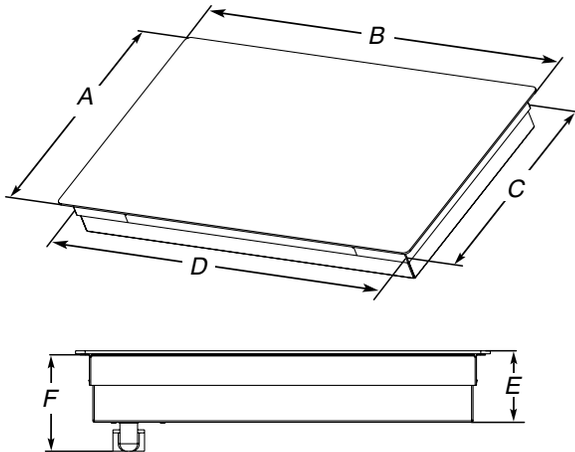


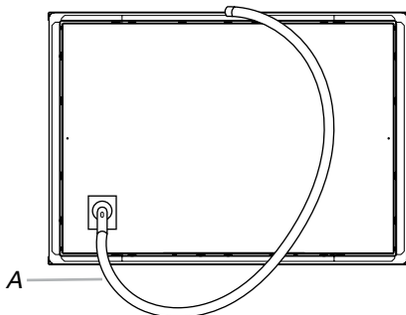
- The cooktop should be installed away from strong draft areas, such as windows, doors, fans or strong heating vents. The cooktop should be located for convenient use in the kitchen.
- Use the countertop opening dimensions that are given with these Installation Instructions. Given dimensions are minimum clearances and provide 0" (0 cm) clearance.
- Grounded electrical supply is required. See "Electrical Requirements" section.

**IMPORTANT:** To avoid damage to your cabinets, check with your builder or cabinet supplier to make sure that the materials used will not discolor, delaminate, or sustain other damage.

## Product Dimensions



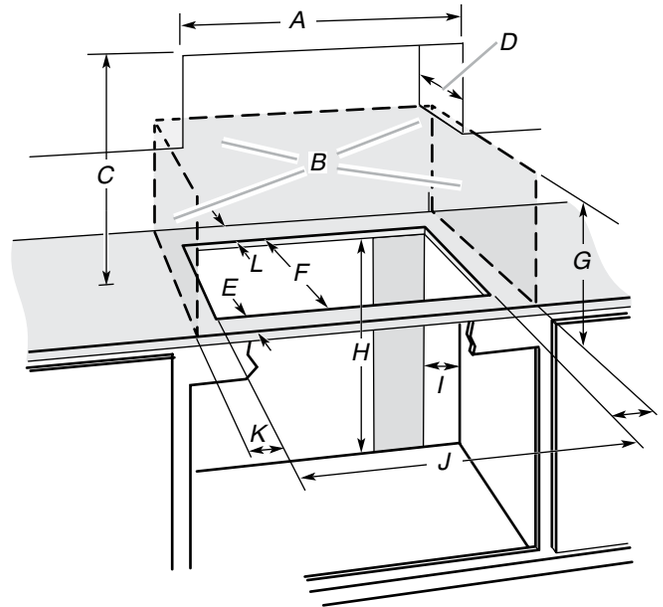
- A. Glass depth - black and white models - 21 <sup>3</sup>/<sub>4</sub>" (55.2 cm)  
Glass depth - stainless steel models - 22 <sup>1</sup>/<sub>8</sub>" (56.4 cm)
- B. Glass width - 24" (60.9 cm) models - 23 <sup>13</sup>/<sub>16</sub>" (60.5 cm)  
Glass width - 30" (76.2 cm) models - 30 <sup>13</sup>/<sub>16</sub>" (78.4 cm)  
Glass width - 36" (91.4 cm) models - 36 <sup>5</sup>/<sub>16</sub>" (92.3 cm)
- C. Frame depth - 20 <sup>5</sup>/<sub>16</sub>" (51.6 cm)
- D. Frame width - 24" (60.9 cm) models - 21 <sup>59</sup>/<sub>64</sub>" (55.7 cm)  
Frame width - 30" (76.2 cm) models - 29" (73.7 cm)  
Frame width - 36" (91.4 cm) models - 34 <sup>7</sup>/<sub>16</sub>" (87.5 cm)
- E. Cooktop height with bottom heat shield - 3 <sup>7</sup>/<sub>8</sub>" (9.8 cm)  
Cooktop height lighted knobs - 4 <sup>15</sup>/<sub>16</sub>" (12.55 cm)
- F. Cooktop height including conduit (located at rear of cooktop, right side) - 5" (12.7 cm)  
Cooktop height lighted knobs, including conduit (located at rear of cooktop, right side) - 6 <sup>1</sup>/<sub>16</sub>" (15.4 cm)



A. Location of Power Cord (length of power cord is 48" (121.9 cm), including the conduit)

## Cabinet Dimensions

**IMPORTANT:** If installing a range hood or microwave hood combination above cooking surface, follow the range hood or microwave hood combination installation instructions for dimensional clearances above the cooktop surface.



