

## Maytag® Table de cuisson à induction avec amplification de puissance - 30 po

MCIT8030SB

Finis/couleurs disponibles

■ MCIT8030SB  
Noir

Dimensions		Caractéristiques	
Profondeur	21.31	Installation au-dessus d'un four encastré	Oui
Hauteur	3.69	Installation véritablement encastrée	Oui
Largeur	30.75		

Caractéristiques		Détails de la table de cuisson	
Grille	Non, Accessoire optionnel	Taille du brûleur de l'élément arrière gauche	7 1/2" Bridge
Indicateur de surface chaude	Oui	Type de brûleur de l'élément arrière gauche	Pont
Écran numérique	Oui	Nombre de brûleurs d'éléments de cuisson	4
Détection automatique du poêle	Oui		
Réglage automatique de la taille du poêle	Oui		
Ventilation descendante	Non		

Passez à la vitesse supérieure en cuisine grâce à la table de cuisson à induction avec amplification de puissance. Faites bouillir l'eau 2 fois plus rapidement qu'avec les tables de cuisson électriques traditionnelles\* et réussissez votre dîner du premier coup grâce à des préréglages comme sauter, mijoter, et plus encore. La zone de cuisson surdimensionnée offre une flexibilité inégalée pour mélanger et assortir les batteries de cuisine, tandis que la technologie à induction Temp Cook™ assure des résultats uniformes. De plus, comptez sur notre garantie\* limitée de 10 ans sur les pièces pour une qualité durable.

\*Par comparaison au modèle MEC8836HS

\*\*Visitez [maytag.ca](http://maytag.ca) pour les détails de la garantie.


### Caractéristiques clés

Amplification de puissance

Préréglages sans approximations

Zone de cuisson surdimensionnée

### Guides et documentation:

 [Guide des dimensions](#)  [Guides d'installation](#)

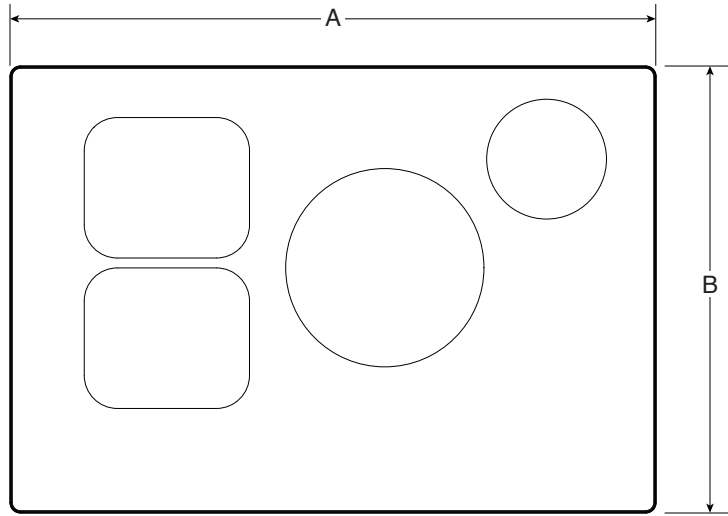
 [Renseignements sur la garantie](#)



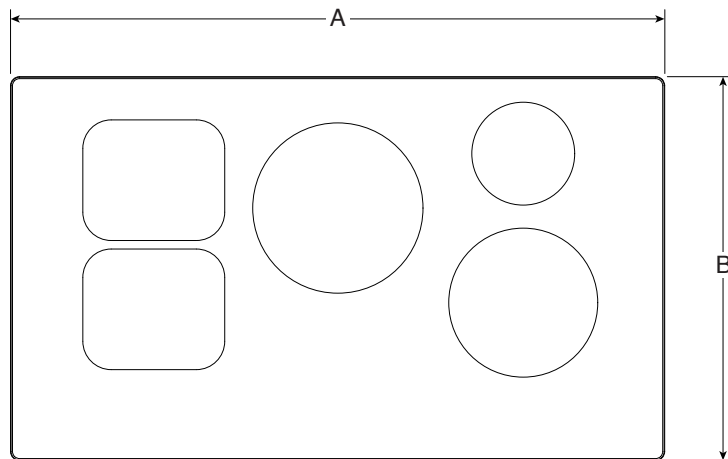
Étant donné que la politique de Whirlpool Canada LP comprend un engagement continu dans l'amélioration de ses produits, nous nous réservons le droit de modifier les matériaux et les fiches techniques sans préavis. Les dimensions sont à des fins de planification uniquement. Pour des informations complètes, veuillez vous référer aux instructions d'installation fournies avec le produit. Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

INDUCTION COOKTOP  
PRODUCT DIMENSIONS

MODEL #	30" Cooktop MCIT8030SB		36" Cooktop MCIT8036SB	
	in	cm	in	cm
Overall Width (A)	30 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	78.2	36 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	92.2
Overall Depth (B)	21 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	54.1	21 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	54.1



TOP VIEW 30" MODEL

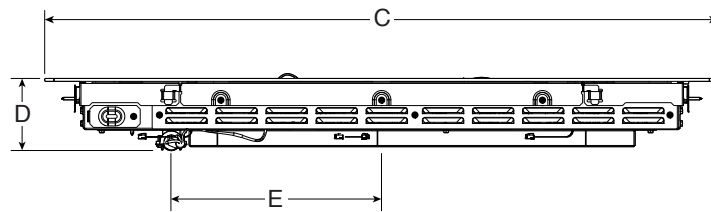


TOP VIEW 36" MODEL

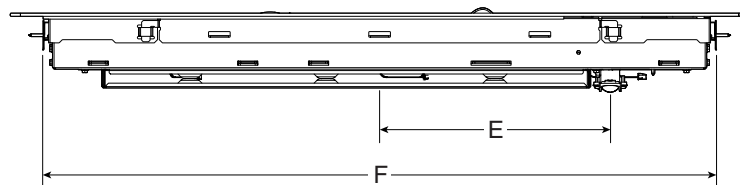
**IMPORTANT:** Dimensional specifications are provided for planning purposes only.  
Do not make any cutouts based on this information. Refer to the Installation Guide before selecting cabinetry, verifying electrical/gas connections, making cutouts or beginning installation.  
All Maytag® appliances are appropriately UL, CUL or CSA approved.

