



Projet \_\_\_\_\_

N° article \_\_\_\_\_

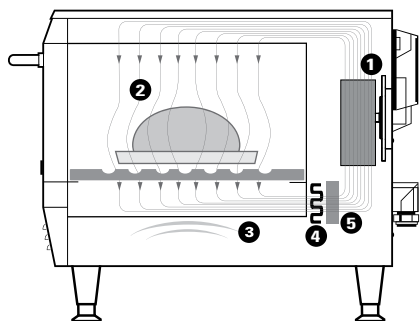
Quantité \_\_\_\_\_

## MODÈLE C3



### PERFORMANCE

- Le C3 rôtit, brunit et grille une variété d'aliments jusqu'à 10 fois plus vite, avec une qualité qui égale les méthodes de cuisson traditionnelles.



1. Moteur de soufflante
2. Air projeté
3. Rafales de micro-ondes
4. Chauffage à projection
5. Convertisseur catalytique

### CONSTRUCTION EXTÉRIEURE

- Avant, dessus, côtés et arrière en acier inox 430
- Pieds réglables de 4" (102 mm)
- Poignée à revêtement en poudre
- Porte rabattable non brûlante au toucher avec écran pour micro-ondes

### CONSTRUCTION INTÉRIEURE

- Chambre de cuisson totalement isolée et étanchéifiée
- Doublage en acier inox 304 avec coins à grand rayon de courbure
- Bac de collecte des graisses amovible en acier inox 304

### CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Système de convertisseur catalytique à recirculation intégrale four fonctionnement sans ventilation listé UL (KNLZ)
- Système de flux d'air à recirculation haute température projeté à vitesse variable
- Système à micro-ondes issues du bas
- Système de menus intelligent capable de garder jusqu'à 128 recettes
- Diagnostics automatiques intégrés pour contrôler les composants et la performance du four
- Conception permettant l'empilage (kit d'empilage nécessaire)
- Inclut cordon d'alimentation avec fiche secteur de 6'/1,8 m nominal
- Compatible avec la Smart Card
- Garantie de un an, pièces et main d'œuvre

### ACCESSOIRES LIVRÉS EN STANDARD

- 1 palette en bois (700-0673)
- 1 bouteille de nettoyant pour four (103180)
- 1 bouteille de protection pour four (103181)
- 2 pulvérisateurs à gâchette (103182)
- 2 claies de 12x12" (30x30 cm) (100014)
- 1 disque de cuisson en céramique (TC3-3214)
- 1 capuchon de guide d'ondes (TC3-3215)

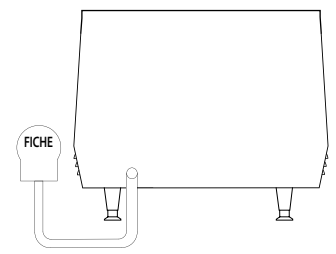
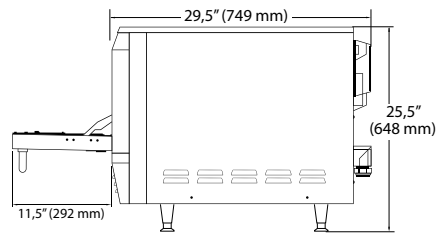
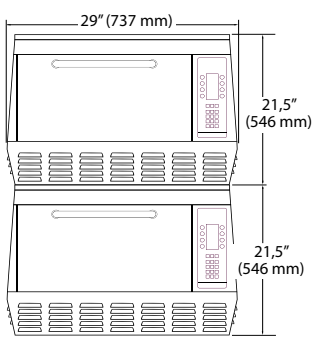


Ce produit est en conformité avec les recommandations de ventilation énoncées par NFPA96 en utilisant la méthode de test EPA202.

En cas de questions concernant les certifications d'absence de ventilation ou les réglementations locales, veuillez envoyer un courriel à [ventless.help@turbochef.com](mailto:ventless.help@turbochef.com)

TurboChef Global Operations  
 2801 Trade Center Drive  
 Carrollton, Texas 75007 USA  
 USA : 800.90TURBO (800.908.8726)  
 International : +1 214.379.6000  
 Fax : +1 214.379.6073  
[turbochef.com](http://turbochef.com)

