MENUMASTER® Commercial



Modèle MRC17S2 illustré

Grande capacité

Cette catégorie de micro-ondes est idéale pour:

Entreprises:

- Chaîne de restauration décontractée
- Clubs de loisirs
- Postes de soins de santé

Potentiel de rendement:

- Portion de légumes surgelés de 8 oz, 30+ portions par heure
- Portion de 8 oz d'asperges fraîches, 50+ portions par
- Portion d'oeufs brouillés de 4 oz, 50+ portions par heure

Décongélation:

- 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.

Grande capacité

Four micro-ondes Menumaster à usage commercial, modèle MRC17S2

de proiet:

Puissance

- Puissance de 1700 watts
- 11 niveaux de puissance vous offrant un résultat parfait et dél icieux pour les produits frais, surgelés et réfrigérés - du con gélateur à votre table en quelques minutes
- Une méthode unique de distribution de chaleur uniforme dans tout l'espace de cuisson

Facile à utiliser

- Jusqu'à 100 réglages programmables pour simplifier la cuisson et assurer des résultats constants
- Option de cuisson en quatre étapes avec programmation par simple pression d'une touche. Réduit le temps de préparation, le travail et la perte de nourriture tout en fournissant des résultats constants
- Les commandes sont faciles à utiliser et exigent une formation minimale
- La plaquette de quantité multiple calcule le temps approprié pour cuire jusqu'à 8 articles
- Régulateur de tension automatique pour une installation facile
- Porte transparente et intérieur éclairé pour surveiller sans ouvrir la porte
- Capacité de 1 pi³ (28 litres) pouvant accueillir deux demi-récipients de cuisson d'une profondeur 102 mm (4") de tailles standards
- Plateau intérieur en céramique scellé et encastré pour réduire les impacts assiette-plateau et contenir les fuites
- Empilable pour économiser de l'espace sur le comptoir

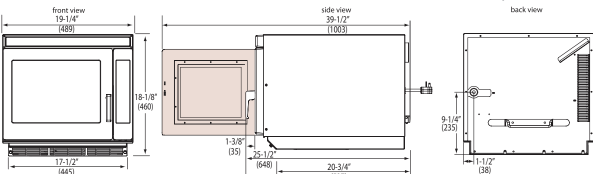
Facile d'entretien

- 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
- Filtre à air amovible et nettoyable et rappel de nettoyage du filtre pour protéger 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









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

| | · | | | | |
|---|--|---------------|-----------------|--|--|
| Caractéristiques | | | | | |
| Modèle | MRC17S2 Code CUP 728028020663 | | | | |
| Configuration | Comptoir | | | | |
| Système de commandes | Tactile | | | | |
| Touches de commandes programmables | 10 | | | | |
| Réglages programmables | 100 | | | | |
| Temps de cuisson maximal | 60:00 | | | | |
| Niveaux de puissance | 11 | | | | |
| Décongélation | Oui, niveau de puissance 2 | | | | |
| Option de saisie de temps | Oui, 3 | | | | |
| Distribution des micro-ondes | Double antenne rotative, haut et bas | | | | |
| Magnétrons | 2 | | | | |
| Affichage | DEL | | | | |
| Empilable | Oui | | | | |
| Cuisson par étapes | Oui, 4 | | | | |
| Éclairage intérieur | Oui | | | | |
| Ouverture de la porte | Poignée à soulever et tirer | | | | |
| Signal | Réglable, fin de cycle | | | | |
| Filtre à air | Oui, amovible avec rappel de nettoyage | | | | |
| Alerte «Contactez le Service» | Oui | | | | |
| Régulateur de tension au- | Oui | | | | |
| tomatique Réglage Portions multiples | Oui, jusqu'à 8 articles | | | | |
| Dimensions extérieures | | L19 ¼" (489) | P** 25 ½" (648) | | |
| Dimensions intérieures | | L13" (330) | P 15" (381) | | |
| Profondeur de la porte | | | , , | | |
| Espace intérieur utilisable | 1016 mm (40"), ouverture de plus de 90° 1 pied cube (28 litres) | | | | |
| Revêtement extérieur | Acier inoxydable | | | | |
| Revêtement intérieur | Acier inoxydable Acier inoxydable avec plateau en céramique scellé | | | | |
| Consommation d'énergie | 2700 W, 13 A | | | | |
| Puissance * | Micro-ondes 1700 W* | | | | |
| Source d'alimentation | 208 - 240V, 60 Hz, 20 A monophasé | | | | |
| Type de fiche / cordon | NEMA 6-20 | 1,5m (5 pi) | _ 1 | | |
| Fréquence | 2450 MHz | | | | |
| Poids du produit | 43 kg (94 livres) | | | | |
| Poids à l'expédition (approx.) | 46 kg (101 livres) | | | | |
| Dimensions de la boîte d'expédition | H 21 ½" (546) | L 21 ¾" (553) | P 28 ¼" (718) | | |
| | | | | | |

Les mesures entre parenthèses sur le plan sont en millimètres.

* Testé selon la norme CEI 60705

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

** Inclut la poignée

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 jusqu'à huit portions. 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. LED display shall be a backlit. There shall be 11 power levels, 4 cooking stages and defrost mode at 20% power. . La puissance du four microondes doit être de 1700 watts, distribuée par deux magnétrons possédant chacun une double antenne rotative pour une diffusion de chaleur de qualité supérieure et uniforme dans tout le four. Un régulateur de tension automatique doit fonctionner sur les tensions de 208 et 240 volts. La porte robuste doit posséder une fenêtre en 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. . Le vaste espace intérieur de 1 pied cube (28 litres) doit pouvoir contenir deux demi-récipients de cuisson d'une profondeur standard de 102 mm (4"). 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 four doit avoir une protection contre les éclaboussures amovible et nettoyable. Le filtre à air doit être facilement accessible et amovible en face frontale du four et doit avoir une fonction de rappel «nettoyage de filtre». Une alerte «Contactez le Service» doit apparaître à l'écran lorsqu'un dépannage est requis. Le micro-ondes doit être conforme aux normes de sécurité et d'hygiène ETL 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







Service

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



