

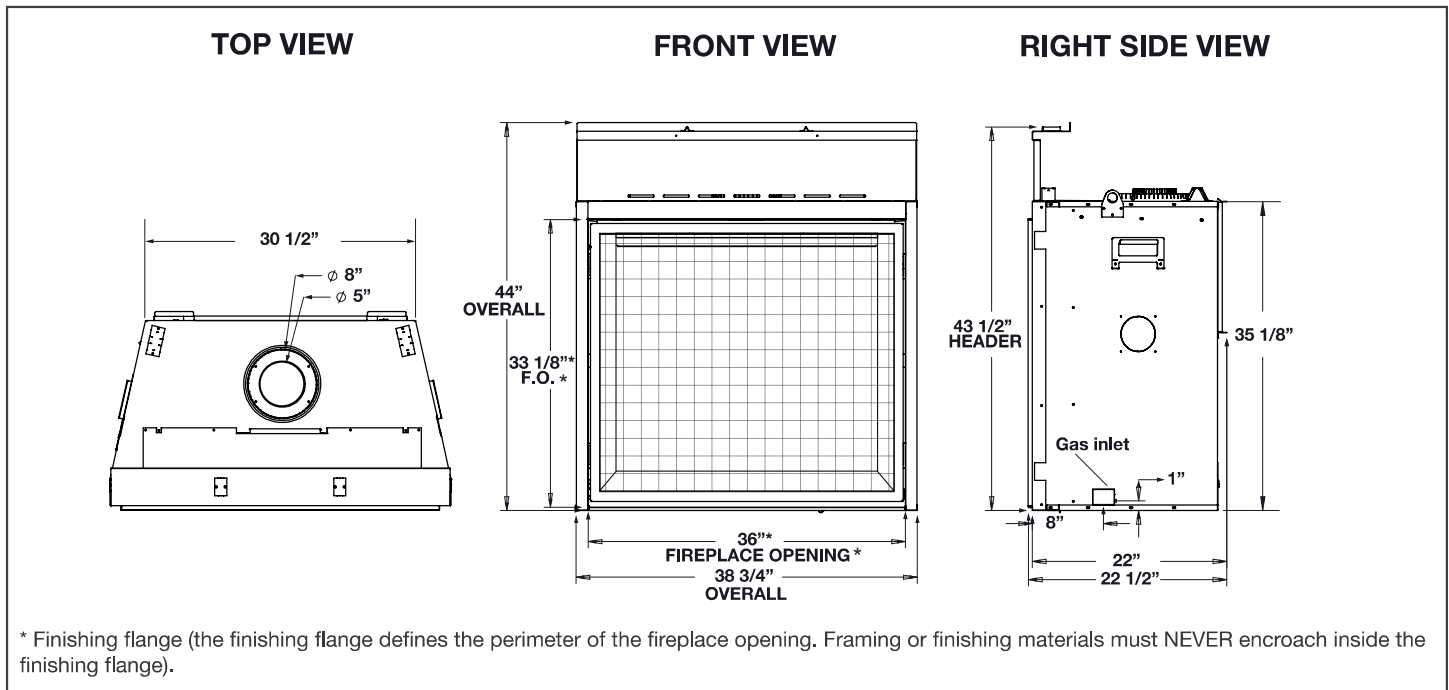
# ELEVATION™ X 36 DIRECT VENT GAS FIREPLACE



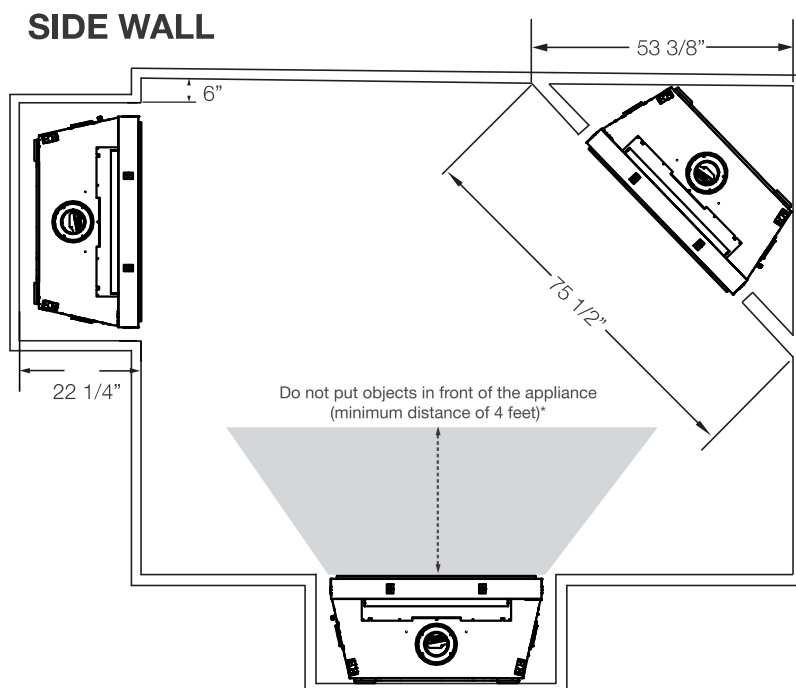
## Specifications

Model	BTU	Width		Height		Depth		Glass Size
		Actual	Framing	Actual	Framing	Actual	Framing	
EX36NTEL	37,000	38 3/4"	39 3/4"	44"	44 1/4"	22"	22 1/4"	27" x 32 1/4"
EX36PTEL	34,000							

