



# Backguard and Toe Kick Installation Instructions

## Backguard Installation

Model	Low Back	Flush Island Trim
36"	PA36JLBG	Included on Range
48"	PA48JLBG	Included on Range
48" Steam	PA48JLBSG	Included on Range

When using the Flush Island Trim, THERMADOR recommends a minimum 12" (305 mm) rear clearance to a combustible surface. Clearances from non-combustible materials are not part of the ANSI Z21.1 scope and are not certified by CSA. Clearances of less than 12" (305 mm) must be approved by the local codes and/or by the local authority having jurisdiction.

### ⚠ WARNING

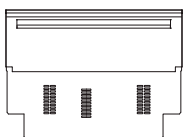
#### State of California Proposition 65 Warnings:

This product contains chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defects or other reproductive harm.

### ⚠ WARNING

Fingers or hands could get pinched when installing the backguard. Severe injury could result. Use extreme caution and wear thick protective gloves to avoid potential laceration to finger or hand while sliding the backguard down onto the range.

#### Low Back Parts Included



1 – Low Back panel



8 or 9 – T-20 Torx stainless screws

8 or 6 – T-20 Torx drill point screws

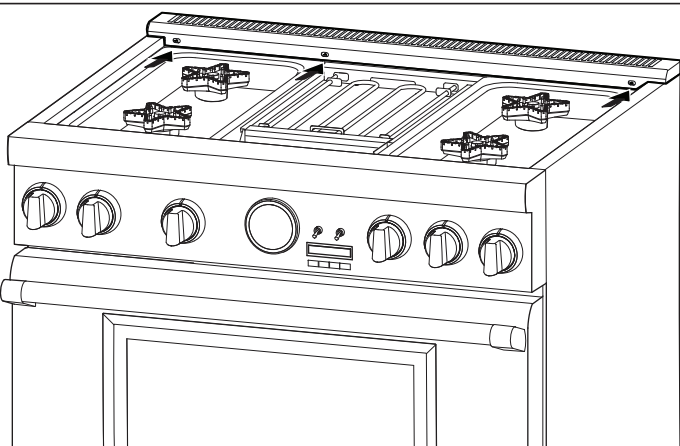
#### Tools Needed

T-20 Torx head screwdriver or drill

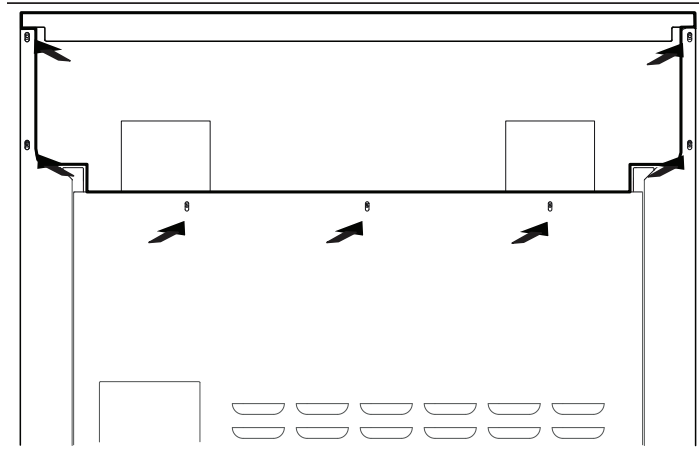
Protective Work Gloves

### Removing the Flush Island Trim

1. Depending on model, remove the (3) or (4) T-20 Torx stainless screws in the front face of the included Flush Island Trim.

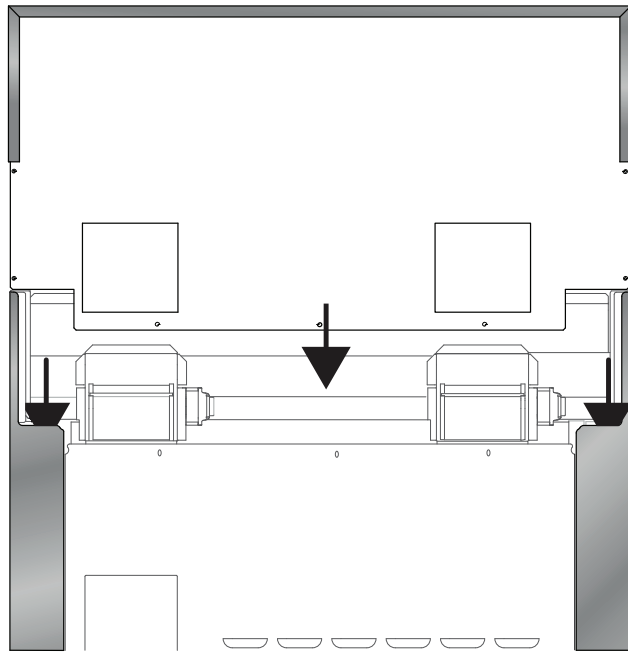


2. Remove the (4) drill point screws securing the trim to the side panels, and the (2) to (4) drill point screws securing the piece to the back panel. Lift up to fully remove.



