

A close-up photograph of a fire burning over a bed of dark, jagged stones. The flames are bright orange and yellow, rising from the stones. The background is dark, making the fire stand out.

&
MEZZO

FOYER À ÉVACUATION DIRECTE

HEAT & GLO



UN DESIGN MODERNE
REDEFINI

MEZZO

Jamais vous n'avez eu la chance de connaître un design moderne comme celui-ci. Pur. Discret. Luxueux. Nous n'avons rien épargné pour tout vous donner. C'est un design moderne, redéfini.

L'IMPORTANCE DES DÉTAILS

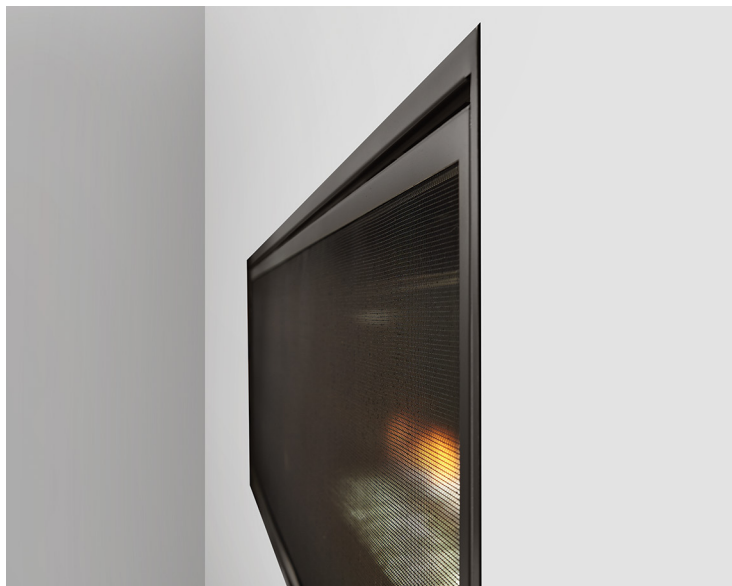
Dans le design pur et moderne, les détails sont d'une importance capitale. Aucune lacune. Des finis épurés. Et, la qualité. Chaque coin, chaque rebord et chaque élément du MEZZO tourne autour de la perfection.

ÉLEVEZ VOS SENS

La flamme, la lumière, le reflet et la chaleur se marient pour stimuler les sens. La flammes s'étendent sur un lit illuminé de verre broyé. Un intérieur en verre noir ajoute profondeur et intensité au feu. Nous vous défions d'en dévier le regard.

DÉFINISSEZ VOTRE DESIGN

Votre style est propre à vous. Exprimez-le en combinant et en adaptant les différentes options de façades, finis et intérieurs pour créer un MEZZO qui reflète votre style.



GAUCHE: MEZZO 72 deux-faces
montré avec la bordure clean face en
noir et le média de verre cristal.

COUVERTURE: montré avec le
média de verre brume givrée.



*MEZZO 48 deux - faces montré avec façade loft forge,
média de verre brumé givrée et bûches naturelles.*

MODÈLES OFFERTS

Choisissez un modèle se mariant à votre espace et à la fonction recherchée.

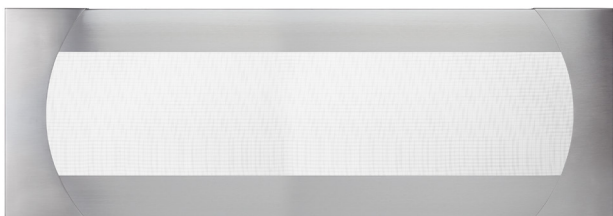
CÔTÉ SIMPLE



DEUX - FACES



FRONT OPTIONS



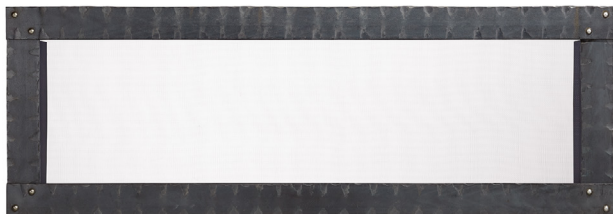
QUATTRO¹

Un design élégant en quatre pièces qui encadre discrètement votre vue du feu.



CLEAN FACE CONTOUR

Une bordure discrète pour un look minimaliste. Se marie aussi bien avec les finis muraux personnalisés tels que la pierre ou la céramique.



LOFT FORGE¹

Métal forgé à la main avec rivets d'accentuation pour un fini industriel. Parfait pour un chalet rustique ou un loft moderne.

FINIS²



OPTIONS D'INTÉRIEUR



VERRE CRISTAL



VERRE NOIR



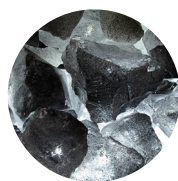
VERRE AMBRÉ



VERRE COBALT



VERRE ÉCARLATE



VERRE BRUME
GIVRÉE



BÛCHES
NATURELLES³



MEZZO 36 montré avec la façade quattro en nickel brossé et média de verre cobalt.



