



## Volume important Menumaster<sup>®</sup> Série MDC-Y commercial

### Puissance restituée

- De 1 000 à 2 100 watts de puissance
- La méthode unique de distribution de l'énergie par micro-ondes assure un chauffage uniforme et supérieur dans toute la cavité

### Fonctionnement universel en plusieurs langues, avec flexibilité de programmation

- L'interface et le logiciel de programmation du four prennent en charge 24 langues
- Norme de connectivité USB intelligente
- Compatible avec l'application de programmation ACP

### Facile à utiliser

- Panneau de configuration situé en bas pour un accès pratique lorsqu'il est installé sur l'étagère
- Jusqu'à 100 éléments de menu programmables pour simplifier la cuisson
- Onze niveaux de puissance et quatre étapes de cuisson pour une flexibilité de cuisson
- La fonction Quantité multiple calcule automatiquement les temps de cuisson pour plusieurs portions
- Le capteur de tension automatique s'adapte à l'alimentation électrique (*Amérique du Nord seulement >1200 W*)
- Porte transparente et intérieur éclairé pour surveiller la cuisson sans avoir besoin d'ouvrir la porte
- Une capacité de 17 litres (0,6 pi<sup>3</sup>) pour accueillir une demi-casserole standard
- Empilable pour économiser de l'espace précieux sur le comptoir

### Facile à entretenir

- Extérieur et intérieur en acier inoxydable pour un nettoyage facile et une durabilité accrue
- Deux filtres à air latéraux, amovibles et nettoyables, protègent les composants du four
- Construit pour résister à l'environnement de la restauration, à plusieurs utilisateurs et à des températures ambiantes variables
- Plateau en verre borosilicaté avec joint d'étanchéité pour un nettoyage facile
- L'interrupteur de verrouillage est conçu pour une durabilité maximale et une longue durée de vie

### Accessoires en option

- Étagère de cavité (SE10)
- Chariot/supports d'équipement en acier inoxydable : (CA24, CA30)
- Paniers antiadhésifs (TB10/S, SB10/S, MB10/S)
- Nettoyant et protecteur de four (CL10, SH10)

### Service

Tous nos produits bénéficient du soutien du Centre d'assistance ACP ComServ, 24 heures sur 24, 7 jours sur 7



### Garantie

Le certificat de garantie pour ce produit se trouve sur le site Web d'ACP, Inc. à l'adresse [www.acpsolutions.com/warranty](http://www.acpsolutions.com/warranty)



### Sécurité et hygiène

Ce produit d'ACP, Inc. respecte et dépasse les normes de sécurité et d'hygiène établies pour les fours à micro-ondes commerciaux par UL, ETL, NSF, la CSA et la FDA.



## Région du marché : Amérique du Nord

### Gamme Chef | Volume important

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

### Applications

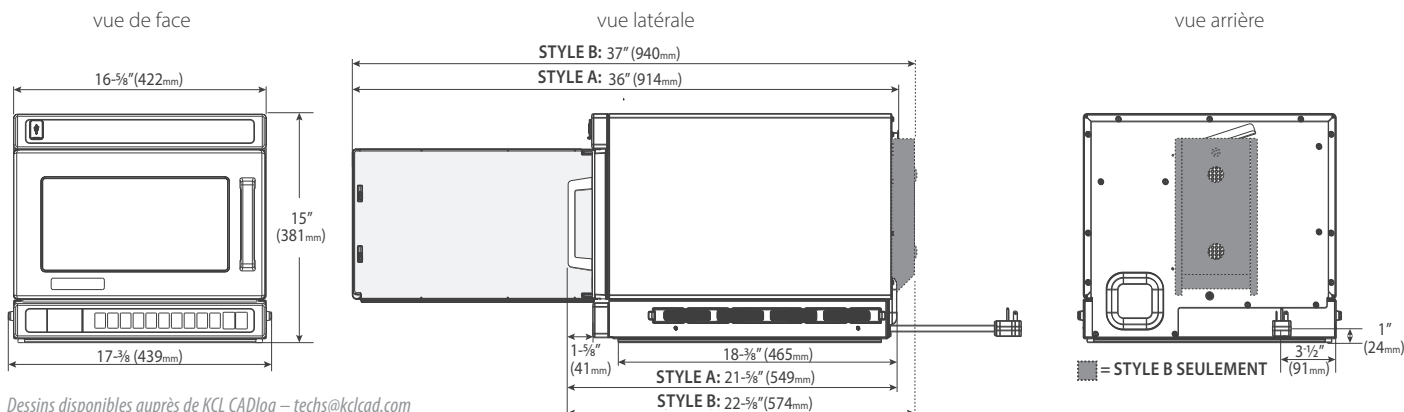
- La restauration rapide et décontractée
- Les stations de préparation
- Les bars et rôtisseries
- Les restaurants à service rapide
- La restauration décontractée
- Les dépanneurs
- Les cafés-boulangeries
- Les kiosques
- Les aires de restauration

