

# HIGH COUNTRY™ 3000H-1



## Specifications

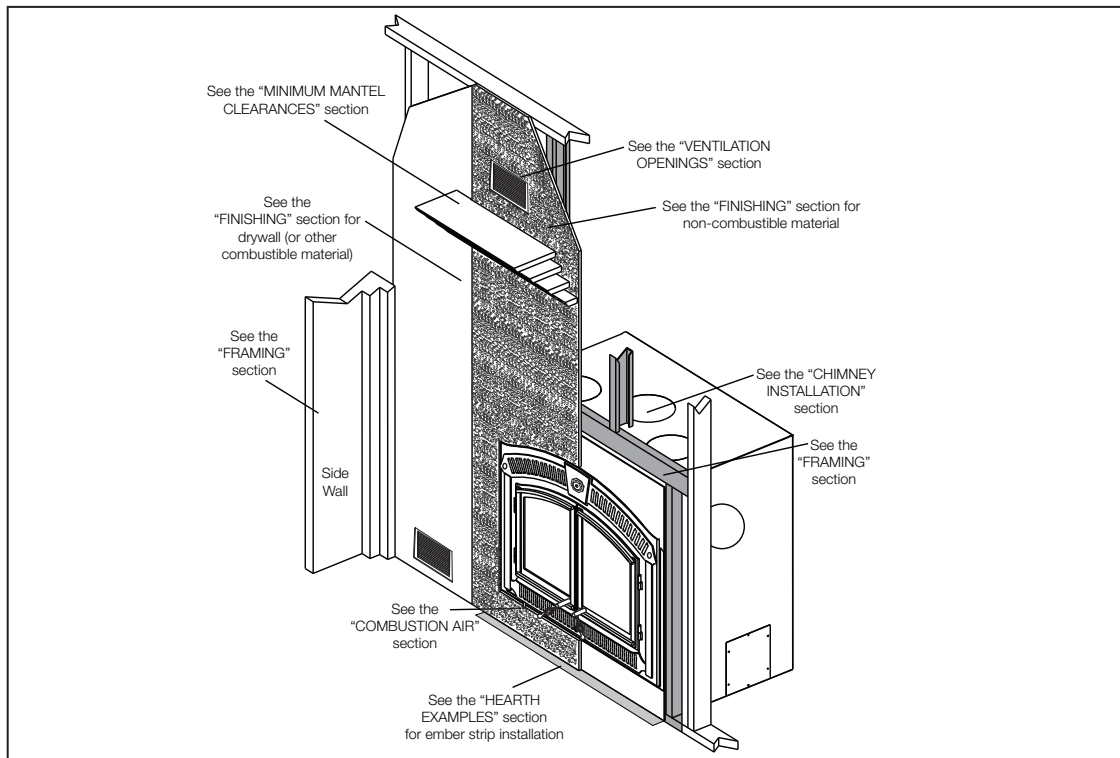
Model	Width		Height		Depth		Viewing Area
	Actual	Framing	Actual	Framing	Actual	Framing	
NZ3000H-1	42	42 1/2*	43 1/8	43 3/8**	26 1/4	29 1/2***	391.22in <sup>2</sup> (2524cm <sup>2</sup> )

\* To steel stud.

