

# CUTOUT DIMENSIONS FOR OVENS INSTALLED UNDER COOKTOP

**IMPORTANT:** Observe all governing codes and ordinances. Cooktop must be approved for use over an oven. See "Cooktop Installation Instructions" for cutout dimensions. Center the cooktop cutout over oven cutout. The junction box for the oven can be installed on either side of the cutout area. The shaded area not used for the oven junction box is recommended for a junction box for the cooktop.

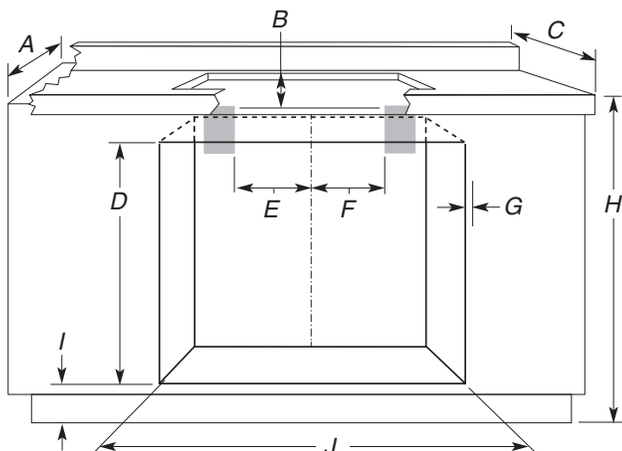
## U.S.A. and Canada - Approved Built-In Oven and Electric Cooktop Combinations

### APPROVED MODEL NUMBER COMBINATIONS

Built-In Ovens	Electric Cooktops
IBS550P	ICR416
IBS330P	ICR410

### CUTOUT DIMENSIONS

Oven Size	Oven Cutout Dimension
30" (76.2 cm)	28½" (72.3 cm)



- A. 24" (61 cm) cabinet depth
- B. 4" (10.2 cm) to top of countertop
- C. 25" (63.5 cm) countertop depth
- D. 27¾" (70.5 cm) minimum cutout height
- E. Junction box 9" (22.9 cm) to center of cutout
- F. Junction box 9" (22.9 cm) to center of cutout
- G. Allow ⅝" (1.6 cm) for oven trim to overlap on each side
- H. 36" (91.4 cm) from cabinet base to countertop
- I. 4⅝" (11.7 cm) from floor
- J. See Cutout Dimensions chart

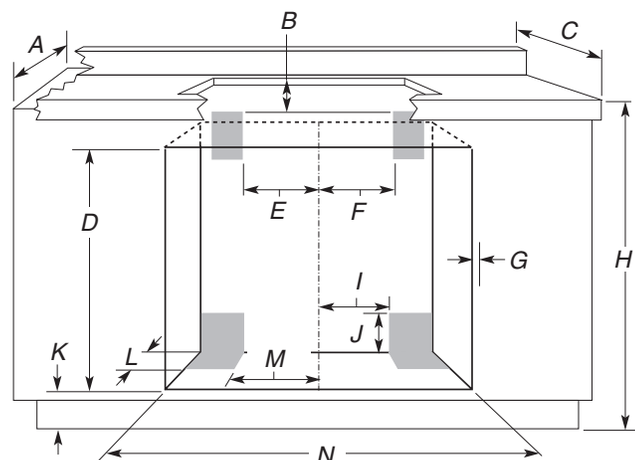
## U.S.A. Only - Approved Built-In Oven and Gas Cooktop Combinations

### APPROVED MODEL NUMBER COMBINATIONS

Built-In Ovens	Gas Cooktops
IBS550P	ICS306
IBS330P	ICS300

### CUTOUT DIMENSIONS

Oven Size	Oven Cutout Dimension
30" (76.2 cm)	28½" (72.3 cm)