## Installing the Lowback

- Align the back panel of the new accessory with the flanges on the range side panels right and left rear corners. The backguard is inserted inside the guide channels on the back of the range.



- Make sure the backguard's front face is outside the flange on the front side of the range.
- Re-install screws removed in Steps 1 and 2.

## Toe Kick Panel (PA [36,48] JTKG)

### Toe Kick Parts Included



1 – Toe Kick Panel



4 – T-20 Torx drill point screws

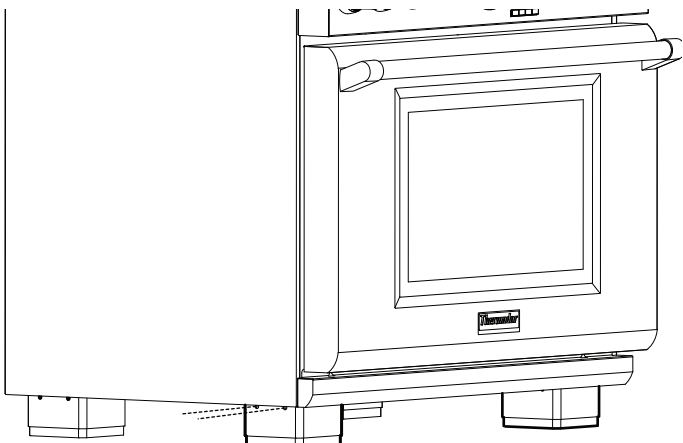
### Tools Needed

T-20 Torx head screwdriver or drill

Protective work gloves

## Remove the Front Foot Cover Assemblies

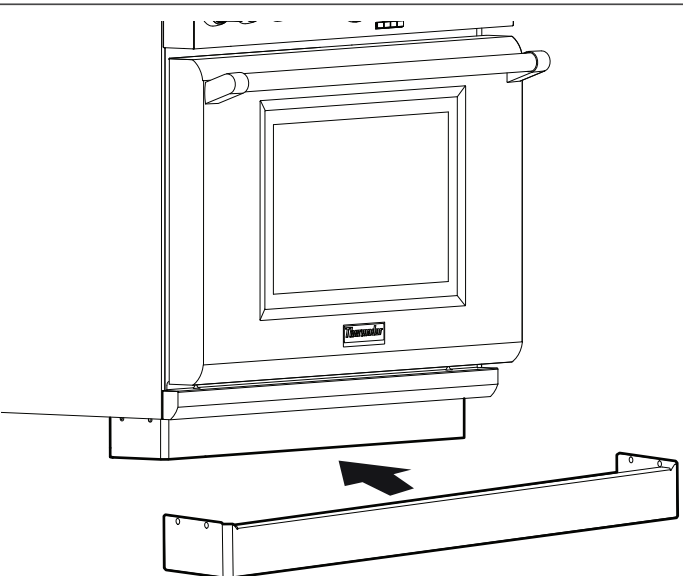
- Remove the (2) T-20 Torx head screws securing the foot cover assembly to the range base, as shown in the figure below. Repeat for the other front foot cover assembly.



- Remove the leg covers by sliding the top, outer sleeve of the leg covers off the extruded dimples of the base.

## Installing the Toe Kick Panel

- Remove protective plastic covering from the Toe Kick Panel.
- Beneath the range, with the holes and flange facing up, wrap the Toe Kick Panel around the base.



- The mating part has extruded dimples on both sides for which the holes of the Toe Kick Panel should seize. You should feel a definitive snap, letting you know that the part has been installed.
- Mount the Toe Kick Panel on both sides of the unit into the extruded dimples using the (4) T-20 Torx drill point screws provided.