### Rendement potentiel en fonction de la puissance du four (nombre d'aliments par heure)

Produit alimentaire	1 000 W	1 200 W	1 800 W	2 100 W
Crevettes cuites à la vapeur (227 g (8 oz))	22	23	33	38
Œufs brouillés (120 g (4 oz))	48	51	65	72
Riz cuit à la vapeur (8 tasses (1,2 kg))	2	3	5	7
Une pomme de terre cuite au four (255 g (9 oz))	17	18	21	29
Filet de saumon (227 g (8 oz))	19	20	26	29
Gâteau au chocolat dans une tasse	57	60	80	97
Légumes frais cuits à la vapeur (170 g (6 oz))	45	48	65	80
Asperges (227 g (8 oz))	29	30	45	51
Dumplings (6 chq)	19	19	24	28

Tous les fours à usage commercial ACP, Inc. bénéficient de l'aide de notre centre culinaire. N'hésitez pas à communiquer avec nous pour toute question concernant la préparation des aliments, la création de menus et les temps de cuisson : [testkitchen@acpsolutions.com](mailto:testkitchen@acpsolutions.com)





Dessins disponibles auprès de KCL CADlog – techs@kclcad.com

Dimensions		STYLE A	STYLE B
Extérieur	Hauteur	381 mm (15 po)	381 mm (15 po)
	Largeur	439 mm (17 3/8 po) ‡	439 mm (17 3/8 po) ‡
	Profondeur†	549 mm (21 3/8 po)†	574 mm (22 3/8 po)†
Cavité	Hauteur	171 mm (6,75 po)	171 mm (6,75 po)
	Largeur	330 mm (13 po)	330 mm (13 po)
	Profondeur	305 mm (12 po)	305 mm (12 po)
Espace utilisable de la cavité		17 litres (0,6 pi³)	17 litres (0,6 pi³)
Profondeur de porte		914 mm (36 po), ouverture de porte de + 90°	940 mm (37 po), ouverture de porte de + 90°
Dégagement pour l'installation	Dessus	51 mm (2 po)	51 mm (2 po)
	Côtés	25 mm (1 po)	25 mm (1 po)
	Arrière	Aucun	Aucun
Boîte d'expédition	Hauteur	485,8 mm (19 1/8 po)	485,8 mm (19 1/8 po)
	Largeur	558,8 mm (22 po)	558,8 mm (22 po)
	Profondeur	647,7 mm (25 1/2 po)	647,7 mm (25 1/2 po)
<b>Poids</b>			
	Poids du produit	Poids d'expédition (approx.)	Expédié par UPS
	32,2 kg (71 lb)	34,9 kg (77 lb)	Oui, ISTA 1A

Fonctionnalités	
Configuration	Comptoir ou étagère
Empilable	Oui
Affichage	ACL
Système de commandes	Pavé tactile
Commandes programmables	Oui, 10 touches
Braille	Recouvrement disponible
Paramètres programmables	100
Max. Temps de cuisson	60:00
Distribution des micro-ondes	Antennes doubles rotatives, supérieure et inférieure
Niveaux de puissance	11
Décongélation	Oui, niveau de puissance 2
Option de saisie des temps	Oui
Réglage de portions multiples	Oui, X2 par défaut, optionnel jusqu'à X9
Étapes de cuisson	4 étapes
Lumière intérieure	Oui, DEL
Capteur de tension automatique	Oui (Amérique du Nord seulement > 1 200 W)
Filtre à air	Oui, 2 amovibles
Signal	Fin de cycle, réglable
Poignée de porte	À emporter
Finition extérieure	Acier inoxydable
Finition intérieure	Acier inoxydable avec plateau en borosilicate scellé par joint d'étanchéité

Les mesures sont en millimètres. Les mesures entre parenthèses sont de norme américaine

\* Testé selon la norme CEI 60705

† Comprend la poignée

‡ Comprend les filtres

Configuration électrique										
Région	Modèle n°/ CUP	Capteur de tension automatique	Style de profondeur extérieure	Consommation d'énergie	Puissance restituée (micro-ondes)	Source d'alimentation	Configuration des prises	Longueur du cordon	Fréquence	Magnétron
Amérique du Nord phase unique	<b>MDC10Y15</b> 728028470987	Non	A	1 610 W, 14,4 A	1 000 W*	220 V, 60 Hz, 15 A, monophasé	NEMA 5-15P	5 pi (1,5 m)	2 450 MHz	2
Amérique du Nord phase unique	<b>MDC12YA2</b> 728028471014	Non	A	2 000 W, 16,8 A	1 200 W*	120 V, 60 Hz, 20 A, phase unique	NEMA 5-20	1,7 m (5,5 pi)	2 450 MHz	2
Amérique du Nord phase unique	<b>MDC18Y2</b> 728028471021	Oui	A	3 000 W, 14,4 A	1 800 W*	208/240V, 60 Hz, 20 A, phase unique	NEMA 6-20	1,7 m (5,5 pi)	2 450 MHz	2
Amérique du Nord phase unique	<b>MDC21Y2</b> 728028471144	Oui	B	3 400 W, 17,5 A	2 100 W*	208/240V, 60 Hz, 20 A, phase unique	NEMA 6-20	1,7 m (5,5 pi)	2 450 MHz	2

Spécification n° :

Dossier AIA n° :



225 49th Ave. Dr. SW, Cedar Rapids, IA 52404 États-Unis  
800-233-2366 • 319-368-8120 • Télécopieur : 319-368-8198  
www.acpsolutions.com

N° de pièce 20271314

Mis à jour le 21/01/2021

© 2021 ACP, Inc., Cedar Rapids, Iowa 52404

an Ali Group Company



The Spirit of Excellence