



Volume moyen et grand Menumaster[®] Commercial Série MFS, RFS et CRFS

Puissance de sortie

- 1200-2100 watts de puissance
- Cinq niveaux de puissance pour obtenir en permanence des résultats délicieux pour les aliments congelés, réfrigérés et frais : du congélateur à la table en quelques minutes.

Facile à utiliser

- Jusqu'à 100 éléments de menu programmables simplifient la cuisson et vous garantissent des résultats cohérents.
- Option de cuisson en quatre étapes avec programmation one-touch. Réduit le temps de préparation, la main d'oeuvre et le gaspillage des produits alimentaires tout en fournissant des résultats cohérents.
- Plusieurs touches de quantité pour calculer les temps de cuisson appropriés pour plusieurs portions.
- Les commandes tactiles conviviales sont faciles à utiliser.
- Option d'entrée de temps pour plus de flexibilité.
- Affichage numérique avec minuterie à rebours pour un fonctionnement simple et une surveillance « en un coup d'œil ».
- Touches tactiles en braille.
- Porte transparente et intérieur éclairé pour surveiller sans ouvrir la porte.
- Capacité de 34 litres pouvant accueillir un plateau de 356 mm, des aliments préemballés et des portions individuelles.
- Empilable pour économiser un espace précieux au niveau du comptoir.

Facile à entretenir

- Extérieur et intérieur en acier inoxydable pour un nettoyage facile et un aspect professionnel.
- Le filtre à air amovible protège les composants du four.
- Construit pour résister à l'environnement des services de restauration.
- Certifié ETL.

Gamme Restaurant | Volume moyen et grand
Cette catégorie de four à micro-ondes est idéale
pour les applications suivantes :

Applications

- Restauration rapide
- Bars
- Postes de préparation
- Restaurants familiaux

Débit en fonction de la puissance du four (produits par heure)

Produit alimentaire	1200 W	1800 W	2100 W
Macaronis gratinés au fromage (précuits) (907 g)	15	21	25
Crevettes à la vapeur la vapeur (454 g)	21	29*	34*
Pommes de terre au four (283 g)	18	21	26
Asperges fraîches (227 g)	21	28*	33*
Soupe poulet nouilles au poulet (480 ml)	19	28	33
Roulés à la cannelle (précuits) (171 g)	120	144	164

*Pour obtenir de meilleurs résultats de cuisson à la vapeur, utilisez 1800 à 2100 W

Tous fours à usage commercial ACP, Inc. sont pris en charge par notre centre culinaire. N'hésitez pas à nous contacter pour toute question en rapport avec la préparation des aliments, l'élaboration des menus et les heures de cuisson : testkitchen@acpsolutions.com



Accessoires en option

- Étagère de cavité (SE10)
- Chariot en inox/supports de l'équipement : (CA24, CA30)
- Paniers antiadhésifs (NB10, TB10/S, SB10/S, MB10/S)
- Nettoyant de four et protecteur de la paroi (CL10*, SH10*, CL10W**, PR10W**)

Service clients

Tous les produits bénéficient du soutien de ACP, Inc.
Centre d'assistance du service clients ouvert 24 h/24, 7 j/7



Garantie

Le certificat de garantie de ce produit se trouve sur le site Web de l'ACP, Inc. à l'adresse : www.acpsolutions.com/warranty

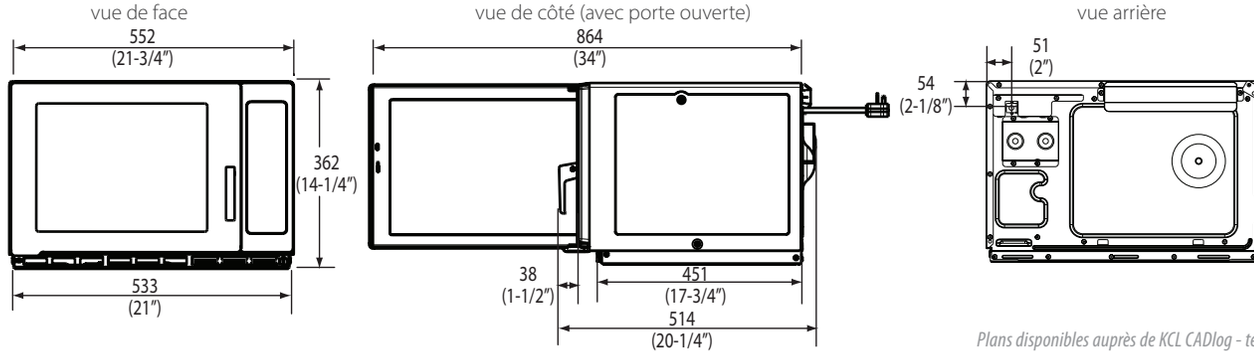


Normes d'hygiène et de sécurité

Ce produit d'ACP, Inc. respecte et dépasse les normes de sécurité et d'hygiène fixées pour les fours à micro-ondes commerciaux par UL, ETL, NSA, CSA, FDA, ETL EU, CE, certifié marque de conformité réglementaire (RCM) de la Standards Association of Australia (SAA), certification pour la Corée (KC), testé selon GB4706.1 et GB4706.90.



