



DMR24M977WS/DA – Acier inoxydable argent
DMR24M977WM/DA – Acier inoxydable graphite

Caractéristiques et avantages

- Tiroir motorisé
- 10 modes pré-réglés
- Capteur d'humidité intelligent
- Cuisson à séquences multiples
- Démarrage automatique
- Garder au chaud
- Panneau de commande électronique

Dimensions et poids

POIDS NET (LB.)	72
POIDS À L'EXPÉDITION (LB)	84
DIMENSIONS DU PRODUIT (H X L X P EN POUÇES)	23 7/8 x 15 7/8 x 23 1/4
DÉCOUPE STANDARD REQUISE (L X H X P POUÇES)	22 1/8 x 15 1/8 x 23 1/2
DÉCOUPE POUR INSTALLATION AFFLEURANTE (L X H X P POUÇES)	24 3/16 (min.) à 24 1/2 (max.) x 16 7/8 x 23 1/2

Données techniques

EXIGENCES ÉLECTRIQUES	120 V/60 Hz/15 A
------------------------------	------------------

Garantie

COUVERTURE COMPLÈTE	2 ans
----------------------------	-------

Commandes

TYPE DE COMMANDES	Verre tactile
HORLOGE	Oui
VERROUILLAGE PARENTAL	Oui

Four à micro-ondes

CAPACITÉ DU MICRO-ONDES (pi³)	1,2
PUISSANCE DU MICRO-ONDES	950 W
CUISSON AVEC CAPTEUR	Oui
À CONVECTION	Non
ÉCLAIRAGE	Halogène

Accessoires (en option)

ADMRF24S	Trousse d'installation affleurante, acier inoxydable argent
ADMRF24M	Trousse d'installation affleurante, acier inoxydable graphite

Dimensions du produit	
A – LONGUEUR DU BLOC ANTI-BASCULEMENT (PO)	6
B – EMPLACEMENT DE LA PRISE ÉLECTRIQUE (PO)	–
C – BLOC ANTI-BASCULEMENT (PO)	–
D – HAUTEUR D'EMPLACEMENT DE LA PRISE ÉLECTRIQUE (PO)	5
E – LARGEUR DU BLOC ANTI-BASCULEMENT (PO)	3 ½
F – LARGEUR D'EMPLACEMENT DE LA PRISE ÉLECTRIQUE (PO)	4
G – LARGEUR D'OUVERTURE DE DÉCOUPE (PO)	22 ¼
H – DÉCOUPE DU PLANCHER POUR BLOQUER LE BAS (PO)	14 13/16
I – ALLOCATION MINIMALE DE CHEVAUCHEMENT, CÔTÉS (PO)	¾
J – PROFONDEUR DE DÉCOUPE MINIMALE (PO)	23 ½
K – ALLOCATION MINIMALE DE CHEVAUCHEMENT (PO)	¾
L – HAUTEUR NOMINALE DU COMPTOIR (PO)	36
M – MARGE DE CHEVAUCHEMENT MINIMALE, BAS (PO)	1/8
N – LARGEUR MINIMALE DE L'ARMOIRE (PO)	24
O – HAUTEUR DE DÉCOUPE (PO)	15 1/16

Dimensions du produit	
A – LARGEUR TOTALE DU CHÂSSIS (PO)	21 5/8
B – LARGEUR DE L'ENCOCHE DU CHÂSSIS (PO)	4 1/16
C – HAUTEUR DE L'ENCOCHE DU CHÂSSIS (PO)	1 3/4
D – PROFONDEUR DU CHASSIS (PO)	21 1/8
E – LARGEUR DE FACE DU MICRO-ONDES (PO)	30
F – HAUTEUR DE FACE DU MICRO-ONDES (PO)	15 7/8
G – HAUTEUR DU CHÂSSIS (PO)	14 9/32
H – ÉPAISSEUR DE LA FACE DE LA PORTE (PO)	1 1/4
I – TIROIR AUTOMATIQUE OUVERT PROFONDEUR (PO)	15
J – LARGEUR DE L'ENCOCHE DU CHÂSSIS (PO)	4

