (Can.)	8"	8"	8"	8"	8"	8"	8"	8"	8"	8"
F <sup>†</sup> =	Coin du poêle au mur	9-3/4"	5-1/2"	9"	6"	11"	11"	13"	12"	7-1/4"	7-1/4"
	Profondeur min. base (US)	33-3/4"	33-3/4"	37-3/4"	37-3/4"	37-1/4"	37-1/4"	37-1/4"	37-1/4"	43-1/2"	43-1/2"
H=	Profondeur min. base (Can.) (E + Profondeur du poêle + K)	43-3/4"	43-3/4"	47-3/4"	47-3/4"	47-1/4"	47-1/4"	47-1/4"	47-1/4"	51-1/2"	51-1/2"
	Profondeur base au mur	47-3/4"	41-3/4"	51"	45"	52-3/4"	46-3/4"	57-3/4"	50-3/4"	53"	53"
l=	arrière (US) Profondeur base au mur arrière (Can.)	52-3/4"	46-3/4"	56"	50"	54-3/4"	48-3/4"	59-3/4"	52-3/4"	53"	53"
J=	Largeur min. base (US)	33-1/2"	33-1/2"	34-3/4"	34-3/4"	37-1/2"	37-1/2"	37-1/2"	37-1/2"	38"	38"
J=	Largeur min. base (Can.)	39-1/2"	39-1/2"	41-1/4"	41-1/4"	44"	44"	44"	44"	44-1/2"	44-1/2"
K=	Devant le poêle (US)	16"	16"	16"	16"	16"	16"	16"	16"	20"	20"
N=	Devant le poêle (Can.)	18"	18"	18"	18"	18"	18"	18"	18"	20"	20"
L=	Mesuré à partir de l'ouverture de la porte (US)	8"	8"	8"	8"	8"	8"	8"	8"	8"	8"
M=	Mesuré à partir des côtés de l'unité (Can.)	8"	8"	8"	8"	8"	8"	8"	8"	8"	8"
	Profondeur base au coin (US)	58-1/2"	52"	61-3/4"	57-1/2"	66"	66"	68-3/4"	67-1/4"	68"	68"
T=	Profondeur base au coin (Can.)	64-3/4"	58-1/2"	63-3/4"	68"	68"	68"	70-3/4"	69-1/4"	68"	68"

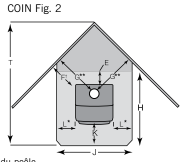
### **ALCÔVES** (SÉRIE COLLECTION COUNTRY™)

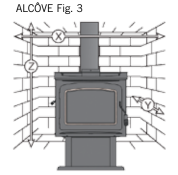
X =	Largeur minimale	48"	44"	N/D	48"	N/D	54"	N/D	64"	56-1/2"	56-1/2"
Y =	Profondeur maximale	48"	48"	N/D	48"	N/D	48"	N/D	48"	48"	48"
Z =	Hauteur minimale	84"	72"	N/D	72"	N/D	84"	N/D	84"	72"	72"

## SCHÉMAS (SÉRIES COLLECTION COUNTRY™ ET GRANDVIEW™)

#### MUR LATTÉRAL/MUR ARRIÈRE Fig. 1







F†= Mesuré à partir du coin de l'écran thermique du poêle

#### SPÉCIFICATIONS (SÉRIE GRANDVIEWTM)

			GRANDVIEW 230	GRANDVIEW 300
A=	Largeur		25-1/8"	26-1/2"
	Hauteur:	Pattes Lakeview	32-13/16"	33-15/16"
B=		Pattes Coastal	32-1/2"	33-5/8"
D=		Pattes Olympic	33-1/2"	34-5/8"
		Socle	35"	36-1/8"
C=	C= Profondeur		26-5/8"	29-5/16"
Diame	Diamètre tuyau de poêle		6"	6"

#### **DÉGAGEMENTS** (SÉRIE GRANDVIEWTM)

		GRANDV	IEW 230		GRANDVIEW 300			
	Connecteur à paroi simple (ÉU.)	Connecteur à paroi double (ÉU.)	Connecteur à paroi simple (Can.)	Connecteur à paroi double (Can.)	Connecteur à paroi simple (ÉU.)	Connecteur à paroi double (ÉU.)	Connecteur à paroi simple (Can.)	Connecteur à paroi double (Can.)
D**= Buse au mur arrière	16"	10"	16"	10"	16"	11-5/8"	16"	11-5/8"
N**= Buse au mur lattéral	22"	20"	22"	20"	25-1/8"	23-1/8"	25-1/8"	23-1/8"
G**= Buse au mur	16"	15"	16"	15"	17"	16"	17"	16"

#### PROTECTION DU FOYER (SÉRIE GRANDVIEWTM)

E = Arrière du poêle	0"	0"	8"	8"	0"	0"	8"	8"
F <sup>†</sup> = Coin du poêle au mur	5-11/16"	4-11/16"	5-11/16"	4-11/16"	6"	5"	6"	5"
H = Profondeur min. base	38-5/8"	38-5/8"	49"	47"	41-1/8"	41-1/8"	51-1/8"	51-1/8"
I = Prof. base au mur arrière	51"	45"	53"	47"	53-1/2"	49-1/8"	55-1/2"	51-1/8"
J = Largeur min. base	33"	33"	41-1/8"	41-1/8"	33"	33"	41-1/8"	41-1/8"
K = Devant le poêle	16"	16"	18"	18"	16"	16"	18"	18"
L = Mesurée à partir de l'ouverture de la porte	8"	8"	12"	12"	8"	8"	12-3/8"	12-3/8"
M = Mesurée à partir des côtés de l'unité	4"	4"	8"	8"	3-5/8"	3-5/8"	8"	8"
T = Profondeur base au coin	58-7/8"	57-1/2"	58-7/8"	57-1/2"	62-7/8"	61-7/16"	64-7/8"	63-7/16"

#### **ALCÔVES** (SÉRIE GRANDVIEW™)

		GRANDVIEW 230	GRANDVIEW 300
X =	Largeur minimale	52"	54"
Y =	Profondeur maximale	48"	48"
Z =	Hauteur minimale	72"	72"

Tel que n'importe quel autre foyer, cet appareil est extrêmement chaud durant le fonctionnement. Veuillez lire et bien comprendre toutes les instructions concernant le fonctionnement avant d'utiliser cet appareil. Pour plus d'informations, veuillez consulter votre vendeur. Le rendement peut varier en fonction de la conception et de l'isolation de la maisons, du climat, de l'état et du type de combustible utilisé, de l'emplacement de l'appareil, du temps de combustion, des accessoires choists, de l'installation de la cheminée et du fonctionnement de l'appareil, du temps de combustion de la maisons mobiles. Les schémas, illustrations et photographies ne sont pas à l'échelle, veuillez consulter les instructions d'installation. La conception des produits, les matériaux, les dimensions, les spécifications, les couleurs et les prix sont sujets aux modifications et au retrait sans préavis.

<sup>\*</sup>Mesuré à partir de l'ouverture de la porte.

<sup>\*\*</sup>Les dégagements de la buse entre la buse du poêle et les combustibles.

F†= Mesuré à partir du coin de l'écran thermique du poêle.

Les capacités de chauffage en pr et les durées de combustion sont estimées. Le rendement peut également varier en fonction de la conception et de l'isolation de la maison, du climat, de l'état et du type de combustible utilisé, de l'emplacement de l'appareil, du temps de combustion, des accessoires choisis, de l'installation de la cheminée et du fonctionnement de l'appareil.



Visitez-nous en ligne



IronStrike.us.com