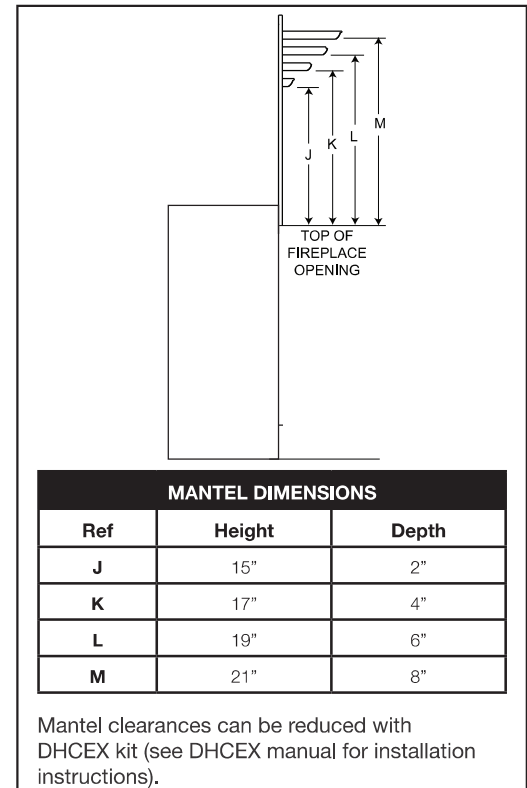
## Dimensions



## Appliance Location



## Combustible Mantel Clearances



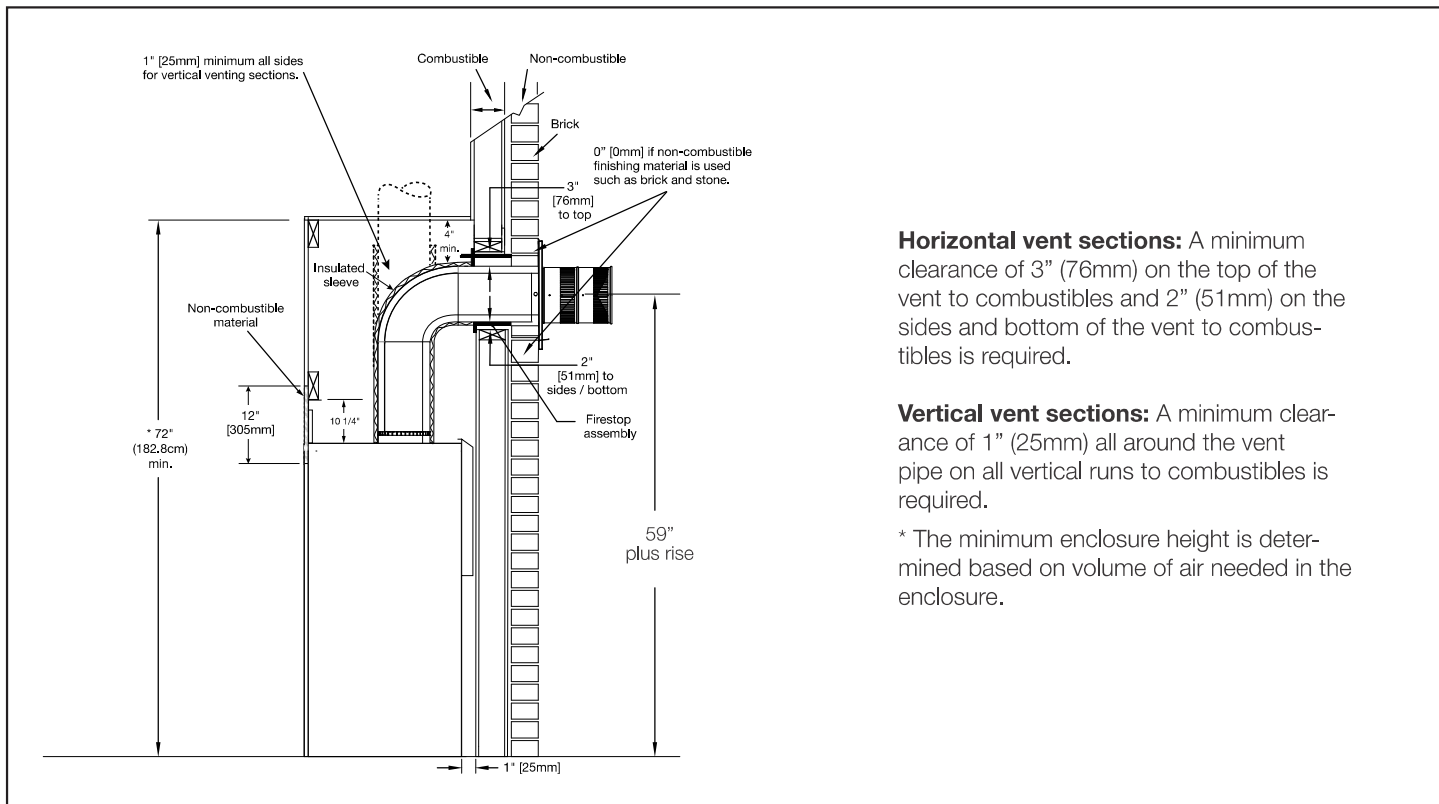
W415-2776 / C / 09.27.21

# ELEVATION™ X 36 DIRECT VENT GAS FIREPLACE



Product information provided is not complete and is subject to change without notice. Please