

ME17R7011ES

SAMSUNG

Four à micro-ondes à hotte intégrée de 1,7 pi³



Caractéristiques distinctives

Capacité de 1,7 pi³

Convient à une variété de collations et de repas. Offre assez d'espace pour la cuisson des repas quotidiens.

Système de ventilation à 2 vitesses/300 pi³/min

Puissant système de ventilation éliminant la vapeur, la fumée et les odeurs de la cuisine. Système de ventilation turbo silencieux nettoyant l'air à un débit de 300 pieds cubes par minute.

Affichage à DEL

L'affichage à DEL d'un superbe bleu glacé donne une touche d'élégance qui rehausse tout décor de cuisine. L'heure et les paramètres sont clairement visibles, apportant une commodité accrue pour la cuisson.

Couleurs offertes



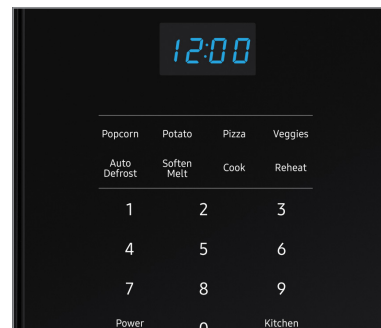
Acier inoxydable



Blanc



Système de ventilation de 300 pi³/min à deux vitesses



Affichage à DEL

Caractéristiques

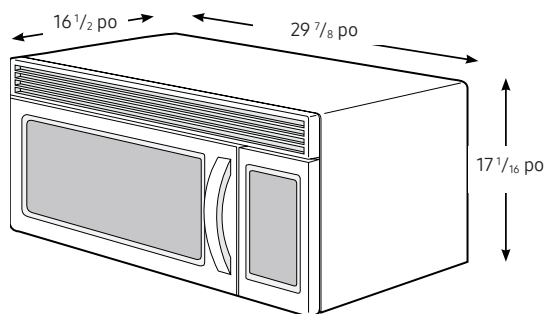
- Capacité du four de 1,7 pi³
- Ventilation à deux vitesses/300 pi³/min
- Affichage du système à DEL
- Réglages de cuisson prédéfinis
- Mode Économie

Commodité

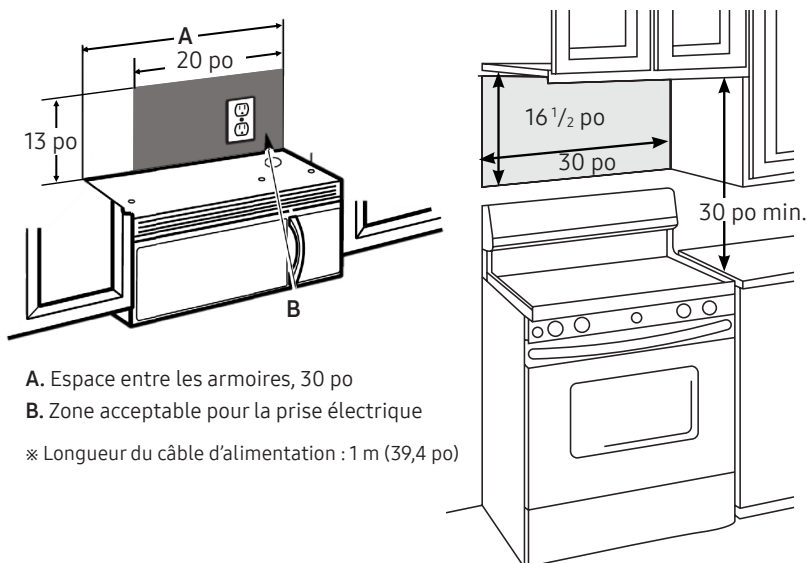
- Réglage du ventilateur : Marche/arrêt

Four à micro-ondes à hotte intégrée de 1,7 pi³

Dimensions



Particularités pour l'installation



A. Espace entre les armoires, 30 po

B. Zone acceptable pour la prise électrique

* Longueur du câble d'alimentation : 1 m (39,4 po)

Spécifications :

Puissance de sortie : 1 000 W

Consommation d'énergie : 1 500 W/13 A

Source d'alimentation : 120 V/60 Hz

Type de fiche : fiche à 3 broches

Longueur du cordon d'alimentation : 39 3/8 po

Méthode de contrôle : Numérique (membrane tactile)

Affichage : à DEL

Contrôle de la cuisson : 10 niveaux de puissance, incluant la décongélation

Minuterie de cuisson : numérique, jusqu'à 99 minutes, 99 secondes

Système de distribution des micro-ondes : plateau tournant

Ventilateur : 300 pi³/min

Commande du ventilateur : marche/arrêt

Garantie

Un (1) an sur les pièces et la main-d'œuvre

Cinq (5) ans sur les pièces du magnétron

Dimensions et poids du produit (L x H x P)

Dimensions : 29 7/8 po x 17 1/16 po x 16 1/2 po

Dimensions (sans filtre) : 29 7/8 po x 15 5/8 po x 16 1/2 po

Poids : 22 kg (48,3 lb)

Dimensions (L x H x P) et poids à l'expédition

Dimensions : 33 11/32 po x 20 25/32 po x 19 3/8 po

Poids : 25 kg (55,1 lb)

Couleur

Acier inoxydable

Blanc

N° de modèle

ME17R7011ES

ME17R7021EW

Code CUP

887276528588

887276528595

Ce four à micro-ondes est conçu pour s'adapter aux trois types de ventilation suivants :

A. Échappement vers le toit (conduit vertical)

B. Recirculation (sans conduit non ventilé)

C. Échappement sur le côté (conduit horizontal)

- Il doit y avoir un espace non obstrué d'une largeur de 30 po entre les armoires.

- Ce four à micro-ondes est conçu pour être installé au-dessus de cuisinières d'une largeur allant jusqu'à 36 po.

- Le micro-ondes doit être à niveau. Utilisez un niveau pour vous assurer que le bas de l'armoire est de niveau. Si les armoires comportent seulement une bordure avant, sans cadre arrière ou latéral, installez la plaque de montage à la bonne hauteur pour assurer l'alignement avec la bordure avant. Cela fera en sorte que le micro-ondes sera de niveau.

NOUS VOUS RECOMMANDONS D'INSTALLER LE FOUR À MICRO-ONDES À DEUX; L'INSTALLATION SERA AINSI PLUS FACILE ET PLUS SÉCURITAIRE.

IMPORTANT : N'agrippez pas et n'utilisez pas la poignée pendant l'installation du four.

REMARQUE : Si votre armoire est en métal, fixez l'œillet en nylon dans le trou destiné au cordon d'alimentation pour éviter que ce dernier ne soit coupé.

REMARQUE : Nous recommandons l'utilisation de blocs intercalaires si l'avant de l'armoire reste en suspension sous l'étagère du bas.

IMPORTANT : Si les blocs intercalaires ne sont pas utilisés, le boîtier risque d'être endommagé par les vis trop serrées. REMARQUE :

Lors de l'installation du four à micro-ondes, faites passer le cordon d'alimentation dans le trou au bas de l'armoire supérieure.

Ne pincez pas le cordon d'alimentation et ne soulevez pas le four en tirant sur le cordon d'alimentation.