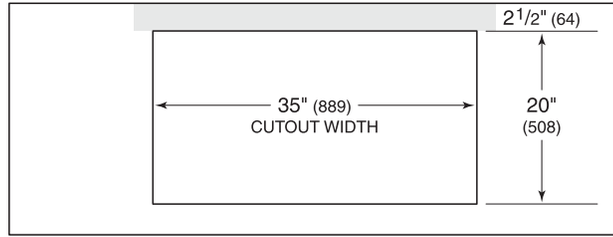




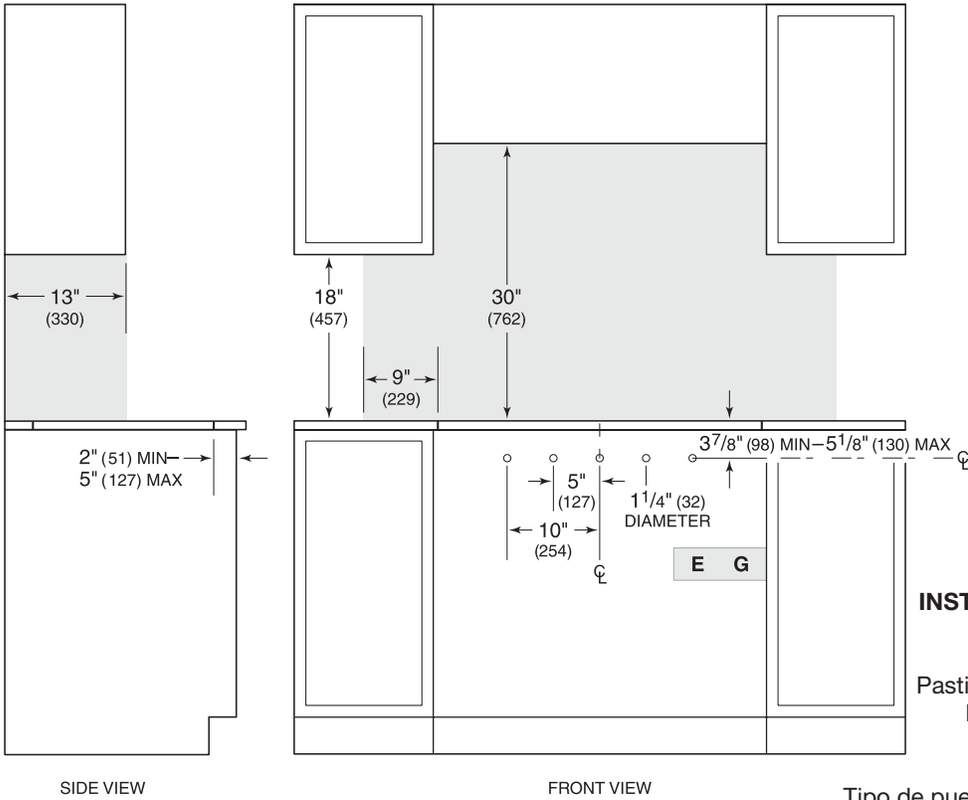
IESA LIVING

Check List
Preparaciones de Instalaciones

36" Contemporary Gas Cooktop
STANDARD INSTALLATION



COUNTERTOP CUTOUT



SIDE VIEW

FRONT VIEW

NICHO
Ancho
Alto
Profundidad

¿CORRECTO?

Si	No
Si	No
Si	No

INSTALACIÓN ELÉCTRICA

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

Si	No

INSTALACIÓN GAS

Ubicación
Suministro de gas Línea ID de 3/4 "
Entrada de gas 1/2 "NPT macho

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

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
----	----

Fecha de Inspeccion
Tecnico
CAS (Taller)

Firma

--

NOTE: Shaded area above countertop indicates minimum clearance to combustible surfaces, combustible materials cannot be located within this area.
Maximum facade thickness 1" (25). 1" (25) thickness extends 17" (432) left and right and 2" (51) above and below centerlines.