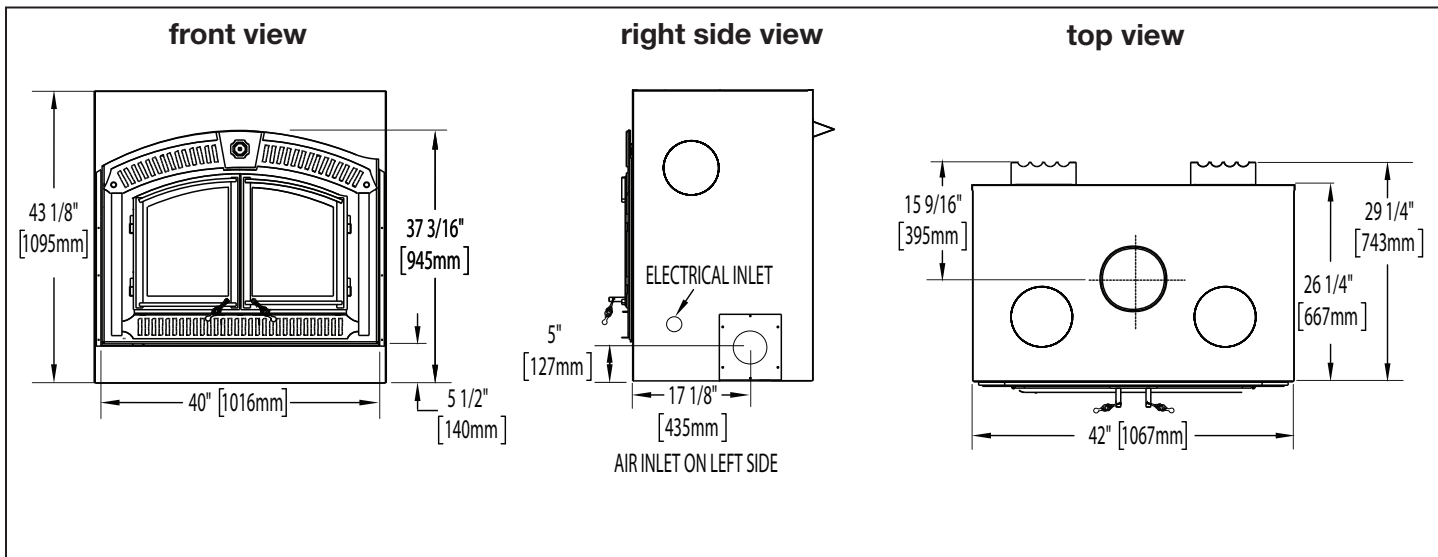
\*\* Allow for finished floor and hearth thickness when setting these dimensions.

\*\*\* When constructing the enclosure, allow for finishing material thickness and to maintain clearances.

## Appliance Overview



## Dimensions



# HIGH COUNTRY™ 3000H-1



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.

## Minimum Clearance to Combustibles

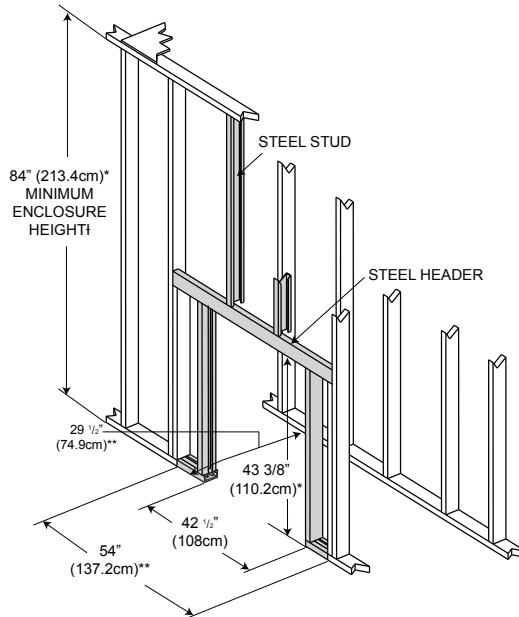
### note:

Use metal studs wherever non-combustible facing is required.

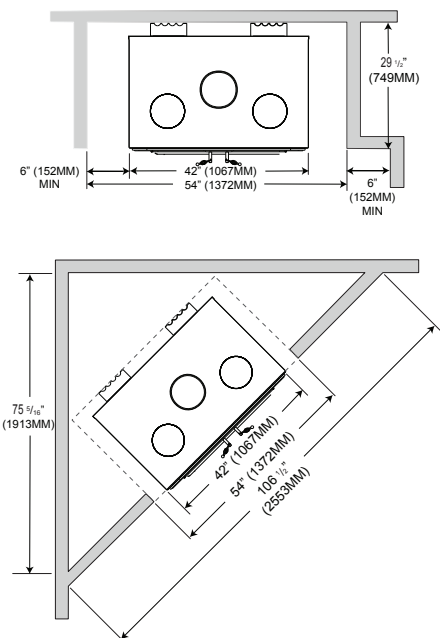
\* Allow for finished floor and hearth thickness when setting these dimensions.

