



## SÉRIE VC55E

Four électrique à convection à deux étages



Modèle VC55ED

Montré sur des roulettes en option



### ÉNONCÉ DU SPÉCIFICATEUR

Section double, four à convection électrique Vulcan modèle n° (VC55ED). Avant, côtés, garniture supérieure et pattes en acier inoxydable. Portes en acier inoxydable à fonctionnement indépendant dotées de fenêtres à double vitrage. Isolation anti-affaissement appliquée sur le haut, l'arrière, les côtés, le dessous et les portes. La porcelaine émaillée sur les parties intérieures en acier du four mesure 29 po L x 22 ½ po P x 20 po H. Deux ampoules pour l'intérieur du four par section. Les cinq grilles de four nickelées par section mesurent 28 ¼ po x 20 ½ po. Guides porte-grilles nickelé à onze positions avec butées de grilles préréglées par section. Chaque section est chauffée par des éléments de gaine électriques robuste d'une puissance nominale de 12 kW. Fourni avec un moteur de ventilateur de four à deux vitesses de ½ c.v par section. Interrupteur de refroidissement du four pour un refroidissement rapide. 208 ou 240 V, 60 Hz, monophasé ou triphasé.

#### Dimensions extérieures :

40¼ po L x 40 po P (comprend le moteur et les poignées de porte) 37¼ po P (comprend le moteur seul) x 70 po H sur des pattes de 8 po.

Homologué NSF. Homologué UL.

Projet \_\_\_\_\_

NO SIS DE L'AIA \_\_\_\_\_

N° d'article \_\_\_\_\_ Quantité \_\_\_\_\_ C.S.I. Section 114000

### MODÈLE

- VC55ED** Les commandes de température à semi-conducteurs s'ajustent de 150° à 500°F avec une amélioration de l'affichage numérique. Minuterie de 5 heures avec alarme audible.

### CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Portes amovibles en acier inoxydable à fonctionnement indépendant dotées de fenêtres à double vitrage
- Sélecteur de mode de cuisson à chaleur douce
- Diagnostic embarqué pour faciliter l'entretien
- Cinq grilles de four nickelées pratiques pour saisir les plats encore chauds avec onze positions de grille par section
- Avant, côtés, garniture supérieure et pattes en acier inoxydable
- 25 kW au total
- Moteur-souffleur pour four à deux vitesses de 1/2 c.v
- Événement pour chasser l'humidité
- Interrupteur de refroidissement du four pour un refroidissement rapide
- Porcelaine émaillée sur les parties intérieures en acier du four
- Garantie limitée d'un an sur les pièces et la main-d'œuvre

### OPTIONS

- Roulettes
- 480V/60 Hz/1 ou triphasé
- Garantie limitée prolongée de deux ans sur les pièces et la main-d'œuvre

### ACCESSOIRES (EMBALLÉS ET VENDUS SÉPARÉMENT)

- Logement du moteur arrière en acier inoxydable
- Grille(s) de four supplémentaire(s)
- Porte-grille(s)
- Bac d'égouttement en acier inoxydable
- Déflecteur pour flux d'air descendant pour le raccordement direct de l'événement