- A. 24" (60.9 cm) on 24" models; 30" (76.2 cm) on 30" models; 36" (91.4 cm) on 36" models
- B. Combustible area above countertop (shown by dashed box above)
- C. 30" (76.2 cm) minimum clearance between top of cooktop platform and bottom of uncovered wood or metal cabinet (24" [61 cm] minimum clearance if bottom of wood or metal cabinet is covered by not less than <sup>1</sup>/<sub>4</sub>" [0.6 cm] flame retardant millboard covered with not less than No. 28 MSG sheet steel, 0.015" [0.04 cm] stainless steel, or 0.024" [0.06 cm] aluminum or 0.020" [0.05 cm] copper)
- D. 13" (33 cm) recommended upper cabinet depth
- E. 2" (5.1 cm)
- F. 20 <sup>1</sup>/<sub>2</sub>" (52.0 cm) recommended cutout.  
Will fit in cutout from 20 <sup>3</sup>/<sub>8</sub>" - 20 <sup>9</sup>/<sub>16</sub>" (51.8-52.2 cm).
- G. 18" (45.7 cm) minimum clearance from upper cabinet to countertop within minimum horizontal clearances to cooktop
- H. Junction box or outlet: 7" (17.8 cm) minimum from top of countertop
- I. Junction box or outlet: 9" (23.0 cm) maximum from right side of cabinet
- J. 29 <sup>1</sup>/<sub>2</sub>" (74.9 cm) recommended cutout on 30" (76.2 cm) models.  
Will fit in cutout from 29 <sup>1</sup>/<sub>16</sub>" - 29 <sup>9</sup>/<sub>16</sub>" (73.8-75.1 cm) on 30" (76.2 cm) models.  
35 <sup>1</sup>/<sub>2</sub>" (90.2 cm) recommended cutout on 36" (91.4 cm) models.  
Will fit in cutout from 34 <sup>9</sup>/<sub>16</sub>" - 35 <sup>9</sup>/<sub>16</sub>" (87.8-90.3 cm) on 36" (91.4 cm) models.  
22 <sup>5</sup>/<sub>16</sub>" (56.67 cm) recommended cutout on 24" (61.0 cm) models.  
Will fit in cutout from 22 <sup>1</sup>/<sub>4</sub>" - 22 <sup>3</sup>/<sub>7</sub>" (56.4 - 57.0 cm) on 24" (61.0 cm) models.
- K. 2 <sup>1</sup>/<sub>2</sub>" (6.35 cm) minimum distance to nearest left and right side combustibles above cooktop
- L. 1 <sup>1</sup>/<sub>2</sub>" (3.81 cm) minimum clearance between back wall and countertop

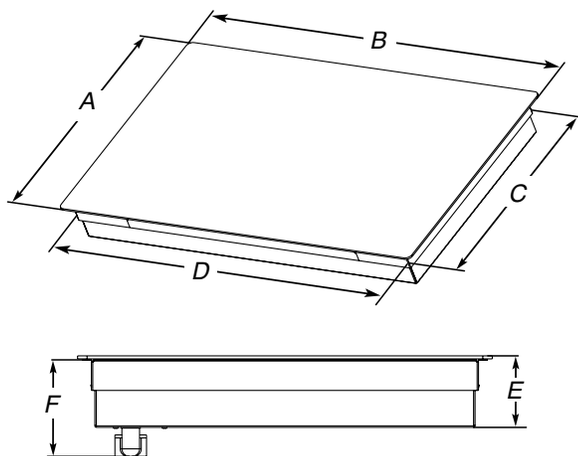
**NOTES:** After making the countertop cutout, some installations may require notching down the base cabinet side walls to clear the cooktop base. To avoid this modification, use a base cabinet with sidewalls wider than the cutout.