# Instructions d'Installation du Dosseret et de la Plinthe

## Installation du Dosseret

Modèle	Dosseret bas	Garniture d'îlot encastrée
36 po	PA36JLBG	Inclus
48 po	PA48JLBG	Inclus
48 po à vapeur	PA48JLBSG	Inclus

Lors de l'utilisation de la garniture d'îlot THERMADOR, il faut un espace minimal de 12 po (305 mm) entre la partie arrière de l'appareil et la surface combustible. Les espaces libres jusqu'aux surfaces non combustibles ne sont pas précisés dans la norme ANSI Z21.1 et ne sont pas certifiés par la CSA. Tout espace libre de moins de 12 po (305 mm) doit être approuvé par les normes locales ou l'autorité locale ayant compétence.

### AVERTISSEMENT

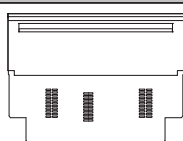
#### Avertissements de la Proposition 65 de l'État de la Californie :

Ce produit contient des produits chimiques connus de l'État de la Californie pour causer le cancer, des anomalies congénitales ou d'autres problèmes de reproduction.

### AVERTISSEMENT

Vous pourriez vous pincer les doigts ou les mains et vous blesser gravement lors de l'installation de cet accessoire. Soyez très prudent et portez des gants protecteurs épais pour éviter toute coupure ou laceration des doigts ou des mains lorsque vous faites glisser le dosseret en place.

