

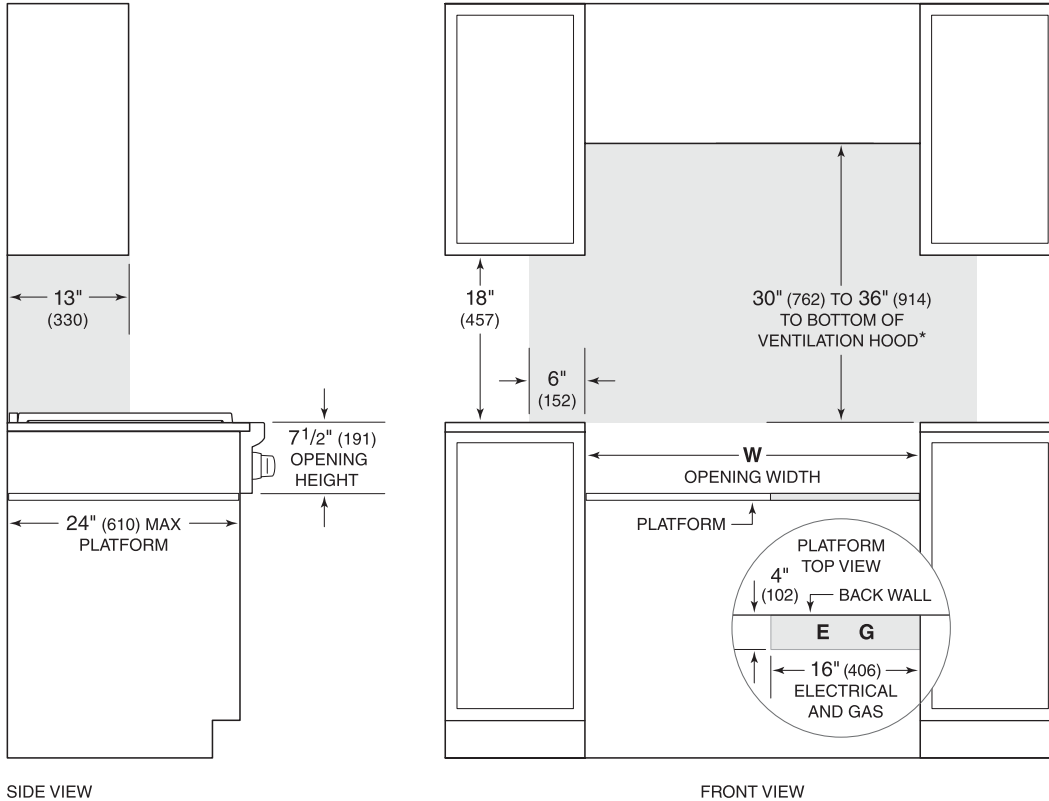


**IESA LIVING**

Check List  
Preparaciones de Instalaciones

Sealed Burner Rangetops

Sealed Burner Rangetop  
INSTALLATION



SIDE VIEW

FRONT VIEW

**NICHO**

Ancho  
Alto  
Profundidad

**¿CORRECTO?**

Si	No
Si	No
Si	No

\*Without ventilation hood, 36" (914) minimum clearance countertop to combustible materials, 44" (1118) for charbroiler.

NOTE: Shaded area above countertop indicates minimum clearance to combustible surfaces, combustible materials cannot be located within this area.

Electrical and gas supply located through bottom of platform.  
For island installation, 12" (305) minimum clearance back of rangetop to combustible rear wall above countertop

**INSTALACIÓN ELÉCTRICA**

Ubicación  
110/120 VAC, 60 Hz  
Pastilla dedicada de 15 Amp  
Enchufe con tierra física  
Tierra física conectada  
Tipo de puesta a tierra de 3 clavijas  
Cable de alimentación 6'(1.8m)

Si	No
Si	No
Si	No
Si	No
Si	No
Si	No

**INSTALACIÓN GAS**

Ubicación  
Suministro de gas Línea ID de 3/4"  
Entrada de gas 1/2" NPT hembra  
**GAS NATURAL**  
Presión de suministro 5" (12,5 mb)  
Presión de línea mínima 7" (17,5 mb)  
Presión máxima del regulador 14" (34,9 mb), 0,5 psi (3,5 kPa)

Si	No
Si	No
Si	No
Si	No
Si	No
Si	No

**GAS LP**

Presión de suministro 10" (25 mb)  
Presión de línea mínima 11" (27,4 mb)  
Presión máxima del regulador 14" (34,9 mb), 0,5 psi (3,5 kPa)

Si	No
Si	No
Si	No

¿Se puede instalar la Unidad?

Si	No
----	----

**OPENING WIDTH**

**W**

30" Rangetop	30" (762)
36" Rangetop	36" (914)
48" Rangetop	48" (1219)

Fecha de Inspeccion  
Tecnico  
CAS (Taller)


Firma

--