consult the installation manual for the most up to date installation information.

## Wall Penetration



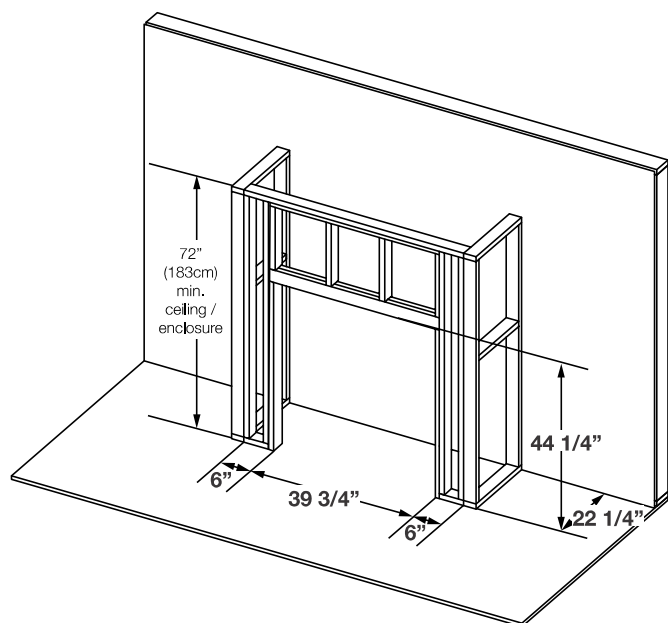
**Horizontal vent sections:** A minimum clearance of 3" (76mm) on the top of the vent to combustibles and 2" (51mm) on the sides and bottom of the vent to combustibles is required.