If cabinet has a drawer, a 5 <sup>1</sup>/<sub>2</sub>" (14.0 cm) depth clearance from the top of the countertop to the top of the drawer (or other obstruction) in base cabinet is required.

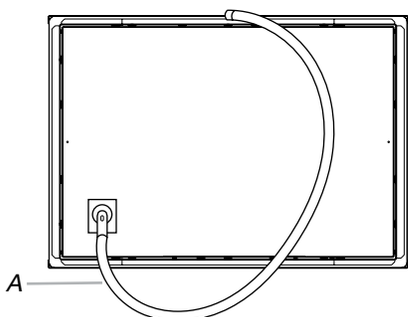
- La table de cuisson doit être installée à l'écart des zones de forts courants d'air, telles que fenêtres, portes et événements ou ventilateurs de chauffage puissants. La table de cuisson doit être installée à un endroit pratique dans la cuisine.
- Utiliser les dimensions d'ouverture du plan de travail qui sont indiquées dans ces Instructions d'installation. Les dimensions données sont les espacements minimaux et fournissent un dégagement de 0" (0 cm).
- Une source d'électricité avec liaison à la terre est nécessaire. Voir la section "Spécifications électriques".

**IMPORTANT :** Pour éviter tout dommage, consulter le constructeur de la maison ou le fournisseur de placards pour déterminer si les matériaux utilisés peuvent subir un changement de couleur, une déstratification ou autres dommages.

### Dimensions du produit



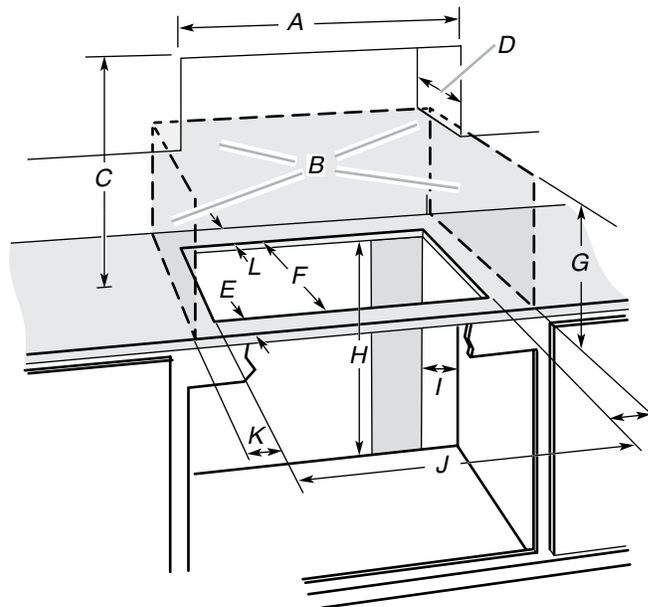
- A. Profondeur de la vitrocéramique – modèles noir et blanc – 21 <sup>3</sup>/<sub>4</sub>" (55,2 cm)  
 Profondeur de la vitrocéramique – modèles en acier inoxydable – 22 <sup>1</sup>/<sub>8</sub>" (56,4 cm)
- B. Largeur de la vitrocéramique – modèles de 24" (60,9 cm) – 23 <sup>13</sup>/<sub>16</sub>" (60,5 cm)  
 Largeur de la vitrocéramique – modèles de 30" (76,2 cm) – 30 <sup>7</sup>/<sub>16</sub>" (78,4 cm)  
 Largeur de la vitrocéramique – modèles de 36" (91,4 cm) – 36 <sup>5</sup>/<sub>16</sub>" (92,3 cm)
- C. Profondeur du cadre – 20 <sup>5</sup>/<sub>16</sub>" (51,6 cm)
- D. Largeur du cadre – modèles de 24" (60,9 cm) – 21 <sup>59</sup>/<sub>64</sub>" (55,7 cm)  
 Largeur du cadre – modèles de 30" (76,2 cm) – 29" (73,7 cm)  
 Largeur du cadre – modèles de 36" (91,4 cm) – 34 <sup>7</sup>/<sub>16</sub>" (87,5 cm)
- E. Hauteur de la table de cuisson avec écran thermique inférieur – 3 <sup>7</sup>/<sub>8</sub>" (9,8 cm)  
 Hauteur de la table de cuisson avec boutons illuminés – 4 <sup>15</sup>/<sub>16</sub>" (12,55 cm)
- F. Hauteur de la table de cuisson y compris le conduit (situé à l'arrière de la table de cuisson, côté droit) – 5" (12,7 cm)  
 Hauteur de la table de cuisson avec boutons illuminés, y compris le conduit (situé à l'arrière de la table de cuisson, côté droit) – modèles de 6 <sup>1</sup>/<sub>16</sub>" (15,4 cm)



