



Modèle AMSO22 illustré

Volume important

Cette catégorie de four à micro-ondes est idéale pour ...

Applications :

- Écoles
- Établissements de santé
- Buffets
- Cafétérias
- Stades
- Supermarchés
- Restaurant décontracté à service rapide

Décongeler :

- Décongèle la plupart des produits alimentaires congelés

Potentiel de débit :

- 4,5 kg (10 lb) pommes de terre miniatures rouges, 3/h
- 3,5 kg (8 lb) légumes surgelés, 4/h
- 1 kg (2 lb) crevette, 18/h

Tous les fours commerciaux ACP, Inc. sont pris en charge par notre centre culinaire. Si vous avez des questions relatives à la préparation des aliments, l'élaboration d'un menu et les durées de cuisson, appelez-nous +1 866-426-2621



Volume important

Amana® Commercial Modèle AMSO22

Puissance de sortie

- 2200 watts de puissance.
- 11 niveaux de puissance pour des résultats délicieux uniformes avec les produits surgelés, réfrigérés et frais qui passent du congélateur à la table en quelques minutes.
- La méthode unique de répartition de l'énergie diffuse la chaleur uniformément dans l'espace de cuisson.

Facile à utiliser

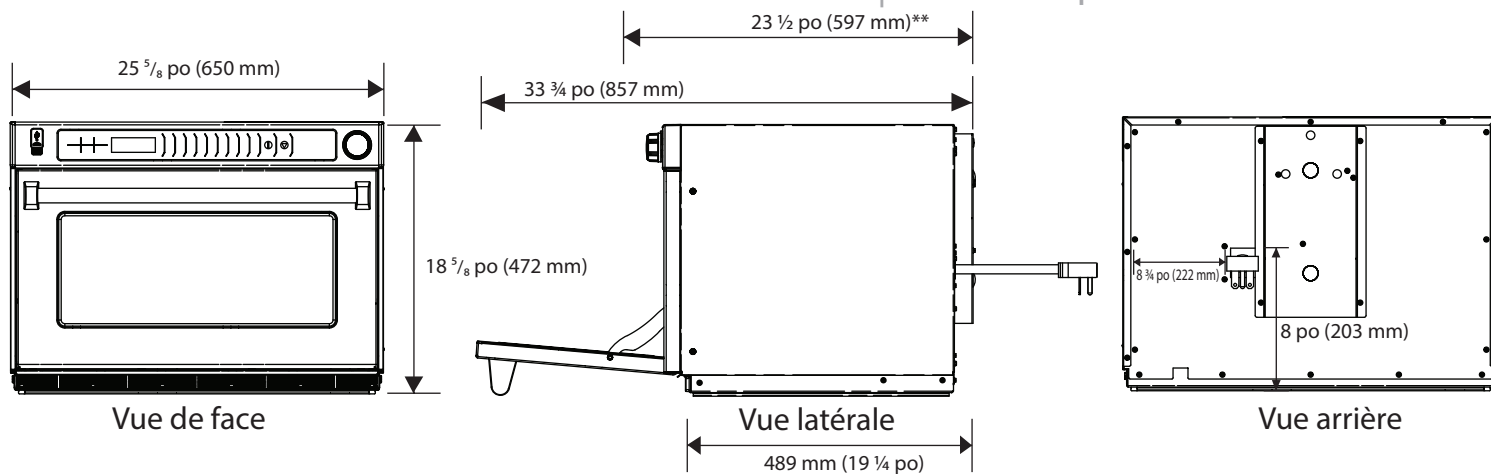
- Dans l'espace de cuisson de 45 litres, vous pouvez placer 2 casseroles d'une profondeur de 102 mm.
- Vous pouvez utiliser 100 options de menu programmables pour simplifier la cuisson et garantir des résultats uniformes.
- Port USB compatible avec les clés USB standard, met à jour la programmation en quelques secondes.
- Options de cuisson à quatre niveaux avec une programmation par touche. Réduit le temps de préparation, le travail et les déchets alimentaires tout en fournissant des résultats uniformes.
- Les commandes sont faciles à utiliser et nécessitent un minimum de formation.
- La touche de quantité permet de calculer la durée de la cuisson appropriée pour deux portions.
- Capteur de tension automatique avec installation facile.
- Porte transparente et intérieur éclairé pour surveiller sans ouvrir la porte.
- La tablette en céramique qui est encastrée à l'intérieur absorbe l'impact entre le bord de la plaquette et l'article culinaire et permet d'éviter que le contenu ne se déverse.

