

# Amana® Commercial

# de projet : \_\_\_\_\_

# d'article : \_\_\_\_\_



Modèle RCS10TS illustré

## Moyenne capacité

Cette catégorie de micro-ondes est idéale pour:

### Entreprises:

- Pizzerias
- Chaîne de restauration décontractée
- Boîtes de nuit
- Traiteurs

### Entreprises:

- Décongèle la plupart des produits alimentaires surgelés

Tous les fours à usage commercial ACP, Inc. sont soutenus par notre Centre Culinaire. N'hésitez pas à nous téléphoner pour toutes questions concernant la préparation des aliments, l'élaboration de menus et les temps de cuisson au 1-866-426-2621.



## Moyenne capacité

### Four micro-ondes Amana à usage commercial, modèle RCS10TS

#### Puissance

- Puissance de 1000 watts
- Cinq niveaux de puissance vous offrant un résultat parfait et délicieux pour les produits frais, surgelés et réfrigérés - du congélateur à votre table en quelques minutes

#### Facile à utiliser

- Jusqu'à 100 réglages programmables pour simplifier la cuisson et assurer des résultats constants
- Option de cuisson en quatre étapes en appuyant sur une touche unique
- La plaquette de quantité multiple calcule le temps de cuisson approprié pour plusieurs portions
- Les commandes tactiles conviviales sont faciles à utiliser
- Option de saisie de temps pour plus de flexibilité
- Écran digital avec compte à rebours simple pour une supervision en un coup d'œil
- Touches en braille conformes aux normes ADA
- Porte transparente et intérieur éclairé pour surveiller sans ouvrir la porte
- Capacité de 1,2 pi<sup>3</sup> (34 litres) pouvant accueillir un plat de 356 mm (14") d'aliments préemballés et de portions individuelles
- Empilable pour économiser de l'espace sur le comptoir

#### Facile d'entretien

- Revêtements intérieur et extérieur en acier inoxydable pour une apparence professionnelle et un nettoyage facile
- Construit pour résister aux conditions du milieu de la restauration
- Le filtre à air fixe protège les composants du four
- Soutenu par le Centre d'assistance ComServ d'ACP, Inc. 24 heures sur 24, 7 jours par semaine, 1-866-426-2621
- Certifié ETL

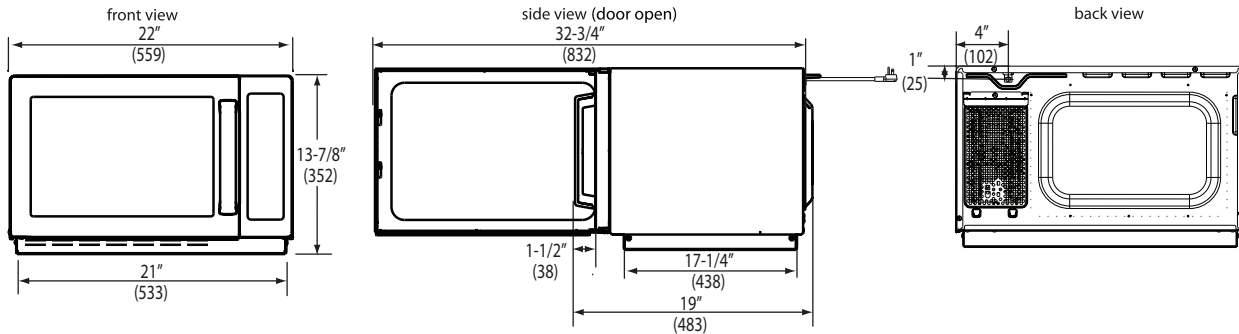
Numéro de dossier AIA :

Fiche technique #:



# Four micro-ondes Amana à usage commercial, modèle RCS10TS |

## Moyenne capacité



Les dégagements d'installation - Top: 2" (51), Les côtés: 1" (25) Retour: Aucun

Plans de KCL CADlog disponibles sur - techs@kclcad.com

Fiche technique #:

Numéro de dossier AIA:

