

HEAT

# COSMO

Indémodables, les lignes épurées et l'élégance vous siéront à merveille grâce à nos foyers offerts en deux tailles et en une multitude de façades et de revêtements intérieurs. Vous pourrez aussi choisir entre bois classique ou bois de grève. Un éclairage d'accentuation à DEL et un long ruban de flammes créeront l'ambiance parfaite que vous pourrez contrôler à partir d'une télécommande intuitive et sécuritaire. Ajoutez la fonctionnalité de contrôle thermique et dirigez la chaleur comme bon vous semble. Et n'oubliez pas la télévision. Installez-la au-dessus du foyer grâce à notre trousse optionnelle SmartWallMC.



#### **FAÇADES**



GRAPHITE	BRONZE NOUVEAU
GRIS DE	ÉBÈNE (FINI
BRUME	LUSTRÉ)¹



NOIR	BRONZE NOUVEAU				
GRIS DE BRUME	GRAPHITE				
ÉBÈNE (FINI LUSTRÉ) <sup>1</sup>	ACIER INOXYDABLE <sup>1</sup>				

FAÇADE MARTINI

MOULURE ÉPURÉE

#### LIT DE COMBUSTION



REVÊTEMENT EN VERRE NOIR À EFFET MIROIR RÉSISTANT À LA DÉCOLORATION



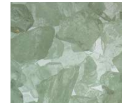
BOIS DE GRÈVE



BOIS CLASSIQUE



ÉCLAIRAGE D'ACCENTUATION À DEL<sup>2</sup>



CRISTAUX TRANSLUCIDES



CRISTAUX NOIRS



CRISTAUX AMBRÉS



CRISTAUX BLEUS



BILLES DE VERRE NOIRES



BILLES DE VERRE BLANCHES



BILLES DE VERRE TRANSLUCIDES



**PIERRES** 

#### SYSTÈMES DE COMMANDE

TÉLÉCOMMANDE À ÉCRAN TACTILE INTELLIFIRE TOUCH RC400 Caractéristiques : Fonction marche/arrêt, ajustement de la hauteur des flammes, de la vitesse du ventilateur et de l'éclairage, mode thermostat, affichage de la température ambiante, verrouillage à l'épreuve des enfants, mode minuterie, pile auxiliaire, mode grand froid, réglage de l'évacuation forcée, station murale d'accueil. (Les réglages du ventilateur, de l'éclairage et de l'évacuation forcée dépendent de l'appareil.)



INTERRUPTEUR MURAL SANS FIL INTELLIFIRE TOUCH RC150 Caractéristiques : Fonction marche/arrêt, indicateur de charge de la pile, pile auxiliaire, mode grand froid.



## **TECHNOLOGIES**

#### SYSTÈME D'ALLUMAGE INTELLIFIRE TOUCH



IntelliFire Touch est le système IntelliFire le plus perfectionné et le plus intuitif qui soit. Utiliser votre appareil n'aura jamais été aussi simple,

sensé et sûr. Choisissez la solution qui convient le mieux à votre rythme de vie : l'interrupteur mural sans fil ou la télécommande à écran tactile.

#### TECHNOLOGIE D'ÉVACUATION DIRECTE



Les foyers à évacuation directe permettent d'évacuer la totalité des gaz d'échappement et des émanations de combustion à l'extérieur de votre

maison. Ces foyers hermétiques offrent une chaleur optimale, économisent l'énergie et font en sorte que l'air ambiant reste pur et sans danger.

### GESTION DE LA CHALEUR



Technologies pour vous aider à gérer la chaleur dans votre maison.

#### TROUSSE POUR TÉLÉVISION SMARTWALL

Flexibilité de conception avec ventilateur automatique qui permet d'installer une télévision 12 po au-dessus du foyer sans manteau ni étagère.<sup>2</sup>

#### TROUSSE DE CHAUFFAGE PAR ZONE

Diminue la température absorbée par le mur et redirige jusqu'à 50 % de la chaleur produite par votre foyer vers une autre zone de la maison.

TROUSSE POUR CONDUITS Achemine la chaleur de votre fover vers le reste de la maison par l'intermédiaire des conduits de fournaise.

#### TROUSSE D'ÉVACUATION DE LA

**CHALEUR** Redirige jusqu'à 40 % de la chaleur produite par votre appareil et la dirige vers l'extérieur afin d'être confortable à longueur d'année.