- A. 24" (61 cm) cabinet depth
- B. 4" (10.2 cm) to top of countertop
- C. 25" (63.5 cm) countertop depth
- D. 27¾" (70.5 cm) minimum cutout height
- E. Junction box 9" (22.9 cm) to center of cutout
- F. Junction box 9" (22.9 cm) to center of cutout
- G. Allow ⅝" (1.6 cm) for oven trim to overlap on each side
- H. 36" (91.4 cm) from cabinet base to countertop
- I. Gas line through wall 9" (22.9 cm) to center of cutout
- J. 3¼" (8.26 cm)\*
- K. 4⅝" (11.7 cm) from floor
- L. 3¼" (8.26 cm)\*
- M. Gas line through floor 9" (22.9 cm) to center of cutout
- N. See Cutout Dimensions chart

**\*NOTE:** Lower shaded areas are recommended locations for flexible or rigid gas pipe installation. The gas pipe can be installed on either side of the cutout, and either through the floor or through the wall. The shaded area not used for oven junction box is recommended for 120 volt grounded outlet for cooktop.

# FOUR INSTALLÉ SOUS LE PLAN DE TRAVAIL - DIMENSIONS POUR L'OUVERTURE À DÉCOUPER

**IMPORTANT :** Observer toutes les dispositions des codes et règlements en vigueur. Le matériau du plan de travail doit être homologué pour l'utilisation au-dessus d'un four. Pour les dimensions de l'ouverture à découper, voir les "Instructions d'installation de la table de cuisson". Centrer l'ouverture à découper pour la table de cuisson par rapport à l'ouverture découpée pour le four. On peut installer le boîtier de connexion pour le four d'un côté ou de l'autre de l'ouverture découpée. On recommande d'utiliser pour le boîtier de connexion de la table de cuisson la zone grisée qui n'est pas été utilisée pour le boîtier de connexion du four.

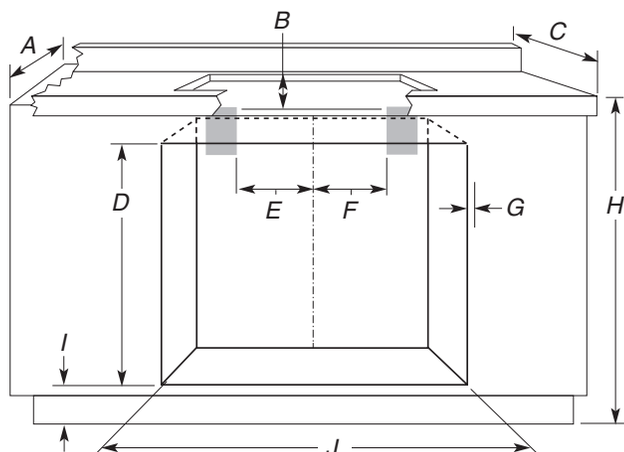
## É.-U. et Canada - Combinaisons table de cuisson électrique/ four encastré (produits homologués)

### NUMÉRO DE MODÈLE - COMBINAISONS HOMOLOGUÉES

Fours encastrés	Tables de cuisson électriques
IBS550P	ICR416
IBS330P	ICR410

### OUVERTURE À DÉCOUPER - DIMENSIONS

Taille du four	Ouverture à découper pour le four
30" (76,2 cm)	28½" (72,3 cm)



- A. Profondeur de placard 24" (61 cm)
- B. 4" (10,2 cm) jusqu'au sommet du plan de travail
- C. Profondeur du plan de travail 25" (63,5 cm)
- D. Hauteur minimale de l'ouverture à découper 27¾" (70,5 cm)
- E. Boîtier de connexion 9" (22,9 cm) jusqu'au centre de l'ouverture découpée
- F. Boîtier de connexion 9" (22,9 cm) jusqu'au centre de l'ouverture découpée
- G. Prévoir ⅝" (1,6 cm) pour le chevauchement de la garniture du four, de chaque côté
- H. 36" (91,4 cm) entre la base du placard et le plan de travail
- I. 4⅝" (11,7 cm) depuis le plancher
- J. Voir le tableau Dimensions de l'ouverture à découper