Entretien facile

- Extérieur et intérieur en acier inoxydable au caractère professionnel facilitant le nettoyage.
- Fabriqué pour utilisation dans l'environnement de la restauration
- Filtre avant à air magnétique pour le retrait et le nettoyage faciles.
- Rappel de nettoyage du filtre pour protéger les composants du four.
- Pris en charge le centre d'assistance ComServ d'ACP, Inc. 24h/24 7j/7, +1 866-426-2621.
- Certifié ETL



Amana® Commercial Modèle AMSO22 | Volume important



Les dégagements d'installation - Top: 7" (178), Les côtés: 1" (25), Retour: Aucun

Schémas disponibles auprès de KCL CADlog - techs@kclcad.com

Spécifications			
Modèle	AMSO22	Code UPC 728028376784	
Configuration	Comptoir		
Système de commande	Tactile a/c cadran		
Touches de commande programmables	10		
Paramètres programmables	100		
Temps de cuisson maximum	60 minutes		
Niveaux de puissance	11		
Décongeler	Oui, le niveau de puissance 2		
Saisie de la durée avec le cadran	Oui		
Option de saisie de la durée	Oui		
Distribution d'énergie micro-onde	Antennes en haut et en bas		
Magnétrons	4		
Affichage	LCD		
Cuisson par étapes	Oui, 4		
Éclairage intérieur	Oui, LED		
Ouverture de la porte	Rabattable		
Fabrication de la porte	Fenêtre		
Nombre de verrouillage	2		
Matériaux de la fenêtre	Verre		
Filtre à air a/c rappel	Oui		
Empilable	Oui		
Signal	Oui		
Capteur de tension automatique	Oui		
Réglage pour portions multiples	Oui, x 2		
Dimensions extérieures	H 18 5/8" (472)	L 25 5/8" (650)	P** 23 1/2" (597)
Dimensions de l'espace de cuisson	H 9 7/8" (251)	L 21" (535)	P 13" (330)
Profondeur de la porte	857 mm (33 3/4 po), porte rabattable		
Espace de cuisson utilisable	45 litres (1,6 pi cu)		
Finition extérieure	Acier inoxydable		
Finition intérieure	Acier inoxydable avec plateau en céramique encastré et tablette amovible		
Consommation	3500 W		
Puissance de sortie*	Micro-ondes 2200 W*		
Source d'alimentation	208/240V, 60 Hz, 20A, monophasé		
Configuration de la fiche / cordon	NEMA 6-20	1,5 m (5 pi)	
Fréquence	2450 MHz		
Poids du produit	66 kg (146 lb)		
Poids d'expédition (env.)	73 kg 161 lb		
Dimensions du carton d'expédition	H 22 1/4" (565)	L 30 1/4" (768)	P 26 1/4" (667)

Spécifications

Le panneau de commande du four à micro-ondes à usage commercial dispose de 10 touches programmables et vous pouvez programmer jusqu'à 100 options de menu et chauffer automatiquement jusqu'à deux portions. La minuterie de cuisson ne doit pas être plus de 60 minutes, style de compte à rebours avec une option de saisie de la durée et signal sonore réglable annonçant la fin d'un cycle. L'écran LCD est rétroéclairé. Il y a 11 niveaux de puissance, 4 étapes de cuisson et un mode de dégivrage à 20 % de la puissance. La sortie du four à micro-ondes est de 2200 watts distribuée par quatre magnétrons, chacun doté d'une antenne rotative pour diffuser une chaleur uniforme dans tout l'espace de cuisson. Un capteur de tension automatique doit accueillir les deux 208 et 240 volts. La porte robuste dispose d'une fenêtre en verre trempé et une porte rabattable facilitant l'accès. Une lumière intérieure facilite la surveillance sans devoir ouvrir la porte. Dans l'espace de cuisson de 45 litres, vous pouvez placer 2 casseroles d'une profondeur de 102 mm. La tablette en céramique qui est encastrée à l'intérieur permet d'amortir l'impact entre le bord et l'article. L'intérieur et l'extérieur du four, qui est empilable pour économiser de l'espace, sont en acier inoxydable. Le four est doté d'une fonction de rappel du nettoyage du filtre. Le four à micro-ondes est conforme aux normes établies par le Ministère américain de la Santé et des Services Sociaux, UL pour la sécurité et NSF pour l'assainissement.

Service

Tous les produits sont pris en charge par le centre d'assistance ComServ d'ACP, Inc. 24h/24 7j/7.

Garantie

Vous trouverez le certificat de garantie pour ce produit sur le site Internet d'ACP, Inc. : www.acpsolutions.com/warranty



Les mesures entre parenthèse () sont en pouces

* Testé CEI 60705

** Poignée incluse