### Caractéristiques

Modèle	RCS10TS	Code CUP 728028020724	
Configuration	Comptoir		
Système de commandes	Tactile		
Commandes programmables	10		
Réglages programmables	100		
Temps de cuisson maximal	60:00		
Niveaux de puissance	5		
Décongélation	Oui		
Option de saisie de temps	Oui		
Distribution des micro-ondes	Antenne rotative, sur le dessus		
Magnétrons	1		
Affichage	VFD		
Empilable	Oui		
Cuisson par étapes	Oui, 4		
Éclairage intérieur	Oui		
Poignée de porte	À tirer		
Signal	Fin de cycle, réglable		
Filtre à air	Fixe, avec rappel de nettoyage		
Réglage Portions multiples	Oui, 2		
Dimensions extérieures	H 352 (13 7/8")	L 559 (22")	P** 483 (19")
Dimensions intérieures	H 216 (8 1/2")	L 368 (14 1/2")	P 381 (15")
Profondeur de la porte	832 mm (32 3/4"), ouverture de plus de 90°		
Espace intérieur utilisable	1,2 pied cube (34 litres)		
Revêtement extérieur	Acier inoxydable		
Revêtement intérieur	Acier inoxydable		
Consommation d'énergie	1550 W, 13 A		
Puissance *	Micro-ondes 1000 W*		
Source d'alimentation	120V, 60 Hz, 15 A monophasé		
Type de fiche / cordon	NEMA 5-15	1,5m (5 pi)	
Fréquence	2450 MHz		
Poids du produit	19 kg (41 livres)		
Poids à l'expédition (approx.)	22 kg (48 livres)		
Dimensions de la boîte d'expédition	H 422 (16 5/8")	L 640 (25 3/16")	P 502 (19 3/4")
Livrable par UPS	Oui		

### Spécifications

Le panneau de commande à 10 touches du four micro-ondes à usage commercial doit posséder jusqu'à 100 réglages programmables et le réglage de cuisson automatique avec deux portions multiples. Le pavé tactile doit inclure le Braille afin de se conformer aux normes de l'ADA. La minuterie de cuisson doit être de 60 minutes, de type compte à rebours avec une option de saisie de temps et une alarme sonore de fin de cycle ajustable. Il doit y avoir 5 niveaux de puissance, incluant la décongélation et la cuisson en quatre étapes. La puissance du four micro-ondes doit être de 1000 watts, distribuée par un magnétron possédant une antenne rotative sur le dessus pour une diffusion de chaleur de qualité supérieure et uniforme dans tout le four. La porte Durable aura une fenêtre de verre trempé et une poignée à tirer avec possibilité d'ouverture de plus de 90° pour faciliter l'accès. Une lumière intérieure doit faciliter la supervision sans ouvrir la porte. L'espace intérieur de 1,2 pied cube (34 litres) doit pouvoir accueillir un plat de 356 mm (14"). Le plateau intérieur en céramique doit être scellé et encastré dans le fond du four pour réduire les impacts récipient-plateau. Le four doit avoir un revêtement intérieur et extérieur en acier inoxydable et être empilable pour économiser de l'espace de comptoir et de rayonnage. Le filtre à air sera fixé de façon permanente à l'avant du four et aura un rappel de nettoyage. Le micro-ondes doit être conforme aux normes de sécurité UL923 et d'hygiène NSF4 de la U.S Department of Health and Human Services.

### Garantie

Le certificat de garantie pour ce produit peut être trouvé sur le site Web d'ACP, Inc. à l'adresse:

[www.acpsolutions.com/warranty](http://www.acpsolutions.com/warranty)

### Service

Tous les produits sont soutenus par le centre d'assistance ComServ 24 heures, 7 jours par semaine 7 d'ACP, Inc.



866-426-2621



Les mesures sont en millimètres.

\* Testé selon la norme CEI 60705

\*\* Inclut la poignée

Réf. p. 20154732  
Mise à jour 6/17/2016  
Instructions d'origine



225 49th Ave. Dr. SW Cedar Rapids, IA 52404 U.S.A.

1-800-233-2366

319-368-8120

Fax: 319-368-8198

[www.acpsolutions.com](http://www.acpsolutions.com)

L'engagement d'ACP envers la qualité peut signifier un changement des spécifications sans préavis.

Produit des États-Unis

© ACP Inc. 2016

Imprimé aux États-Unis