\*\* When constructing the enclosure allow for finishing material thickness to maintain clearances.

† See ventilation requirements for minimum height.



## Minimum Enclosure Clearances



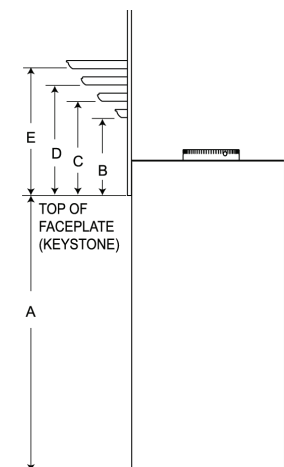
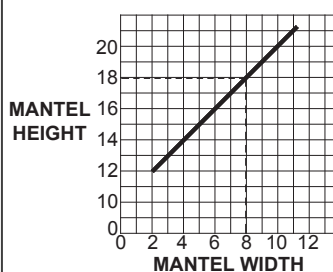
A minimum of 6" (152mm) is required to combustibles from the side of the appliance.

### note:

When constructing the enclosure, allow for finishing material thickness to maintain clearances.

## Minimum Mantel Clearances

An optional combustible mantle must be a minimum of 12" (30.5cm) above the top of the faceplate and not to extend more than 2" (51mm) from the surface. See chart below for further information.



### MANTEL DIMENSIONS

Ref.	Height	Depth
A	37 3/16" (945mm)	
B	12" (305mm)	2" (51mm)
C	14" (356mm)	4" (102mm)
D	16" (406mm)	6" (152mm)
E	18" (457mm)	8" (203mm)

## Spécifications

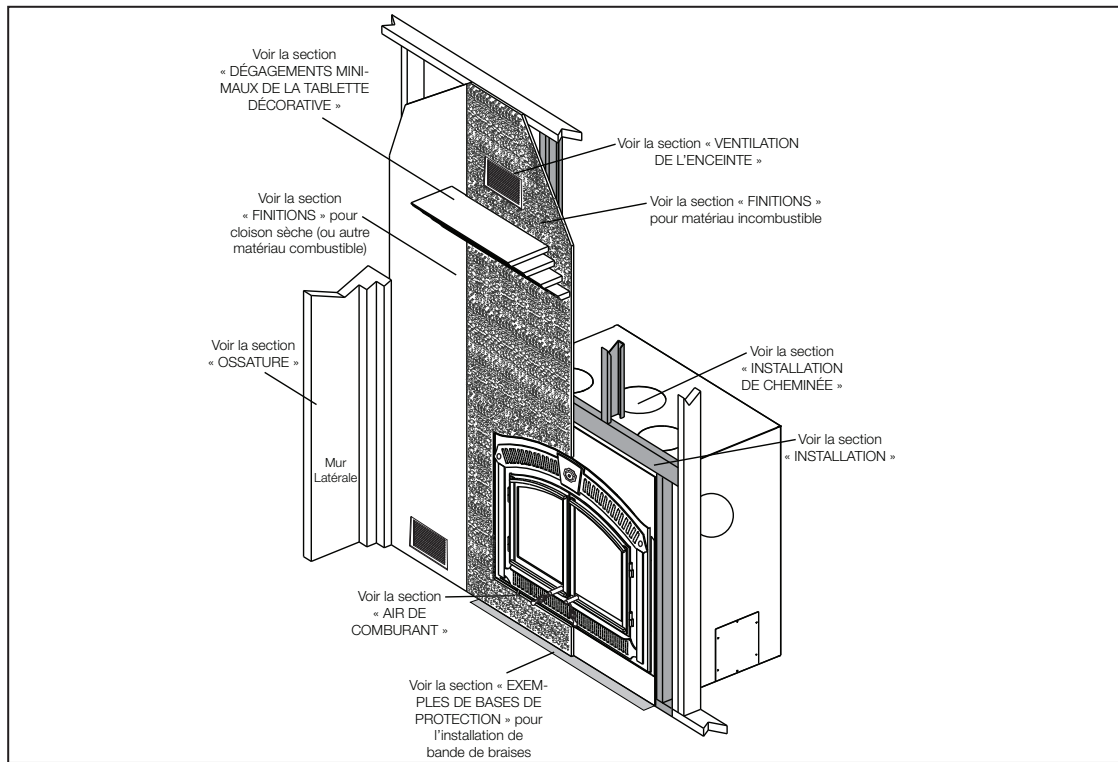
Modèle	Largeur		Hauteur		Profondeur		Dimensions de Vision
	Actual	Framing	Actual	Framing	Actual	Framing	
NZ3000H-1	42	42 1/2*	43 1/8	43 3/8**	26 1/4	29 1/2***	391,22po <sup>2</sup> (2524cm <sup>2</sup> )