- A. Emplacement du cordon d'alimentation (la longueur du cordon d'alimentation est de 48 po [121,9 cm] incluant le conduit)

### Dimensions du placard

**IMPORTANT :** Si une hotte ou un ensemble hotte/four à micro-ondes est installé au-dessus de la surface de cuisson, suivre les instructions d'installation fournies avec la hotte ou l'ensemble hotte/four à micro-ondes concernant les dimensions de dégagement à respecter au-dessus de la surface de cuisson.



- A. 24" (60,9 cm) sur les modèles de 24"; 30" (76,2 cm) sur les modèles de 30"; 36" (91,4 cm) sur les modèles de 36"
- B. Zone de matière combustible au-dessus du plan de travail (espace délimité par des lignes pointillées ci-dessus)
- C. Distance minimale de séparation de 30" (76,2 cm) entre le dessus de la table de cuisson et le fond d'une armoire métallique ou de bois non couverte (distance de séparation de 24" [61 cm] ou plus si le fond de l'armoire de métal ou de bois est recouvert d'une plaque d'au moins <sup>1</sup>/<sub>4</sub>" [0,6 cm] de matériau résistant aux flammes, lui-même recouvert d'une feuille métallique d'une épaisseur correspondant à un calibre de 28 au moins pour l'acier, 0,015" [0,04 cm] pour l'acier inoxydable, 0,024" [0,06 cm] pour l'aluminium ou 0,020" [0,05 cm] pour le cuivre)
- D. Profondeur recommandée pour les placards supérieurs : 13" (33 cm)
- E. 2" (5,1 cm)
- F. 20 <sup>1</sup>/<sub>2</sub>" (52,0 cm) recommended cutout.  
 Will fit in cutout from 20 <sup>3</sup>/<sub>8</sub>" - 20 <sup>7</sup>/<sub>16</sub>" (51,8-52,2 cm).
- G. Distance de séparation minimale de 18" (45,7 cm) entre le placard supérieur et le plan de travail avec distance minimale de séparation horizontale pour la table de cuisson
- H. Boîtier de connexion ou prise : 7" (17,8 cm) minimum à partir du dessus du plan de travail
- I. Boîtier de connexion ou prise : 9" (23 cm) maximum à partir de la droite du placard
- J. 29 <sup>1</sup>/<sub>2</sub>" (74,9 cm) recommandé pour l'ouverture découpée sur les modèles de 30" (76,2 cm). Convient à une ouverture découpée de 29 <sup>1</sup>/<sub>16</sub>" - 29 <sup>9</sup>/<sub>16</sub>" (73,8 - 90,3 cm) sur les modèles de 30" (76,2 cm). 35 <sup>1</sup>/<sub>2</sub>" (90,2 cm) recommandé pour l'ouverture découpée sur les modèles de 36" (91,4 cm). Convient à une ouverture découpée de 34 <sup>9</sup>/<sub>16</sub>" - 35 <sup>9</sup>/<sub>16</sub>" (87,8 - 90,3 cm) sur les modèles de 36" (91,4 cm). 22 <sup>5</sup>/<sub>16</sub>" (56,67 cm) recommandé pour l'ouverture découpée sur les modèles de 24" (61,0 cm). Convient à une ouverture découpée de 22 <sup>1</sup>/<sub>4</sub>" à 22 <sup>3</sup>/<sub>7</sub>" (56,4 cm à 57,0 cm) sur les modèles de 24" (61,0 cm)
- K. Distance de séparation minimale de 2 <sup>1</sup>/<sub>2</sub>" (6,35 cm) par rapport à la surface de matériau combustible la plus proche, à gauche ou à droite au-dessus de la table de cuisson
- L. Distance de séparation minimale de 1 <sup>1</sup>/<sub>2</sub>" (3,81 cm) ou plus entre la paroi arrière et le comptoir

**NOTES:** Après le découpage de l'ouverture dans le plan de travail, il est possible que pour certaines configurations d'installation, il soit nécessaire d'entailler les parois latérales du placard inférieur pour permettre le passage de la base de la table de cuisson. Pour éviter cette modification, utiliser un placard inférieur dont la largeur des parois latérales est supérieure à celle de l'ouverture découpée.