**VENTILATEUR EN OPTION** Achemine la chaleur directement dans la pièce pour plus de confort.

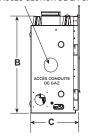
- 2 Le ventilateur de la trousse SMARTWALL fonctionnera, et doit fonctionner, en tout temps pour repousser la chaleur de la zone au-dessus du foyer. Vous devez également suivre les instructions minimales suivantes :
- •Il doit y avoir au moins 3 po de distance entre la télévision et le mur, et ce, peu importe l'angle.
- •Il doit y avoir au moins 24 po de distance avec le mur latéral.
- La température de la pièce doit s'élever à un maximum de 75 oF.
- Référez-vous aux directives du fabricant pour connaître les températures optimales pour le bon fonctionnement de la télévision.
- •Il doit y avoir au moins 60 po de distance entre le haut de l'ouverture de l'appareil et le plafond.

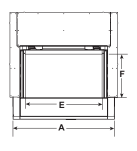
# **SPÉCIFICATIONS**

MODÈLE	LARGEUR FRONTALE (A)		HAUTEUR (B)		PROFONDEUR (C)		LARGEUR ARRIÈRE (D)		TAILLE DE LA	BTU/HEURE (GN)
	APPAREIL ENCADREMENT APPAREIL ENCADREMENT APPAREIL E		ENCADREMENT	APPAREIL	ENCADREMENT	VITRE				
COSMO 32 po	36 po [914]	37 po [940]	38-1/16 po [967]	36-1/2 po [927]	17-3/4 po [451]	17-3/4 po [451]	25-3/4 po [654]	37 po [940]	27-1/4 po x 15-1/4 po [692 x 387]	19,000 [GN] 16,500 [PL]
COSMO 42 po	48 po [1219]	49 po [1245]	33-11/16 po [856]	32-3/4 po [832]	17-3/4 po [451]	17-3/4 po [451]	37-3/4 po [959]	49 po [1016]	39 po x 15-1/4 po [991 x 387]	25,250 [GN] 23,500 [PL]

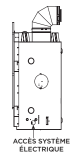
#### DIMENSIONS DE L'APPAREIL

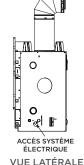
#### ACCÈS GESTION DE LA CHALEUR





VUE DE FACE







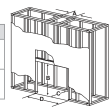
**VUE LATÉRALE** DROITE (42 PO) DROITE (32 PO)

**VUE EN PLAN** 

#### DIMENSIONS DE L'ENCADREMENT

VUE LATÉRALE GAUCHE

MODÈLE	А	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J
COSMO 32 po	8-5/8 po [219]	36-1/2 po [927]		37 po [940]		0 po [0]	0 po [0]	1/2 po [13]	1/2 po [13]	36 po [914]
COSMO 42 po	8-5/8 po [219]	32-3/4 po [832]	17-3/4 po [451]	49 po [1245]	31 po [787]	0 po [0]	0 po [0]	1/2 po [13]	1/2 po [13]	36 po [914]





Les dimensions indiquées sont en pouces et en millimètres. Les renseignements sur les produits ne sont pas complets et peuvent être modifiés sans préavis. Le produit doit être installé conformément aux instructions qui l'accompagnent. Nous recommandons de mesurer l'appareil au moment de l'installation. NOTA : Le combustible ne doit pas recouvrir la façade. VEUILLEZ VOUS REPORTER AU MANUEL D'INSTALLATION POUR OBTENIR LES SPÉCIFICATIONS DÉTAILLÉES CONCERNANT L'INSTALLATION DU PRODUIT. Hearth & Home TechnologiesMD se réserve le droit de modifier ses appareils périodiquement. L'apparence réelle du produit, y compris les flammes, peut différer des illustrations.

# MESURES D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

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

COSMO 42	COSMO 32
63.8% (GN)	51.1% (GN)

Pour obtenir de plus amples renseignements sur ce modèle :



Web: heatnglo.com Téléphone: 888-427-3973 Courriel: info@heatnglo.com







HNG-1092U-1117

#### GARANTIE À VIE LIMITÉE<sup>3</sup>

Fort de son savoir-faire inégalable, Heat & Glo offre une garantie à vie limitée sur la plupart des principaux composants : la chambre de combustion et l'échangeur de chaleur.

3. Pour connaître tous les détails concernant la garantie, veuillez

visiter le www.heatnglo.com. La vitre du foyer et les autres surfaces deviennent extrêmement CHAUDES et peuvent causer de graves brûlures au contact. Ne retirez pas l'écran protecteur de la vitre

frontale. Demeurez à une distance sûre. Pour en savoir plus, visitez www.heatnglo. com/fireplacesafety





Canada