MEZZO 60 montré avec la bordure clean face en noir et média de verre ambré.

TECHNOLOGIES MEZZO



SYSTÈME D'ALLUMAGE INTELLIFIRE PLUS

Un système avancé d'allumage intermittent de la veilleuse avec mémorisation des paramètres et une télécommande programmable sans fil RC300. IPI Plus surveille constamment l'allumage, assure un fonctionnement sécuritaire et permet d'économiser jusqu'à 10 \$/mois en coûts énergétiques.



TECHNOLOGIE ÉVACUATION DIRECTE

Les foyers Direct Vent éliminent 100 % des déchets de combustion et odeurs à l'extérieur de la maison. Ces foyers scellés procurent une chaleur optimale, conservent l'énergie et assurent une qualité d'air intérieur propre et sécuritaire.



TECHNOLOGIE D'ÉCLAIRAGE À DEL CLAIRES

Une performance supérieure et une efficacité étendue. Cette technologie procure un éclairage brillant à haut contraste qui accentue les flammes. Peut être utilisée comme éclairage d'ambiance, avec ou sans flammes.



INTÉRIEUR DE VERRE NOIR ANTI-DÉCOLORATION

Un look épuré et moderne ne se détériore jamais tout comme son intérieur de verre noir. Il est cool et en a l'air. Pour l'amour de votre MEZZO.



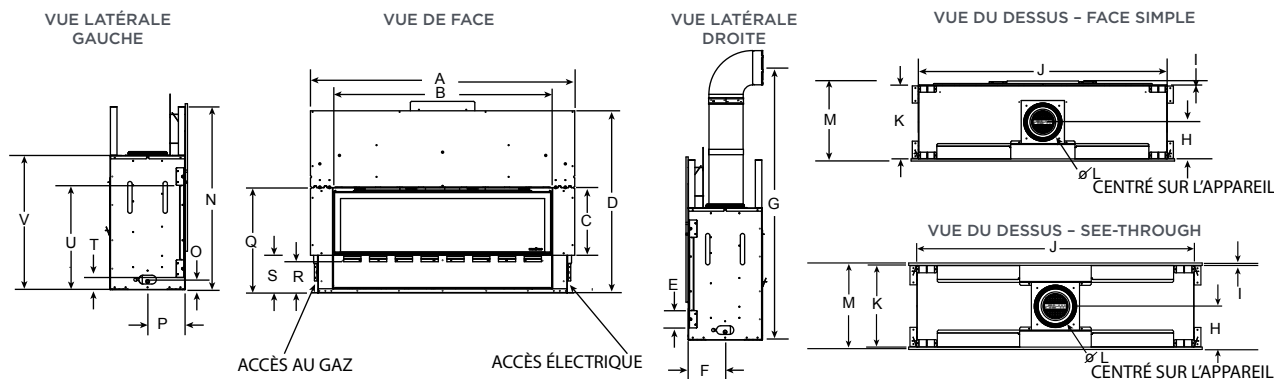
TECHNOLOGIE HEAT ZONE

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 MEZZO

MODÈLE	LARGEUR FRONTALE		LARGEUR ARRIÈRE		HAUTEUR		PROFONDEUR		TAILLE DE LA VITRE	BTU/HEURE (NG)
	UNITÉ	CADRAGE	UNITÉ	CADRAGE	UNITÉ	CADRAGE	UNITÉ	CADRAGE		
MEZZO36, MEZZO36ST	46-3/16 [1173]	48-1/4 [1226]	46-3/16 [1173]	48-1/4 [1226]	41-3/4 [1060]	42 [1067]	17-1/8 [435]	18-1/4 [464] ST: 17 [432]	35-1/2 x 12-1/2 [908 x 318]	17,500 - 30,000
MEZZO48, MEZZO48ST	58 [1473]	60-1/4 [1530]	58 [1473]	60-1/4 [1530]	41-3/4 [1060]	42 [1067]	17-1/8 [435]	18-1/4 [464] ST: 17 [432]	47-1/2 x 12-1/2 [1207 x 318]	21,000 - 40,000
MEZZO60, MEZZO60ST	70 [1778]	72-1/4 [1835]	70 [1778]	72-1/4 [1835]	47-3/4 [1213]	48 [1219]	17-1/8 [435]	18-1/4 [464] ST: 17 [432]	59-1/2 x 12-1/2 [1511 x 318]	26,000 - 50,000
MEZZO72, MEZZO72ST	82 [2083]	84-1/4 [2140]	82 [2083]	84-1/4 [2140]	47-3/4 [1213]	48 [1219]	17-1/8 [435]	18-1/4 [464] ST: 17 [432]	71-1/2 x 12-1/2 [1861 x 318]	30,000 - 58,000