## INDUCTION COOKTOP PRODUCT DIMENSIONS

MODEL #	30" Cooktop MCIT8030SB		36" Cooktop MCIT8036SB	
	in	cm	in	cm
Glass Width (C)	30 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	78.2	36 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	92.2
Electric Inlet to Surface (D)	3 <sup>15</sup> / <sub>16</sub>	9.9	3 <sup>15</sup> / <sub>16</sub>	9.9
Center to Electric Inlet (E)	9 <sup>13</sup> / <sub>16</sub>	24.9	12 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	31.2
Recessed Cooktop Width (F)	28 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	72.4	33	84.0



**FRONT VIEW**

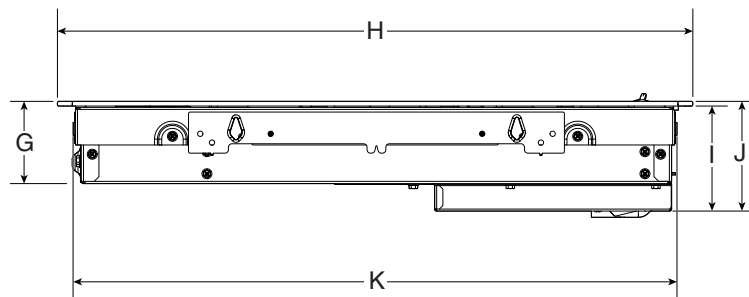


**BACK VIEW**

**IMPORTANT:** Dimensional specifications are provided for planning purposes only.  
**Do not make any cutouts based on this information.** Refer to the Installation Guide before selecting cabinetry, verifying electrical/gas connections, making cutouts or beginning installation.  
 All Maytag® appliances are appropriately UL, CUL or CSA approved.

INDUCTION COOKTOP  
PRODUCT DIMENSIONS

MODEL #	30" Cooktop MCIT8030SB		36" Cooktop MCIT8036SB	
	in	cm	in	cm
Control Panel Height (G)	2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	7	2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	7
Depth (H)	21 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	54.1	21 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	54.1
Recessed Cooktop Height (I)	3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	8.9	3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	8.9
Cooking Surface Height (J)	3 <sup>1</sup> / <sub>16</sub>	9.3	3 <sup>1</sup> / <sub>16</sub>	9.3
Recessed Cooktop Depth (K)	19 <sup>7</sup> / <sub>16</sub>	49.3	20 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	51.4



SIDE VIEW

**IMPORTANT:** Dimensional specifications are provided for planning purposes only.  
**Do not make any cutouts based on this information.** Refer to the Installation Guide before selecting cabinetry, verifying electrical/gas connections, making cutouts or beginning installation.  
 All Maytag® appliances are appropriately UL, CUL or CSA approved.

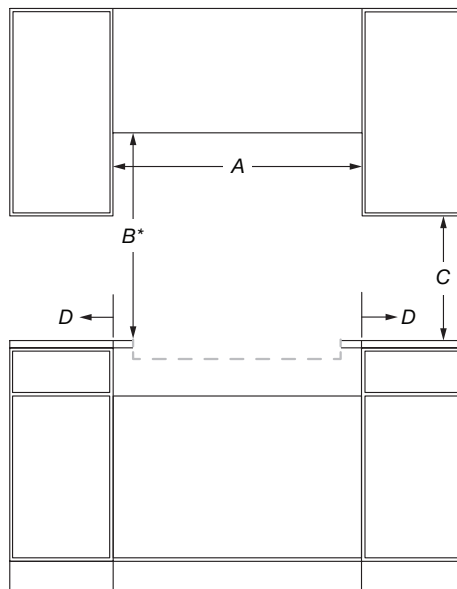


## INDUCTION COOKTOP

### OPENING/CLEARANCE DIMENSIONS

MODEL #	30" Cooktop MCIT8030SB		36" Cooktop MCIT8036SB	
	in	cm	in	cm
Combustible Area above Cooking Surface Width (minimum) (A)	30	76.2	36	91.4
Bottom of Cabinet Height above Cooking Surface (minimum) (B)*	30	76.2	30	76.2
Bottom of Cabinet Height above Countertop (minimum) (C)	18	45.7	18	45.7
Distance to Fixed Wall or Combustible Material (D)	1	2.5	1	2.5

\*If installing a hood above the cooktop, follow the hood instructions for dimensional clearances above the cooking surface.



FRONT VIEW

**IMPORTANT:** Dimensional specifications are provided for planning purposes only.

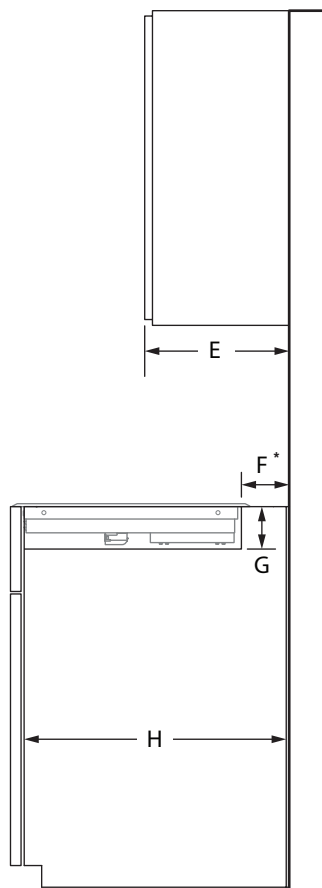
**Do not make any cutouts based on this information.** Refer to the Installation Guide before selecting cabinetry, verifying electrical/gas connections, making cutouts or beginning installation. All Maytag® appliances are appropriately UL, CUL or CSA approved.