**Vertical vent sections:** A minimum clearance of 1" (25mm) all around the vent pipe on all vertical runs to combustibles is required.

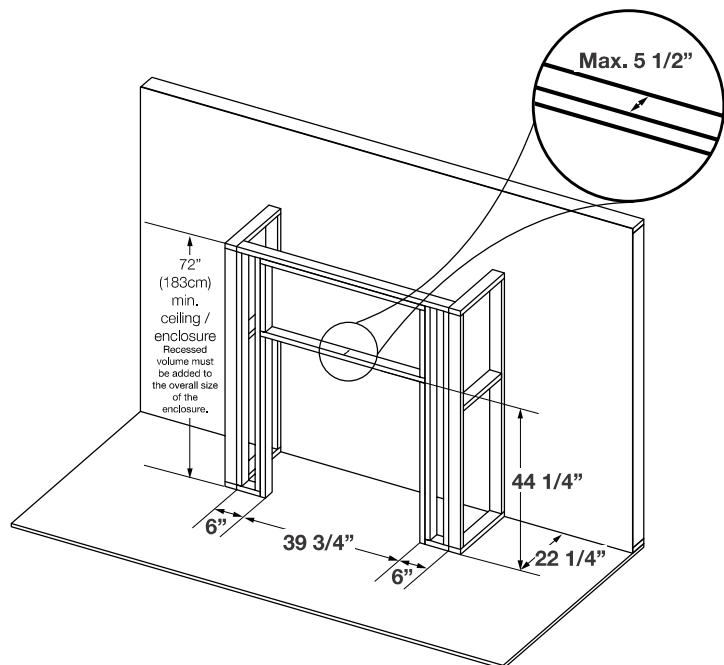
\* The minimum enclosure height is determined based on volume of air needed in the enclosure.

## Framing

### Flush Finish Framing



### Recessed Finish Framing



\* Recess frame can be "backed" with 3/4" ply to support TV mounting hardware.

W415-2776 / C / 09.27.21

## Spécifications

Modèle	BTU	Largeur		Hauteur		Profondeur		Taille de verre
		Réel	Ossature	Réel	Ossature	Réel	Ossure	
EX36NTEL	37,000	38 3/4"	39 3/4"	44"	44 1/4"	22"	22 1/4"	27" x 32 1/4"
EX36PTEL	34,000							

## Dimensions

### VUE DE FACE

### VUE DE CÔTÉ DROIT

### VUE DE DESSUS

\* La bride de finition (la bride de finition définit le périmètre de l'ouverture de l'appareil. Les matériaux d'ossature ou de finition NE JAMAIS empiètent à l'intérieur de la bride de finition).

## Emplacement de l'Appareil

### MUR DE CÔTÉ

Ne placez pas de l'objets en avant de l'appareil (distance minimum de 4 pieds) \*