\* Au linteau en acier.

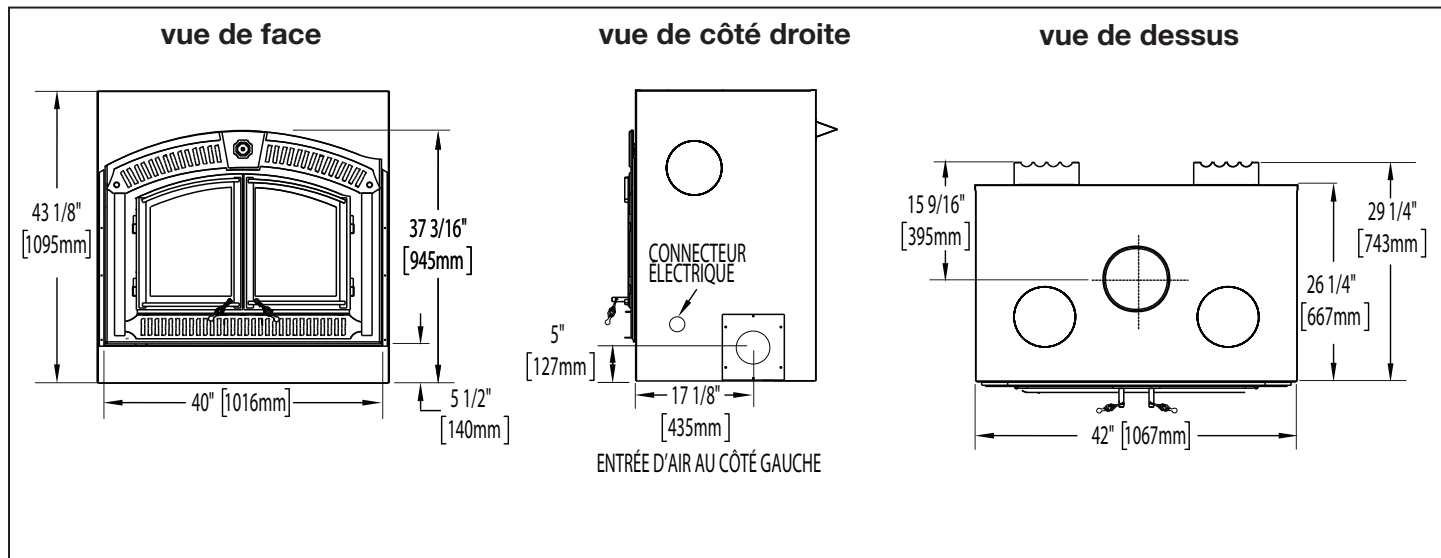
\*\* Prévoyez l'épaisseur du plancher fini et de la base de protection lorsque vous déterminez ces dimensions.

\*\*\* Lors de la construction de l'enceinte, prenez en compte l'épaisseur des matériaux de finition pour maintenir les dégagements.