## INDUCTION COOKTOP

### OPENING/CLEARANCE DIMENSIONS

MODEL #	30" Cooktop MCIT8030SB		36" Cooktop MCIT8036SB	
	in	cm	in	cm
Recommended Upper Cabinet Depth (E)	13	33	13	33
Cutout to Wall Depth (if backwall is constructed of non-combustible material) (F)*	1	2.5	1	2.5
Cutout to Wall Depth (if backwall is constructed of combustible material) (F)*	1	2.5	1	2.5
Cabinet to Countertop Height (G)	3 <sup>15</sup> / <sub>16</sub>	10	3 <sup>15</sup> / <sub>16</sub>	10
Cabinet Depth (H)	23 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	59.1	23 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	59.1

\*If the back wall is constructed of a combustible material and a backsplash is not installed, a 7<sup>3</sup>/<sub>4</sub>" (19.7 cm) minimum clearance is required from the cutout or 6" (15.2 cm) minimum clearance from the back edge of the cooktop.



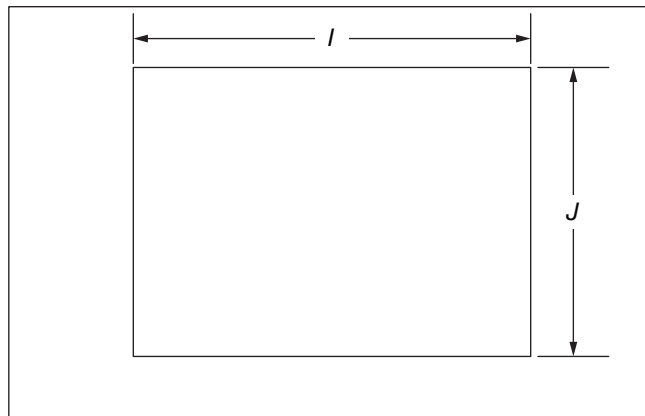
**SIDE VIEW**

**IMPORTANT:** Dimensional specifications are provided for planning purposes only. Do not make any cutouts based on this information. Refer to the Installation Guide before selecting cabinetry, verifying electrical/gas connections, making cutouts or beginning installation. All Maytag® appliances are appropriately UL, CUL or CSA approved.

## INDUCTION COOKTOP OPENING/CLEARANCE DIMENSIONS

MODEL #	30" Cooktop MCIT8030SB		36" Cooktop MCIT8036SB	
	in	cm	in	cm
Countertop and Cabinet Cutout Width (I)	28 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	72.4	33	84
Countertop and Cutout Depth (J)	19 <sup>9</sup> / <sub>16</sub>	49.8	20 <sup>7</sup> / <sub>16</sub>	51.9

**NOTE:** Due to manufacturing factory tolerances, these are nominal dimensions. You may need to readjust to meet your clearance.



**TOP VIEW**

**IMPORTANT:** Dimensional specifications are provided for planning purposes only.  
**Do not make any cutouts based on this information.** Refer to the Installation Guide before selecting cabinetry, verifying electrical/gas connections, making cutouts or beginning installation.  
 All Maytag® appliances are appropriately UL, CUL or CSA approved.

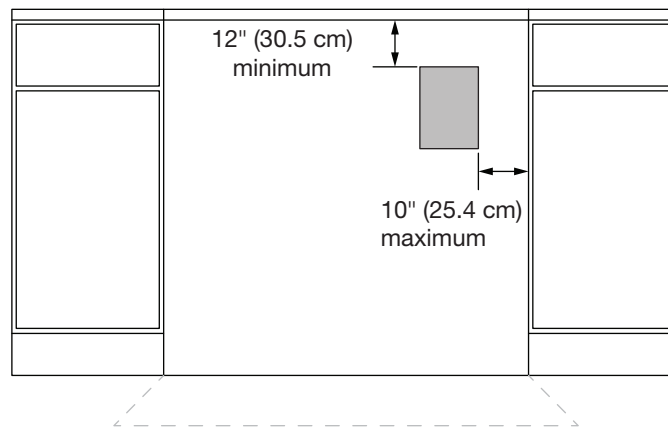
## INDUCTION COOKTOP

### ELECTRICAL REQUIREMENTS

#### ELECTRIC REQUIREMENTS CHECKLIST

- A 240 V, 60 Hz, AC only, fused, electrical circuit is required.
- For 30" (78.2 cm) cooktops, use a 40 A circuit.
- For 36" (92.2 cm) cooktops, use a 50 A circuit.
- A dedicated circuit is recommended.

#### RECOMMENDED ELECTRICAL OUTLET ZONE



FRONT VIEW

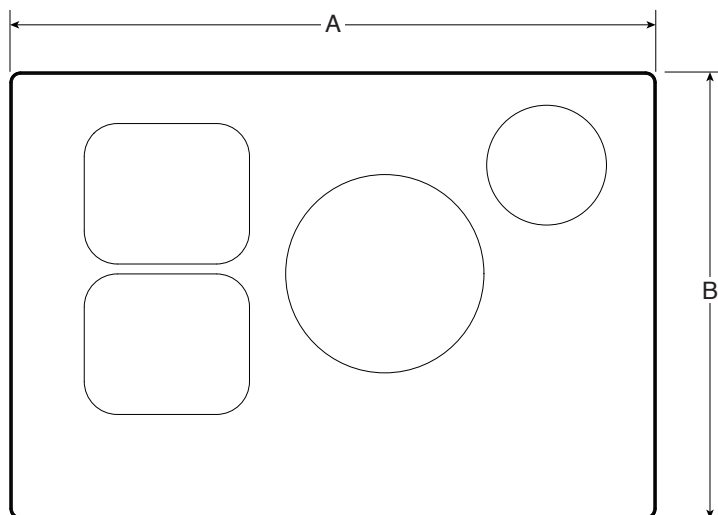
**NOTE:** If you have questions about your electrical supply, call a licensed, qualified electrician.

**IMPORTANT:** Dimensional specifications are provided for planning purposes only. Do not make any cutouts based on this information. Refer to the Installation Guide before selecting cabinetry, verifying electrical/gas connections, making cutouts or beginning installation. All Maytag® appliances are appropriately UL, CUL or CSA approved.