## Dégagements Combustible de la Tablette

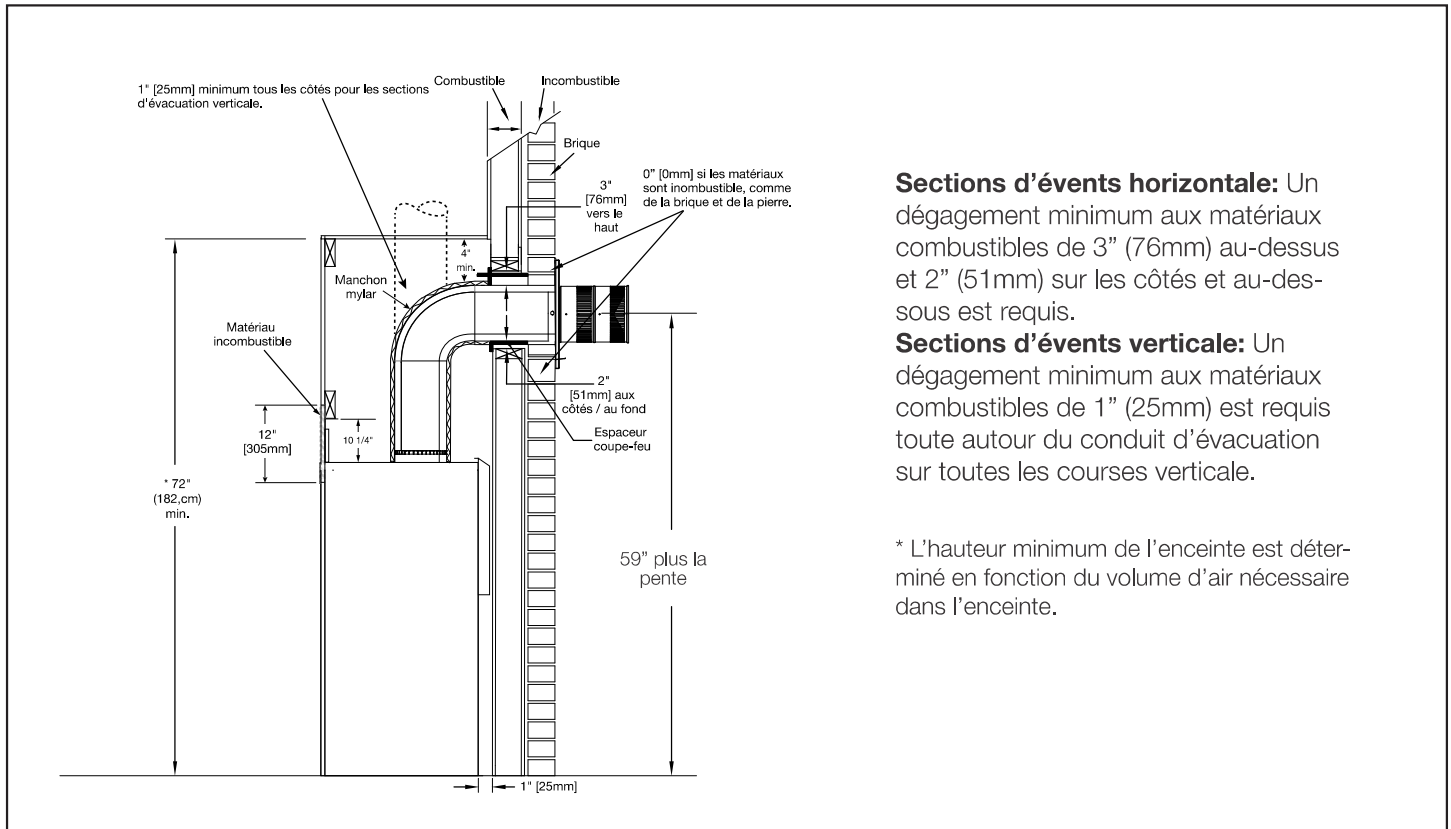
DESSUS DE L'OUVERTURE DE L'APPAREIL

DIMENSIONS DE LA TABLETTE		
Réf	Hauteur	Profondeur
J	15"	2"
K	17"	4"
L	19"	6"
M	21"	8"

Les dégagements de la tablette peuvent être réduits avec le kit DHCEX (voir le manuel DHCEX pour les instructions d'installation).

L'information du produit fourni n'est pas complet et est sujet de changer sans préavis. Consultez le manuel d'installation pour information d'installation actuel.