Micro-ondes commerciaux Menumaster® séries MFS, RFS et CRFS | Volume moyen et grand



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

Dimensions			
Extérieur	H 365	L 551	P† 533
Cavité	H 226	L 359	P 413
Espace utilisable de la cavité	34 litres		
Profondeur de la porte	864, ouverture de la porte 90°+		
Dégagement de l'installation	Dessus : 51	Côtés : 25	Arrière : Aucun
Carton d'expédition	H 467	L 663	P 581
Poids			
Type de modèle	Poids du produit	Poids d'expédition (env.)	Expédition UPS
1200 W	30 kg	32 kg	Oui
1800 W ou 2100 W	32 kg	35 kg	Oui

Fonctionnalités	
Configuration	Plan de travail
Empilable	Oui
Écran d'affichage	LED
Port USB	Non
Système de contrôle	Pavé tactile
Commande programmable	Oui, 10 touches
Braille	Oui
Paramètres programmables	100
Max. Temps de cuisson	60:00
Distribution des micro-ondes	Antennes tournantes, haut et bas
Niveaux de puissance	5
Dégivrage	Oui
Option d'entrée de temps	Oui
Réglage portions multiples	Oui, X2
Étapes de cuisson	Oui, 4 étapes
Éclairage intérieur	Oui
Capteur de tension automatique	Oui (Amérique du Nord uniquement >1200 W)
Filter à air	Oui 1 démontable avec rappel de nettoyage
Signal	Fin du cycle, réglable
Poignée de porte	Système Lift & Pull
Finition extérieure	Acier inoxydable
Finition intérieure	Acier inoxydable

Les mesures sont en millimètres. Les mesures entre () correspondent aux normes des USA

* Testé IEC 60705

† comprend une poignée

EMEA = Europe, Moyen-Orient et Afrique; APAC = Asie, Pacifique et Océanie; LATAM = Amérique Latine

Configuration électrique

Région	Número de modèle / UPC	Capteur de tension automatique	Consommation d'énergie	Puissance de sortie (micro-ondes)	Source d'alimentation	Configuration de la fiche	Longueur de corde	Fréquence	Magnetron
Amérique du Nord Phase unique	MFS12TS 728028043396	Non	2000 W, 16 A	1200 W*	120 V, 60 Hz, 20 A, monophasé	NEMA 5-20	1,5 m (5 pi)	2450 MHz	2
Amérique du Nord Phase unique	MFS18TS 728028043402	Oui	2800 W, 13,5 A	1800 W*	208/240 V, 60 Hz, 20 A, monophasé	NEMA 6-20	1,5 m (5 pi)	2450 MHz	2
Amérique du Nord Phase unique	MFS21TS 728028471267	Oui	3200 W, 15,5 A	2100 W*	208/240 V, 60 Hz, 20 A, monophasé	NEMA 6-20	1,5 m (5 pi)	2450 MHz	2
EMEA, APAC, LATAM monophasé	RFSS18TS 728028043181	Non	2700 W, 12 A	1800 W*	230-240 V, 50 Hz, 16 A, monophasé	CEE 7/5 « Schuko »	1,5 m (5 pi)	2450 MHz	2
EMEA (Royaume-Uni), APAC monophasé	RFSS18TSU 728028423174	Non	2700 W, 12 A	1800 W*	230-240 V, 50 Hz, 13 A, monophasé	BS1363	1,5 m (5 pi)	2450 MHz	2
Australie monophasé	RFSS18TSA 728028315844	Non	2700 W, 12 A	1800 W*	230-240 V, 50 Hz, 15 A, monophasé	Type 1 Australie	1,5 m (5 pi)	2450 MHz	2
Brésil monophasé	MFS18TSB 728028377057	Non	2800 W, 13 A	1800 W*	220 V, 60 Hz, 16 A, monophasé	NBR14136	1,5 m (5 pi)	2450 MHz	2
Chine monophasé	CRFS518TS 728028244564	Non	2700 W, 12 A	1800 W*	220-240 V, 50 Hz, 16 A, monophasé	Chine prise 3 broches (2 en V)	1,5 m (5 pi)	2450 MHz	2
Corée monophasé	MFS18TSK 728028471038	Non	2800 W, 13 A	1800 W*	220 V, 60 Hz, 20 A, monophasé	Type F homologué KS	1,5 m (5 pi)	2450 MHz	2
Arabie saoudite monophasé	MFS18TSSA 728028244410	Non	2800 W, 12 A	1800 W*	220 V, 60 Hz, 20 A, monophasé	BS1363/A	1,5 m (5 pi)	2450 MHz	2



225 49th Ave. Dr. SW, Cedar Rapids, IA 52404 U.S.A.
800-233-2366 • 319-368-8120 • Fax : 319-368-8198
www.acpsolutions.com

No de pièce 20155302

Mise à jour 3/12/2020

© 2020 ACP, Inc., Cedar Rapids, Iowa 52404

an Ali Group Company



The Spirit of Excellence

Spécification n° :

Dossier AIA n° :