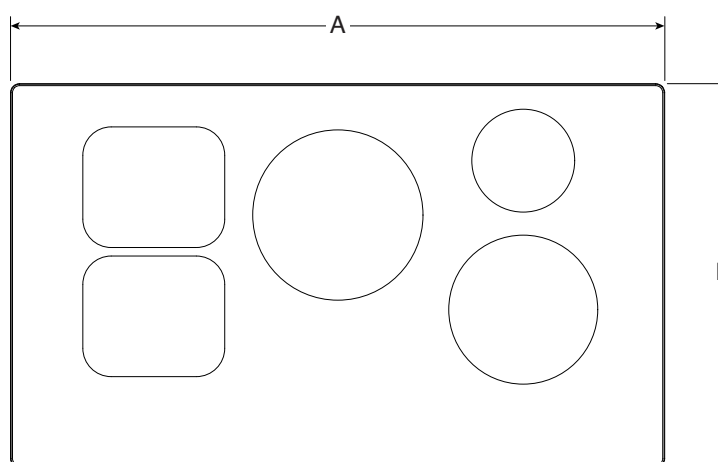
## TABLE DE CUISSON À INDUCTION

## DIMENSIONS DU PRODUIT

NO DE MODÈLE	Table de cuisson de 30 po MCIT8030SB		Table de cuisson de 36 po MCIT8036SB	
	po	cm	po	cm
Unité de mesure				
Largeur totale (A)	30 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	78,2	36 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	92,2
Profondeur totale (B)	21 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	54,1	21 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	54,1



VUE DU DESSUS DU MODÈLE DE 30 PO



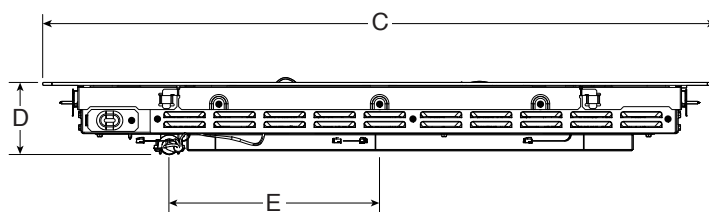
VUE DU DESSUS DU MODÈLE DE 36 PO

**IMPORTANT :** Les spécifications dimensionnelles sont fournies uniquement à des fins de planification.

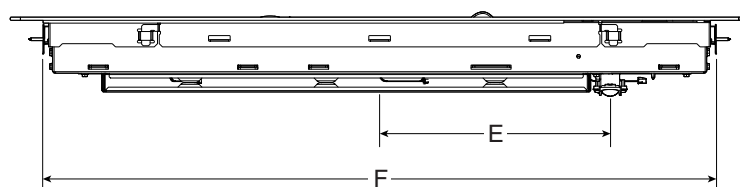
**N'aménager aucune ouverture sur la base de cette information.** Se référer au guide d'installation avant de choisir une armoire, de vérifier les connexions électriques/gaz, d'effectuer des découpes ou de commencer l'installation. Tous les appareils KitchenAid® sont homologués UL, CUL ou CSA.

TABLE DE CUISSON À INDUCTION  
DIMENSIONS DU PRODUIT

NO DE MODÈLE	Table de cuisson de 30 po MCIT8030SB		Table de cuisson de 36 po MCIT8036SB	
	po	cm	po	cm
Unité de mesure				
Largeur du verre (C)	30 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	78,2	36 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	92,2
Entrée électrique vers la surface (D)	3 <sup>15</sup> / <sub>16</sub>	9,9	3 <sup>15</sup> / <sub>16</sub>	9,9
Centre vers l'entrée électrique (E)	9 <sup>13</sup> / <sub>16</sub>	24,9	12 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	31,2
Largeur de la table de cuisson encastrée (F)	28 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	72,4	33	84,0



VUE DE FACE



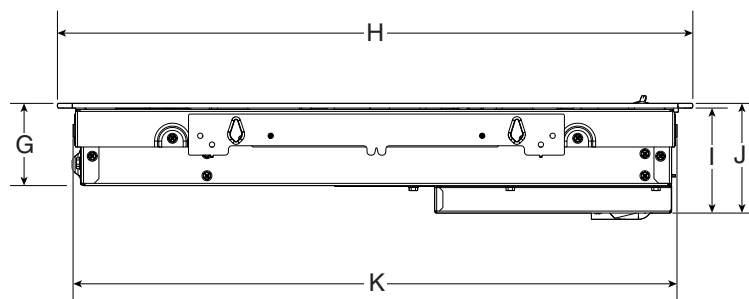
VUE ARRIÈRE

**IMPORTANT** : Les spécifications dimensionnelles sont fournies uniquement à des fins de planification.

**N'aménager aucune ouverture sur la base de cette information.** Se référer au Guide d'installation avant de choisir une armoire, de vérifier les connexions électriques/au gaz, d'effectuer des découpes ou de commencer l'installation. Tous les appareils Maytag® sont homologués UL, CUL ou CSA.

TABLE DE CUISSON À INDUCTION  
DIMENSIONS DU PRODUIT

NO DE MODÈLE	Table de cuisson de 30 po MCIT8030SB		Table de cuisson de 36 po MCIT8036SB	
	po	cm	po	cm
Unité de mesure				
Hauteur du panneau de commande (G)	2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	7	2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	7
Profondeur (H)	21 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	54,1	21 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	54,1
Hauteur de la table de cuisson encastrée (I)	3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	8,9	3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	8,9
Hauteur de la surface de cuisson (J)	3 <sup>11</sup> / <sub>16</sub>	9,3	3 <sup>11</sup> / <sub>16</sub>	9,3
Profondeur de la table de cuisson encastrée (K)	19 <sup>7</sup> / <sub>16</sub>	49,3	20 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	51,4



VUE LATÉRALE

**IMPORTANT :** Les spécifications dimensionnelles sont fournies uniquement à des fins de planification.

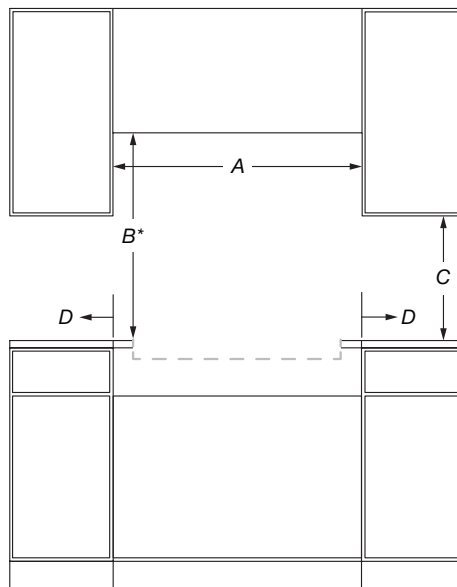
**N'aménager aucune ouverture sur la base de cette information.** Se référer au Guide d'installation avant de choisir une armoire, de vérifier les connexions électriques/au gaz, d'effectuer des découpes ou de commencer l'installation. Tous les appareils Maytag® sont homologués UL, CUL ou CSA.