## Vue d'Ensemble de l'Appareil



## Dimensions



# HIGH COUNTRY<sup>MD</sup> 3000H-1



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

## Dégagements Minimaux de Combustibles

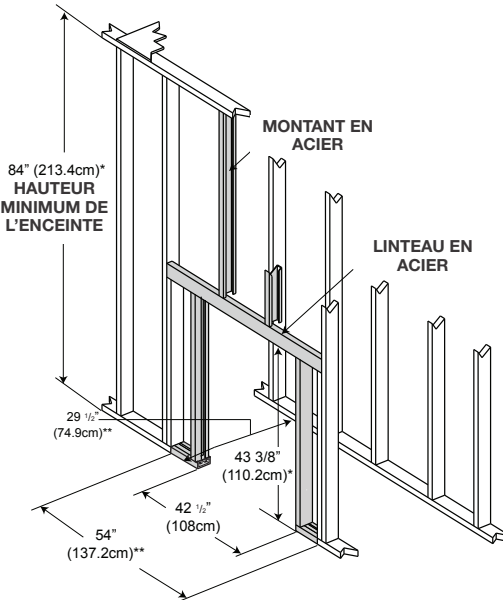
### note:

Utilisez des montants en acier où incombustible faisant face est nécessaire.

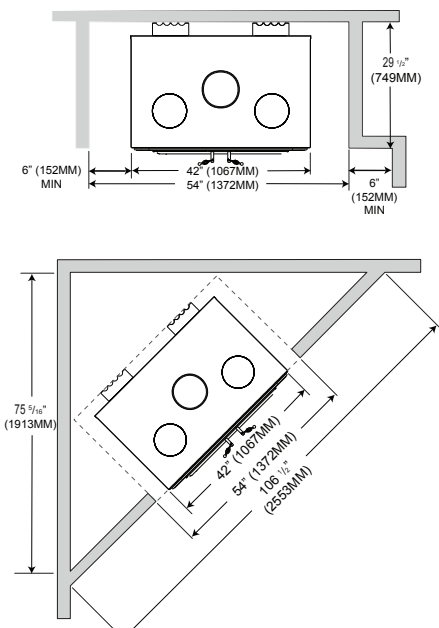
\* Prévoyez l'épaisseur du plancher fini et de la base de protection lorsque vous déterminez ces dimensions.

\*\* Lors de la construction de l'enceinte, prenez en compte l'épaisseur des matériaux de finition pour maintenir les dégagements.

† Voir les exigences d'évacuation pour l'hauteur minimum.



## Dégagements Minimaux aux Enceintes Combustibles



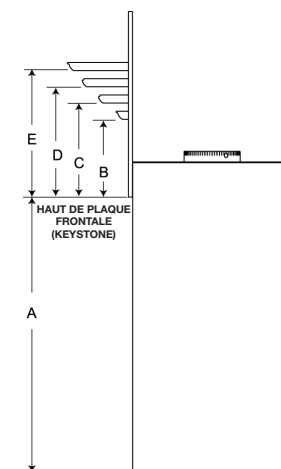
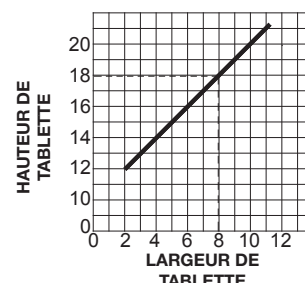
Un minimum de 6" (152mm) aux matériaux combustibles est requis à partir des côtés de l'appareil.

### note:

Lors de la construction de l'enceinte, prenez un compte l'épaisseur des matériaux de finition pour maintenir les dégagements.

## Dégagements Minimaux de la Tablette Décorative

Une tablette combustible optionnelle doit se situer à un minimum de 12" (30,5cm) au-dessus de la partie supérieure de la façade et se prolonger d'un maximum de 2" (51mm) vers l'avant. Pour plus de détails, voir la tableau ci-dessous.



DIMENSIONS DE LA TABLETTE		
Réf.	Hauteur	Profondeur
A	37 3/16" (945mm)	
B	12" (305mm)	2" (51mm)
C	14" (356mm)	4" (102mm)
D	16" (406mm)	6" (152mm)
E	18" (457mm)	8" (203mm)