

Installation Instructions

Backsplash

▲WARNING To prevent ignition of combustible materials, the entire back wall above the range must be protected by a backsplash constructed of non-combustible material.

This stainless steel backsplash accessory must be installed in combination with a custom, non-combustible backsplash built beyond the height of the backsplash.

BEFORE YOU BEGIN

Read these instructions completely and carefully.

■ **IMPORTANT** — Save these instructions for local inspector's use.

■ **IMPORTANT** — Observe all governing codes and ordinances.

■ **Note to Installer** — Be sure to leave these instructions with the consumer.

■ **Note to Consumer** — Keep these instructions with your Owner's Manual for future reference.

■ This kit provides for the installation of a high backsplash for 30" Ranges and Rangetops.

TOOLS AND MATERIALS REQUIRED

■ Gloves to protect against sharp edges

■ T-15 and #2 Phillips screwdrivers

■ Drill with 3/32" and 9/64" bits

■ Safety glasses

■ Level

■ Pencil

This Kit Includes

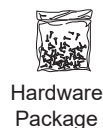
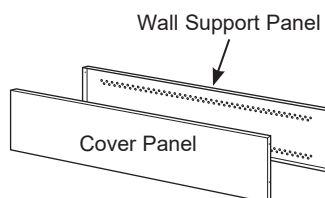
■ Wall support panel

■ Cover panel

■ Hardware package with

– 5 Stainless Steel Torx 15 #8 self-tapping screws

– 5 Phillips #2 pan head wood #10 screws



INSTALL BACKSPLASH

▲WARNING This backsplash must be securely fastened to the wall. Failure to do so could result in damage or personal injury.

■ Install and level the range or rangetop and the range hood according to the installation instructions.

■ Remove the backsplash packaging and protective film.

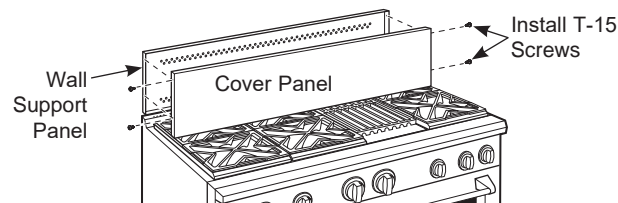
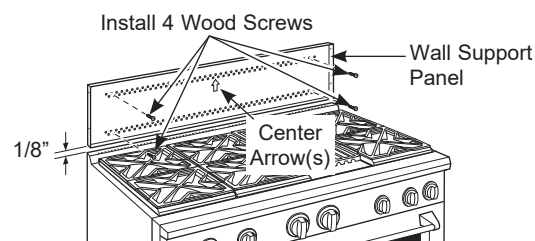
■ Use a level to pencil a horizontal line on the wall, 1/8" above the highest point of the range. The 1/8" gap allows the cover panel to overlap the wall support panel.

■ Locate wall studs on each side. Where studs are not available, plan to use wall anchors (not provided). Check to make sure wall anchors will not interfere with any electrical lines or plumbing.

■ Align the wall support panel on the marked horizontal line and centered left to right.

■ The wall support panel must be secured to the wall near all 4 corners. Use wood screws (provided) or wall anchors (not provided) to secure the support panel to the wall.

■ Place the cover panel over the wall support panel and secure with Torx screws (provided). Install 2 screws on each side.



Instrucciones de instalación

Salpicadero

▲ADVERTENCIA

Para prevenir el encendido de materiales combustibles, debe protegerse toda la pared trasera de la cocina mediante un salpicadero construido con un material no combustible.

El accesorio para salpicadero de acero inoxidable debe instalarse en combinación con un salpicadero no combustible a medida construido más allá de la altura del salpicadero.

ANTES DE COMENZAR

Lea estas instrucciones por completo y con detenimiento.

■ **IMPORTANTE** — Conserve estas instrucciones para uso del inspector de electricidad local.

■ **IMPORTANTE** — Cumpla con todos los códigos y ordenanzas gubernamentales.

■ **Nota para el Instalador** — Asegúrese de que estas instrucciones queden en manos del comprador.

■ **Nota para el Consumidor** — Guarde estas instrucciones para referencia futura.

■ Este kit provee los materiales necesarios para la instalación de salpicaderos de altura para cocinas y estufas de 30".

HERRAMIENTAS Y MATERIALES REQUERIDOS

■ Guantes para protegerse de los bordes filosos

■ Destornilladores T-15 y de estrella #2

■ Perforadora eléctrica con mechas de 3/32" y 9/64" bits

■ Gafas de seguridad

■ Nivel

■ Lápiz

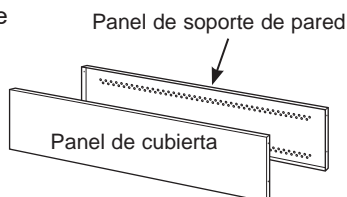
Este kit incluye

■ Panel de soporte de pared

■ Panel de cubierta

■ Paquete de ferretería con
– 5 tornillos auto-roscantes #8
Torx 15 de acero inoxidable

– 5 tornillos de estrella #2
para madera de cabeza
truncocónica #10



INSTALE EL SALPICADERO

▲ADVERTENCIA

Este salpicadero debe estar bien sujeto a la pared. No hacerlo puede provocar daños o lesiones personales.

- Instale y nivele la cocina o estufa y la capucha de la cocina de acuerdo con las instrucciones de instalación.
- Quite el empaque y la película protectora del salpicadero.
- Usando un nivel y un lápiz, dibuje una línea horizontal sobre la pared, 1/8" por encima del punto más alto de la estufa. El espacio de 1/8" permite que el panel de cubierta se superponga con el panel de soporte de pared.
- Ubique los parantes en ambos lados. Donde no haya parantes disponibles, utilice anclajes de pared (no provistos). Asegúrese de que los anclajes de pared no interfieran con tuberías eléctricas o de plomería.
- Alinee el panel de soporte de pared sobre la línea horizontal marcada y centrada de izquierda a derecha.
- El panel de soporte de pared se deberá asegurar a la pared cerca de las 4 esquinas. Utilice tornillos para madera (provistos) o anclajes de pared (no provistos) para fijar el panel de soporte a la pared.
- Coloque el panel de protección sobre el panel de soporte de pared y fije con tornillos Torx (provistos). Instale 2 tornillos en cada lado.