## TABLE DE CUISSON À INDUCTION

## DIMENSIONS D'OUVERTURE ET DE DÉGAGEMENT

NO DE MODÈLE	Table de cuisson de 30 po MCIT8030SB		Table de cuisson de 36 po MCIT8036SB	
	po	cm	po	cm
Zone de combustion au-dessus de la largeur de la surface de cuisson (minimum) (A)	30	76,2	36	91,4
Bas de la hauteur de l'armoire au-dessus de la surface de cuisson (minimum) (B)*	30	76,2	30	76,2
Bas de la hauteur de l'armoire au-dessus du comptoir (minimum) (C)	18	45,7	18	45,7
Distance au mur fixe ou à une matière combustible (D)	1	2,5	1	2,5

\*Si une hotte est installée au-dessus de la table de cuisson, suivre les instructions de la hotte pour le dégagement au-dessus de la surface de cuisson.



VUE DE FACE

**IMPORTANT :** Les spécifications dimensionnelles sont fournies uniquement à des fins de planification.

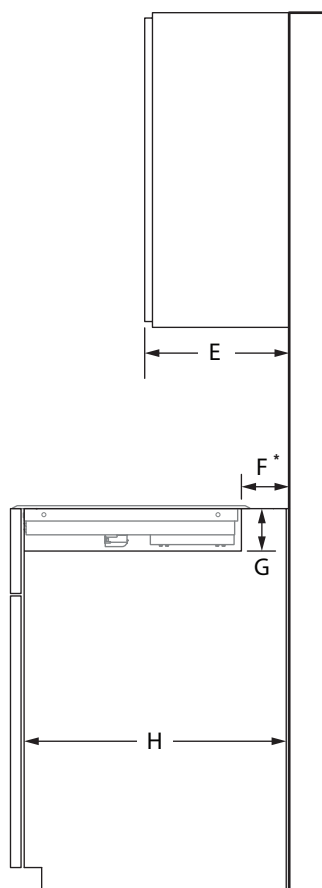
**N'aménager aucune ouverture sur la base de cette information.** Se référer au Guide d'installation avant de choisir une armoire, de vérifier les connexions électriques/au gaz, d'effectuer des découpes ou de commencer l'installation. Tous les appareils Maytag® sont homologués UL, CUL ou CSA.

## TABLE DE CUISSON À INDUCTION

## DIMENSIONS D'OUVERTURE ET DE DÉGAGEMENT

NO DE MODÈLE	Table de cuisson de 30 po MCIT8030SB		Table de cuisson de 36 po MCIT8036SB	
	po	cm	po	cm
Unité de mesure				
Profondeur recommandée de l'armoire du dessus (E)	13	33	13	33
Découpe à la profondeur du mur (si le mur à l'arrière est fabriqué d'un matériau non combustible) (F)*	1	2,5	1	2,5
Découpe à la profondeur du mur (si le mur à l'arrière est fabriqué d'un matériau combustible) (F)*	1	2,5	1	2,5
Hauteur de l'armoire au-dessus du comptoir (G)	3 <sup>15</sup> / <sub>16</sub>	10	3 <sup>15</sup> / <sub>16</sub>	10
Profondeur de l'armoire (H)	23 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	59,1	23 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	59,1

\*Si le mur à l'arrière est fabriqué d'un matériau combustible et qu'aucun dossier n'est installé, un dégagement de 7 <sup>3</sup>/<sub>4</sub> po (19,7 cm) est requis de la découpe ou un dégagement minimum de 6 po (15,2 cm) de l'arrière de la table de cuisson.



VUE LATÉRALE

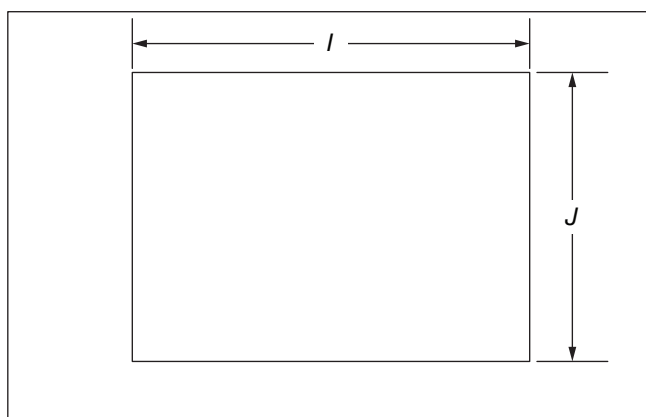
**IMPORTANT :** Les spécifications dimensionnelles sont fournies uniquement à des fins de planification.

**N'aménager aucune ouverture sur la base de cette information.** Se référer au Guide d'installation avant de choisir une armoire, de vérifier les connexions électriques/au gaz, d'effectuer des découpes ou de commencer l'installation. Tous les appareils Maytag® sont homologués UL, CUL ou CSA.

## TABLE DE CUISSON À INDUCTION DIMENSIONS D'OUVERTURE ET DE DÉGAGEMENT

No de modèle	Table de cuisson de 30 po MCIT8030SB		Table de cuisson de 36 po MCIT8036SB	
	po	cm	po	cm
Unité de mesure				
Largeur de la découpe du comptoir et de l'armoire (I)	28 1/2	72,4	33	84
Profondeur du comptoir et de la découpe (J)	19 9/16	49,8	20 7/16	51,9

**REMARQUE :** En raison des tolérances de fabrication en usine, il s'agit de dimensions nominales. Il pourrait être nécessaire d'effectuer des modifications pour respecter votre dégagement.