SÉRIE VC55E – Four électrique à convection à deux étages

Approuvé par \_\_\_\_\_ Date \_\_\_\_\_ Approuvé par \_\_\_\_\_ Date \_\_\_\_\_

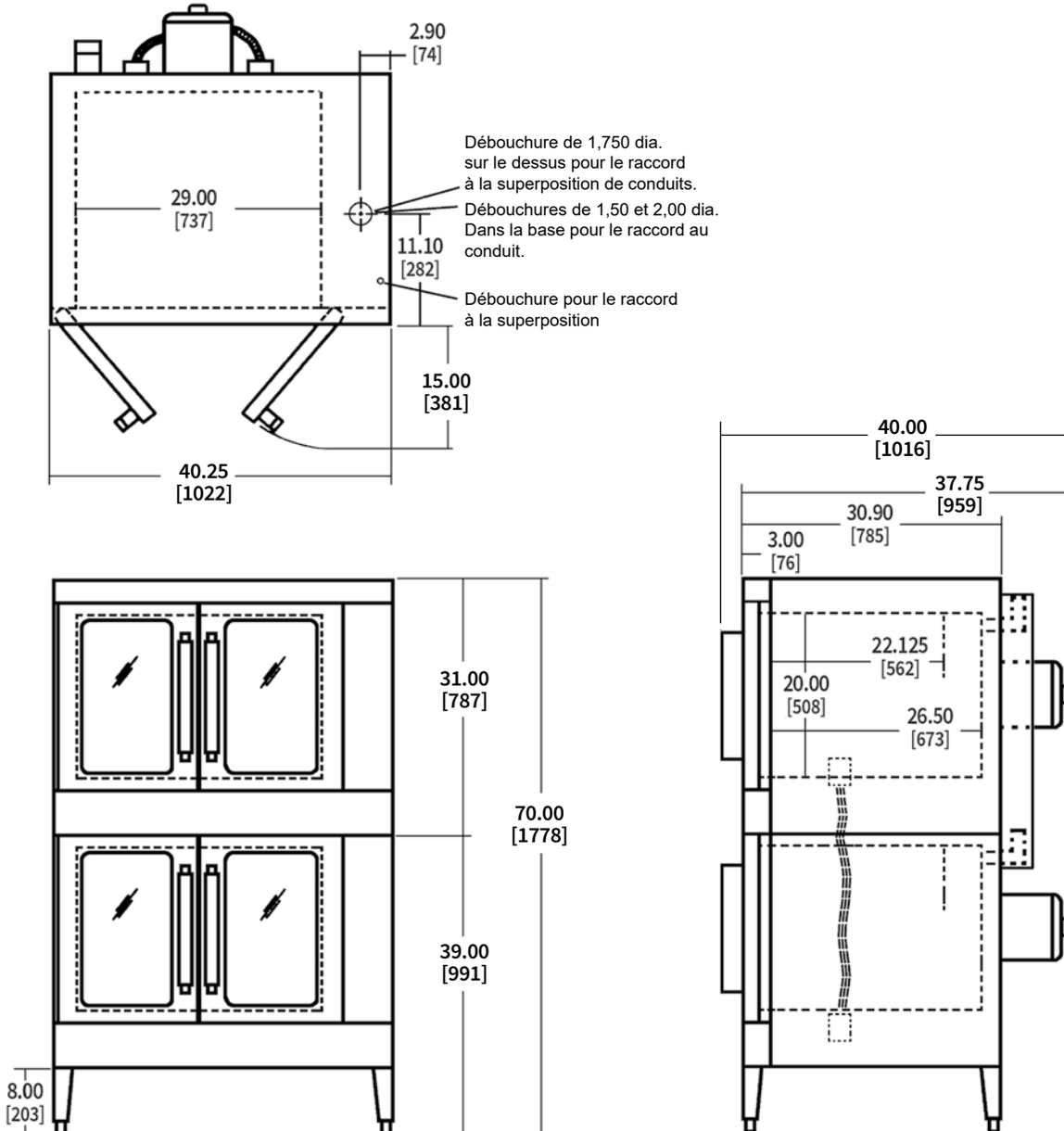
#### TENSIONS EN OPTION

☐ 480 V, 60 Hz, triphasé

#### DÉGAGEMENTS

	Combustible	Incombustible
Arrière	2 po	2 po
Côté droit	4 po	4 po
Côté gauche	1 po	1 po

MANUEL D'INSTALLATION



Fichiers CAD et/ou Revit disponibles

Modèle	Total Conn. kW	Charge triphasée KW par phase		Intensité nominale par fil de ligne												Poïds					
				Triphasée												Monophasée		Avec palette et emballage		Sans palette et emballage	
				208 V			240 V			480 V											
				X	Y	Z	X	Y	Z	X	Y	Z	208 V	240 V	Lb	KG	Lb	KG			
VC55E	25	8	8	9	70	66	70	66	58	66	28	30	30	120	104	880	400	778	352		

En raison de notre politique d'amélioration continue des produits chez Vulcan, les spécifications sont sujettes à modifications sans préavis.