MODÈLE	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V
MEZZO36, MEZZO36ST	50 [1270]	39-1/4 [997]	15-5/8 [397]	42-1/2 [1080]	4 [102]	8-9/16 [217]	62 [1575]	8-9/16 [217]	1 [25] ST: 1/2 [13]	46-3/16 [1173]	17-1/8 [435]	8 [205]	18-5/8 [471] ST: 18-1/8 [460]	41-3/4 [1060]	2-3/8 [60]	8-9/16 [217]	24-1/2 [622]	7-1/4 [184]	8-7/8 [225]	2-3/4 [70]	23-3/4 [605]	30-1/2 [775]
MEZZO48, MEZZO48ST	62 [1575]	51-1/8 [1299]	15-5/8 [397]	42-1/2 [1080]	4 [102]	8-9/16 [217]	62 [1575]	8-9/16 [217]	1 [25] ST: 1/2 [13]	58 [1473]	17-1/8 [435]	8 [205]	18-5/8 [471] ST: 18-1/8 [460]	41-3/4 [1060]	2-3/8 [60]	8-9/16 [217]	24-1/2 [622]	7-1/4 [184]	8-7/8 [225]	2-3/4 [70]	23-3/4 [605]	30-1/2 [775]
MEZZO60, MEZZO60ST	74 [1880]	63-1/8 [1603]	15-5/8 [397]	48-1/2 [1232]	4 [102]	8-9/16 [217]	62 [1575]	8-9/16 [217]	1 [25] ST: 1/2 [13]	70 [1778]	17-1/8 [435]	8 [205]	18-5/8 [471] ST: 18-1/8 [460]	47-3/4 [1213]	2-3/8 [60]	8-9/16 [217]	24-1/2 [622]	7-1/4 [184]	8-7/8 [225]	2-3/4 [70]	23-3/4 [605]	30-1/2 [775]
MEZZO72, MEZZO72ST	86 [2184]	75-1/8 [1908]	15-5/8 [397]	48-1/2 [1232]	4 [102]	8-9/16 [217]	74 [1880]	8-9/16 [217]	1 [25] ST: 1/2 [13]	82 [2083]	17-1/8 [435]	8 [205]	18-5/8 [471] ST: 18-1/8 [460]	47-3/4 [1213]	2-3/8 [60]	8-9/16 [217]	24-1/2 [622]	7-1/4 [184]	8-7/8 [225]	2-3/4 [70]	23-3/4 [605]	30-1/2 [775]

Les dimensions sont en pouces et sont fournies à titre de référence seulement. Nous recommandons de mesurer chaque unité lors de son installation. Supposez 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.

Veillez 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 finis 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.

CLASSIFICATION	MEZZO36	MEZZO36ST	MEZZO48	MEZZO48ST	MEZZO60	MEZZO60ST	MEZZO72	MEZZO72ST
STATIQUE	49.2% (NG), 49.2% (LP)	49.3% (NG), 49.3% (LP)	57.2% (NG), 57.2% (LP)	58.3% (NG), 58.3% (LP)	63.0% (NG), 64.1% (LP)	66.3% (NG), 67.7% (LP)	61.3% (NG), 63.1% (LP)	67.3% (NG), 69.3% (LP)
RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE ANNUEL (AFUE)	44.1% (NG), 48.5% (LP)	39.7% (NG), 49.3% (LP)	46.4% (NG), 56.1% (LP)	48.3% (NG), 57.3% (LP)	58.0% (NG), 59.7% (LP)	61.1% (NG), 63.3% (LP)	56.6% (NG), 59.0% (LP)	62.4% (NG), 65.1% (LP)

EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE CANADA




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

CLASSIFICATION	MEZZO36	MEZZO36ST	MEZZO48	MEZZO48ST	MEZZO60	MEZZO60ST	MEZZO72	MEZZO72ST
ENERGUIDE (CSA P.4.1-02)	47.8% (NG), 50.8% (LP)	45.9% (NG), 50.1% (LP)	53.2% (NG), 56.3% (LP)	51.3% (NG), 57.0% (LP)	52.6% (NG), 52.2% (LP)	57.4% (NG), 56.1% (LP)	51.3% (NG), 49.9% (LP)	55.9% (NG), 57.7% (LP)

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

HEAT & GLO
No one builds a better fire

Web : heatnglo.com
Téléphone : (888) 427-3973 (952) 985-6000
Courriel : info@heatnglo.com

 facebook.com/HeatandGlo
 twitter.com/HeatandGlo
 youtube.com/HeatandGlo

HNG-1134U-0315

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.

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

Canada

ENERGUIDE

Look for the EnerGuide
Gas Fireplace Energy
Efficiency Rating in this brochure
Based on CSA P4.1-02