**VUE DU DESSUS**

**IMPORTANT :** Les spécifications dimensionnelles sont fournies uniquement à des fins de planification.

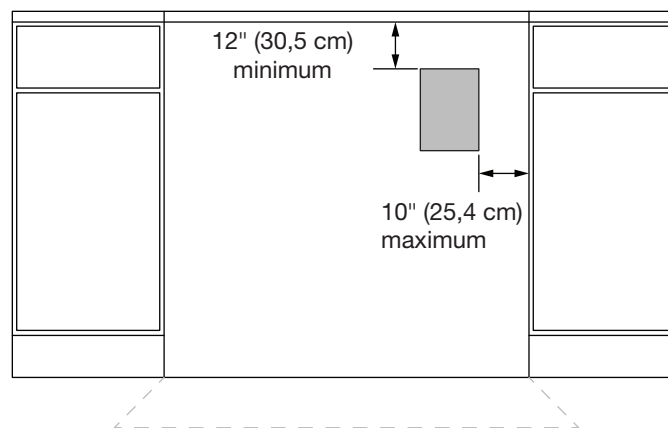
**N'aménager aucune ouverture sur la base de cette information.** Se référer au Guide d'installation avant de choisir une armoire, de vérifier les connexions électriques/au gaz, d'effectuer des découpes ou de commencer l'installation. Tous les appareils Maytag® sont homologués UL, CUL ou CSA.

## TABLE DE CUISSON À INDUCTION SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

### Liste de vérification des spécifications électriques

- L'appareil doit être alimenté par un circuit de 240 V CA à 60 Hz seulement.
- Pour les tables de cuisson de 30 po (78,2 cm), utiliser un circuit de 40 A.
- Pour les tables de cuisson de 36 po (92,2 cm), utiliser un circuit de 50 A.
- Un circuit dédié est recommandé.

### ZONE RECOMMANDÉE POUR LA PRISE ÉLECTRIQUE



VUE DE FACE

**REMARQUE :** Pour toute question au sujet de l'alimentation électrique, faire appel à un électricien qualifié agréé.

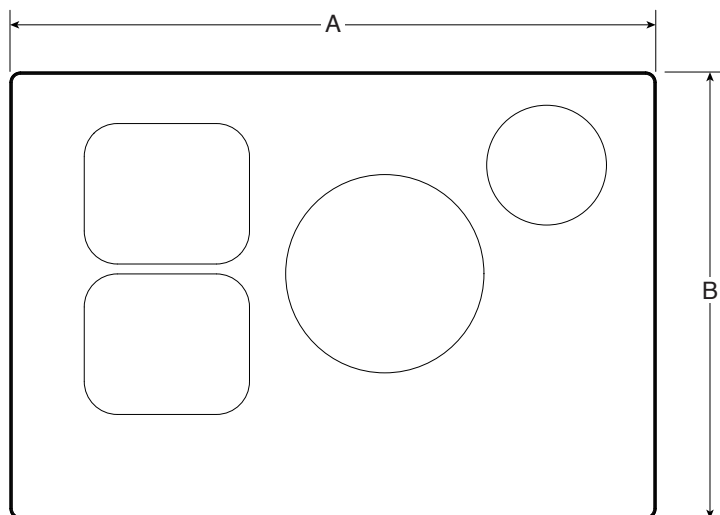
**IMPORTANT :** Les spécifications dimensionnelles sont fournies uniquement à des fins de planification.

**N'aménager aucune ouverture sur la base de cette information.** Se référer au guide d'installation avant de choisir une armoire, de vérifier les connexions électriques/gaz, d'effectuer des découpes ou de commencer l'installation. Tous les appareils Maytag® sont homologués UL, CUL ou CSA.

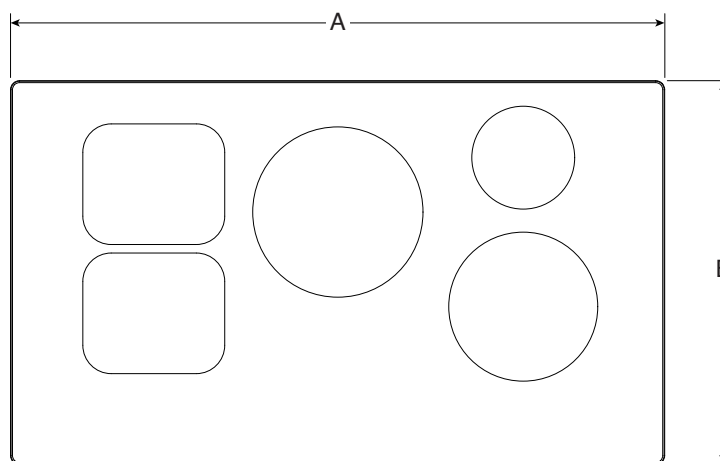
## SUPERFICIE DE COCCIÓN POR INDUCCIÓN

### DIMENSIONES DEL PRODUCTO

N.º DE MODELO	Superficies de cocción de 30" MCIT8030SB		Superficies de cocción de 36" MCIT8036SB	
	pulg.	cm	pulg.	cm
Unidad de medida				
Ancho total (A)	30 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	78,2	36 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	92,2
Profundidad total (B)	21 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	54,1	21 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	54,1



VISTA SUPERIOR DEL MODELO DE 30"



VISTA SUPERIOR DEL MODELO DE 36"

**IMPORTANTE:** Las especificaciones de medidas son solo para fines de planificación.

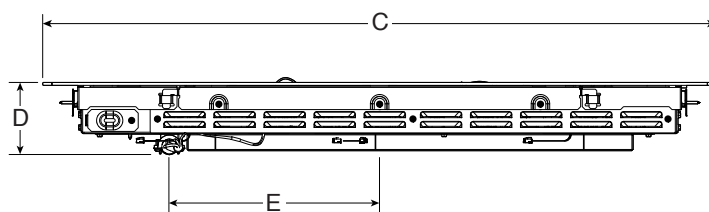
**No realice ningún corte basado en esta información.** Consulte la Guía de instalación antes de seleccionar los gabinetes, verificar las conexiones eléctricas/de gas, realizar cortes o iniciar la instalación.

Todos los electrodomésticos Maytag® poseen la homologación UL, CUL o CSA pertinente.