## Pénétration du Mur

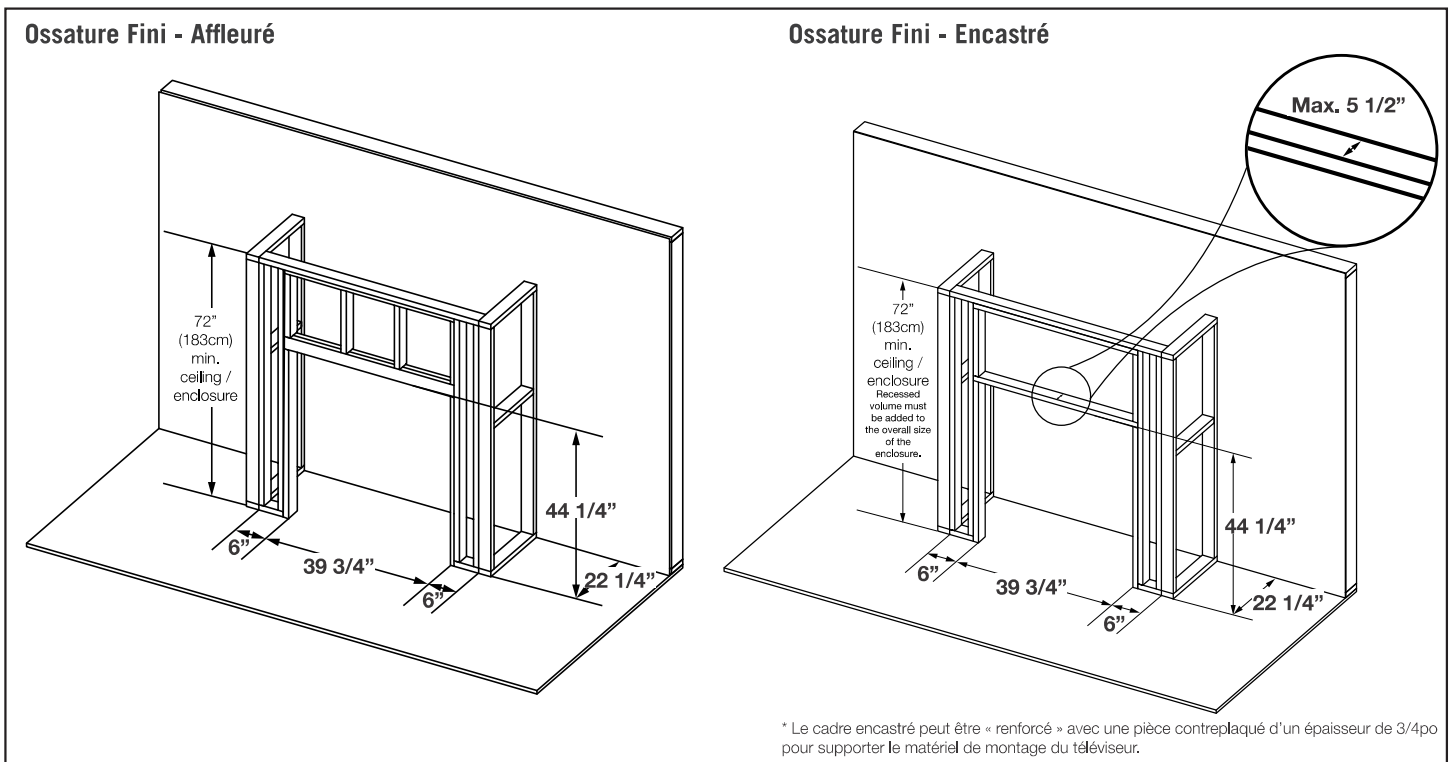


**Sections d'évents horizontale:** Un dégagement minimum aux matériaux combustibles de 3" (76mm) au-dessus et 2" (51mm) sur les côtés et au-dessous est requis.

**Sections d'évents verticale:** Un dégagement minimum aux matériaux combustibles de 1" (25mm) est requis toute autour du conduit d'évacuation sur toutes les courses verticale.

\* L'hauteur minimum de l'enceinte est déterminé en fonction du volume d'air nécessaire dans l'enceinte.

## Ossature Fini - Affleuré et Encastré



\* Le cadre encastré peut être « renforcé » avec une pièce contreplaqué d'une épaisseur de 3/4po pour supporter le matériel de montage du téléviseur.