TC3-0324-FR/Révision K/  
mai 2013



**DIMENSIONS**

Unités seules		
Hauteur	21,5"	546 mm
Hauteur sur pieds	25,5"	648 mm
Largeur	29"	737 mm
Profondeur	29,5"	749 mm
avec poignée	32,25"	819 mm
Poids	255 lb.	116 kg
Unités empilées (Kit d'empilage nécessaire)		
Hauteur	43"	1092 mm
Largeur	29"	737 mm
Profondeur	29,5"	749 mm
avec poignée	32,25"	819 mm
Poids	510 lb.	231 kg
Chambre de cuisson		
Hauteur	7,1"	180 mm
Largeur	17,8"	452 mm
Profondeur	14,5"	368 mm
Volume	1,06 pieds <sup>3</sup>	30 litres
Écartement par rapport aux cloisons (four non prévu pour être encastré)		
Dessus	4"	102 mm
Côtés	2"	51 mm

**SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES**

AMÉRIQUE DU NORD		
Modèle C3/D monophasé 50 Hz, 208 V CA (TC3-0605-1-208-1)		
Modèle C3/D monophasé 50 Hz, 240 V CA (TC3-0605-1-240-1)		
Modèle C3/D monophasé 60 Hz, 208 V CA (TC3-0605-1-208-2)		
Modèle C3/D monophasé 60 Hz, 240 V CA (TC3-0605-1-240-2)		
Phase	Monophasé	
Tension	208 ou 240 V CA	
Fréquence	50 ou 60 Hz	
Courant	35/30 A	
Tension Maximale Requise	50 A	
Cordon	3 fils (avec fil de terre)	
Fiche	NEMA 6-50P (35 A)	
Puissance maximale	7,4 kW	
Puissance micro-ondes	2 kW	
EUROPE/ASIE-PACIFIQUE		
Modèle C3/D triphasé 50 Hz (TC3-0605-1W)		
Modèle C3/D triphasé 60 Hz (TC3-0605-1W-2)		
Phase	Triphasé	
Tension	380-415 V CA	
Fréquence	50 ou 60 Hz	

Courant	12 A
Tension Maximale Requise	20 A
Cordon	5 fils (avec fil de terre) longueur 1,5 m H07RN-F
Fiche	IEC 309, 5 broches, 32 A
Puissance maximale	7,4 kW
Puissance micro-ondes	2 kW
Modèle C3/D triphasé 50 Hz (TC3-0605-1D)	
Modèle C3/D triphasé 60 Hz (TC3-0605-1D-2)	
Phase	Triphasé
Tension	230 V CA
Fréquence	50 ou 60 Hz
Courant	30 A
Tension Maximale Requise	32 A
Cordon	4 fils (avec fil de terre)
Fiche	IEC 309, 4 broches, 32 A
Puissance maximale	7,4 kW
Puissance micro-ondes	2 kW
Modèle C3/D monophasé 50 Hz (TC3-0605-1K)	
Modèle C3/D monophasé 60 Hz (TC3-0605-1K-2)	
Phase	Monophasé
Tension	230 V CA
Fréquence	50 ou 60 Hz
Courant	30 A
Tension Maximale Requise	32 A
Cordon	3 fils (avec fil de terre) longueur 1,5 m H07RN-F
Fiche	IEC 309, 3 broches, 32 A
Puissance maximale	7,4 kW
Puissance micro-ondes	2 kW

**INFORMATIONS D'EXPÉDITION**

**USA :** Tous les fours livrés aux USA sont emballés dans une caisse double cloison en carton ondulé clerclée sur une palette en bois.

**International :** Tous les fours livrés à l'international sont livrés par avion, ou les charges inférieures à une pleine capacité de conteneur sont en caisse en bois.

**Taille de colis :** 37" x 32" x 33" (940 mm x 813 mm x 838 mm)

**Taille de palette :** 40" x 36" x 35" (1016 mm x 914 mm x 889 mm)

**Classe d'article :** 85 NMFC #26770 HS code 8419.81

**Poids approximatif avec le colis :** 325 lb. (147 kg)

**Poids approximatif avec la palette :** 400 lb. (181 kg)

**Écartement minimum d'entrée pour faire passer le colis :** 32,5" (826 mm)

**Écartement minimum d'entrée pour faire passer la palette :** 35,5" (902 mm)

\*Tous les fours C3 en triphasé peuvent se reconfigurer sur site pour fonctionner en monophasé ou en triphasé.

\*\*TurboChef recommande d'installer un disjoncteur type D en amont de toutes les installations.

TurboChef se réserve le droit d'effectuer des substitutions de composants ou des changements de spécifications sans préavis.