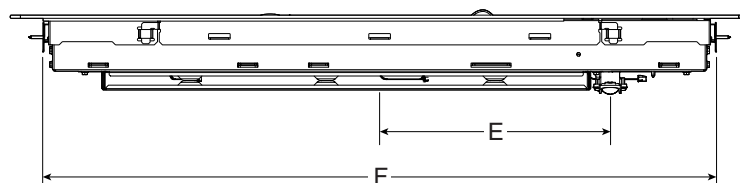
## SUPERFICIE DE COCCIÓN POR INDUCCIÓN

### DIMENSIONES DEL PRODUCTO

N.º DE MODELO	Superficies de cocción de 30" MCIT8030SB		Superficies de cocción de 36" MCIT8036SB	
	pulg.	cm	pulg.	cm
Ancho del vidrio (C)	30 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	78,2	36 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	92,2
Entrada eléctrica hacia la superficie (D)	3 <sup>15</sup> / <sub>16</sub>	9,9	3 <sup>15</sup> / <sub>16</sub>	9,9
Centro hacia la entrada eléctrica (E)	9 <sup>13</sup> / <sub>16</sub>	24,9	12 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	31,2
Ancho de superficie de cocción empotrada (F)	28 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	72,4	33	84,0



VISTA FRONTAL



VISTA POSTERIOR

**IMPORTANTE:** Las especificaciones de medidas son solo para fines de planificación.

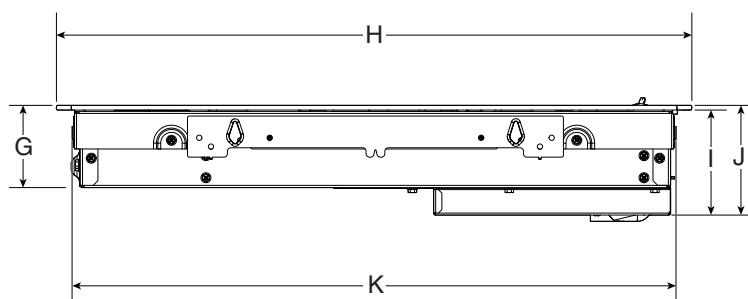
**No realice ningún corte basado en esta información.** Consulte la Guía de instalación antes de la selección de gabinetes, verificar las conexiones eléctricas/de gas, realizar cortes o iniciar la instalación.

Todos los electrodomésticos Maytag® poseen la homologación UL, CUL o CSA pertinente.

## SUPERFICIE DE COCCIÓN POR INDUCCIÓN

### DIMENSIONES DEL PRODUCTO

N.º DE MODELO	Superficies de cocción de 30" MCIT8030SB		Superficies de cocción de 36" MCIT8036SB	
	pulg.	cm	pulg.	cm
Unidad de medida				
Altura del panel de control (G)	2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	7	2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	7
Profundidad (H)	21 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	54,1	21 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	54,1
Altura de superficie de cocción empotrada (I)	3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	8,9	3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	8,9
Altura de superficie de cocción (J)	3 <sup>11</sup> / <sub>16</sub>	9,3	3 <sup>11</sup> / <sub>16</sub>	9,3
Profundidad de superficie de cocción empotrada (K)	19 <sup>7</sup> / <sub>16</sub>	49,3	20 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	51,4



VISTA LATERAL

**IMPORTANTE:** Las especificaciones de medidas son solo para fines de planificación.

**No realice ningún corte basado en esta información.** Consulte la Guía de instalación antes de la selección de gabinetes, verificar las conexiones eléctricas/de gas, realizar cortes o iniciar la instalación.

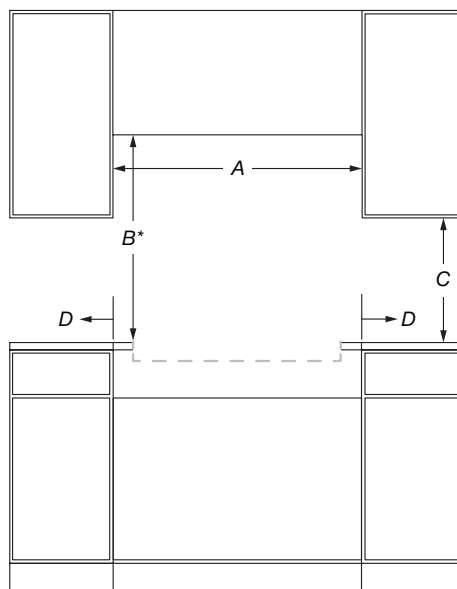
Todos los electrodomésticos Maytag® poseen la homologación UL, CUL o CSA pertinente.

## SUPERFICIE DE COCCIÓN POR INDUCCIÓN

### MEDIDAS DE ABERTURA/ESPACIO

N.º DE MODELO	Superficies de cocción de 30" MCIT8030SB		Superficies de cocción de 36" MCIT8036SB	
	pulg.	cm	pulg.	cm
Ancho de área de combustión sobre la superficie de cocción (mínima) (A)	30	76,2	36	91,4
Altura de la base del gabinete sobre la superficie de cocción (mínima) (B)*	30	76,2	30	76,2
Altura de la base del gabinete sobre el mostrador (mínima) (C)	18	45,7	18	45,7
Distancia a pared fija o material combustible (D)	1	2,5	1	2,5

\*En caso de instalar una campana sobre la superficie de cocción, siga las instrucciones de la campana para las medidas del espacio sobre dicha superficie.



VISTA FRONTAL

**IMPORTANTE:** Las especificaciones de medidas son solo para fines de planificación.

**No realice ningún corte basado en esta información.** Consulte la Guía de instalación antes de la selección de gabinetes, verificar las conexiones eléctricas/de gas, realizar cortes o iniciar la instalación.

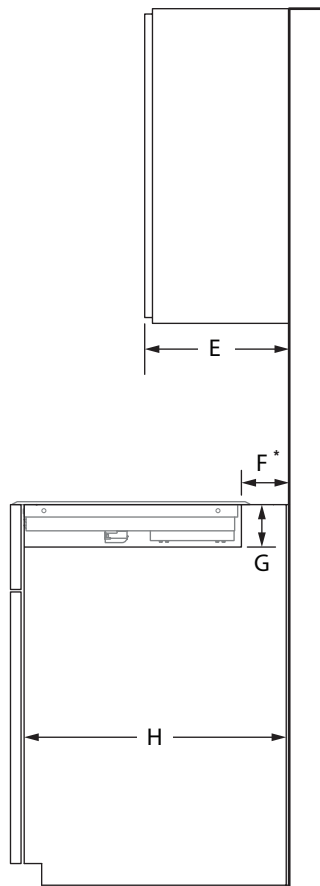
Todos los electrodomésticos Maytag® poseen la homologación UL, CUL o CSA pertinente.

## SUPERFICIE DE COCCIÓN POR INDUCCIÓN

### MEDIDAS DE ABERTURA/ESPACIO

N.º DE MODELO	Superficies de cocción de 30" MCIT8030SB		Superficies de cocción de 36" MCIT8036SB	
	pulg.	cm	pulg.	cm
Unidad de medida				
Profundidad recomendada de gabinete superior (E)	13	33	13	33
Profundidad de corte a pared (si la pared posterior es de material no combustible) (F)*	1	2,5	1	2,5
Profundidad de corte a pared (si la pared posterior es de material combustible) (F)*	1	2,5	1	2,5
Altura de gabinete a mostrador (G)	3 <sup>15</sup> / <sub>16</sub>	10	3 <sup>15</sup> / <sub>16</sub>	10
Profundidad de gabinete (H)	23 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	59,1	23 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	59,1

\*Si la pared posterior está fabricada con material combustible y no se ha instalado una protección contra salpicaduras, se requiere un espacio mínimo de 7<sup>3</sup>/<sub>4</sub>" (19,7 cm) desde el corte o un espacio mínimo de 6" (15,2 cm) desde el borde posterior de la superficie de cocción.



**VISTA LATERAL**

**IMPORTANTE:** Las especificaciones de medidas son solo para fines de planificación.

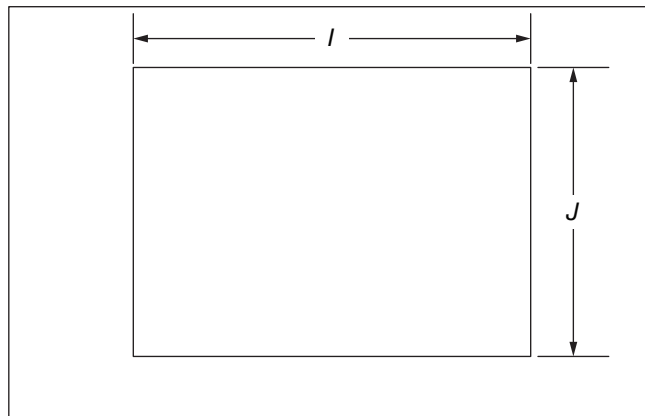
**No realice ningún corte basado en esta información.** Consulte la Guía de instalación antes de la selección de gabinetes, verificar las conexiones eléctricas/de gas, realizar cortes o iniciar la instalación.

Todos los electrodomésticos Maytag® poseen la homologación UL, CUL o CSA pertinente.

## SUPERFICIE DE COCCIÓN POR INDUCCIÓN MEDIDAS DE ABERTURA/ESPACIO

N.º DE MODELO	Superficies de cocción de 30" MCIT8030SB		Superficies de cocción de 36" MCIT8036SB	
	pulg.	cm	pulg.	cm
Ancho de corte de mostrador y gabinete (I)	28 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	72,4	33	84
Profundidad de corte y mostrador (J)	19 <sup>9</sup> / <sub>16</sub>	49,8	20 <sup>7</sup> / <sub>16</sub>	51,9

**NOTA:** Debido a tolerancias de producción de la fábrica, estas son dimensiones nominales. Tal vez deba reajustarlas para cumplir con el espacio libre que desea.



**VISTA SUPERIOR**

**IMPORTANTE:** Las especificaciones de medidas son solo para fines de planificación.

**No realice ningún corte basado en esta información.** Consulte la Guía de instalación antes de la selección de gabinetes, verificar las conexiones eléctricas/de gas, realizar cortes o iniciar la instalación.

Todos los electrodomésticos Maytag® poseen la homologación UL, CUL o CSA pertinente.

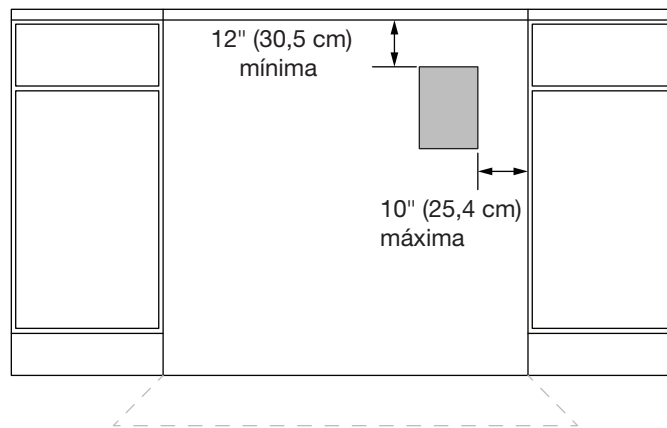
## SUPERFICIE DE COCCIÓN POR INDUCCIÓN

### REQUISITOS ELÉCTRICOS

#### LISTA DE VERIFICACIÓN DE REQUISITOS ELÉCTRICOS

- Se necesita un circuito eléctrico de 240 V, 60 Hz, CA solamente, protegido con fusible.
- Para superficies de cocción de 30" (78,2 cm), utilice una conexión de 40 A.
- Para superficies de cocción de 36" (92,2 cm), utilice una conexión de 50 A.
- Se recomienda una conexión dedicada.

#### ZONA DE TOMA ELÉCTRICA RECOMENDADA



VISTA FRONTAL

**NOTA:** Si tiene preguntas acerca de su suministro eléctrico, llame a un electricista competente calificado.

**IMPORTANTE:** Las especificaciones de medidas son solo para fines de planificación.  
**No realice ningún corte basado en esta información.** Consulte la Guía de instalación antes de seleccionar los gabinetes, verificar las conexiones eléctricas/de gas, realizar cortes o iniciar la instalación.  
 Todos los electrodomésticos Maytag® poseen la homologación UL, CUL o CSA pertinente.