#### Pièces fournies avec le dosseret bas



1 – panneau



9 ou 8 – vis Torx T-20 en inox

8 ou 6 – vis à pointe Torx T-20

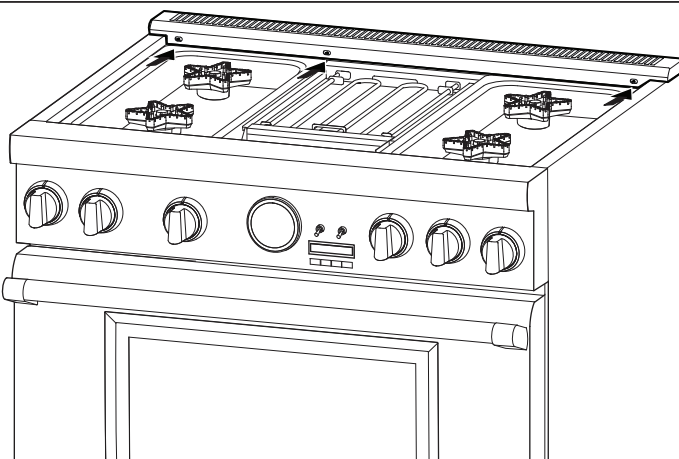
#### Outils requis

Tournevis ou mèche Torx T-20

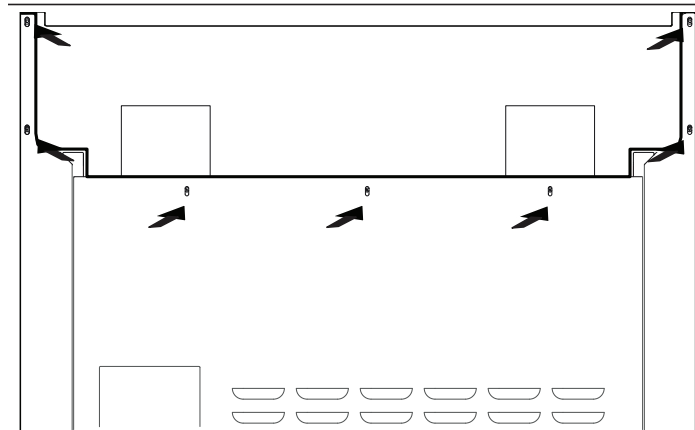
Gants de protection

### Retrait de la garniture pour installation en îlot

1. Selon le modèle, enlevez les (3) ou (4) vis Torx T-20 en acier inoxydable de la partie avant de la garniture d'îlot.

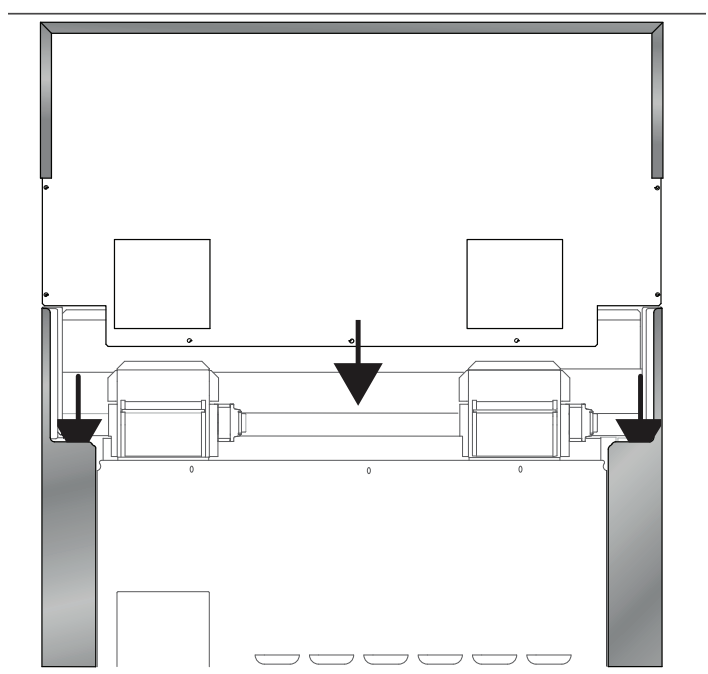


2. Enlevez les (4) vis taraudeuses retenant la garniture aux panneaux latéraux ainsi que les (2) ou (4) vis taraudeuses du panneau arrière. Tirez vers le haut pour l'enlever complètement.



## Installation du dossier bas

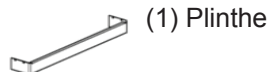
- Alignez le panneau arrière du nouvel accessoire avec les brides des coins arrière droit et gauche des panneaux latéraux de la cuisinière. Le dossier s'insère dans les canaux de guidage situés à l'arrière de la cuisinière.



- Assurez-vous que la face du dossier est à l'extérieur des brides, vers l'avant de la cuisinière.
- Remettez en place les vis enlevées aux étapes 1 et 2.

## Plinthe (PA [36,48] JTKG)

### Pièces de la plinthe incluses



(1) Plinthe



(4) Vis à pointe Torx T-20

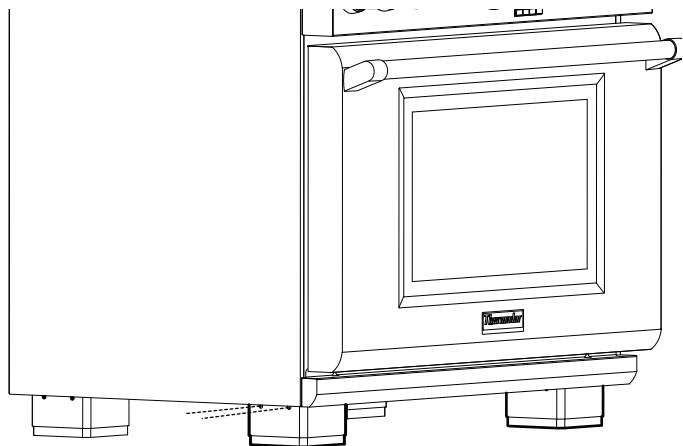
### Outils requis

Tournevis ou mèche Torx T-20

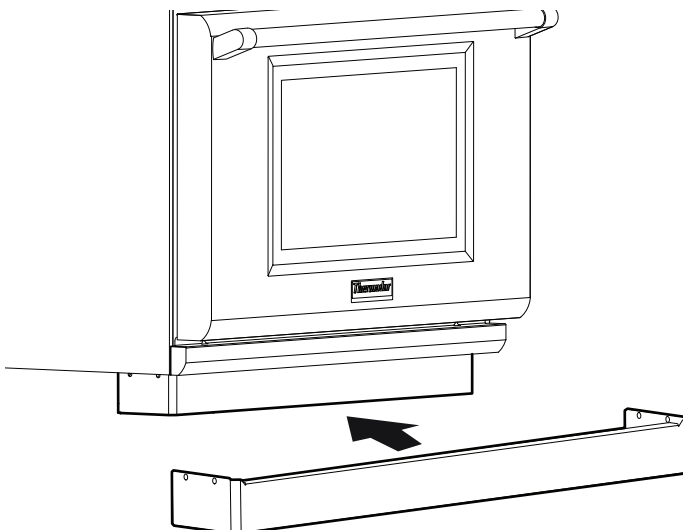
Gants de protection

## Retrait des garnitures des pattes avant

- Enlevez les deux vis Torx T-20 qui retiennent la garniture de la patte à la base de l'appareil, comme illustré sur la figure ci-dessous. Répétez l'opération pour la garniture de l'autre patte.



- Enlevez les recouvrements des pattes. Pour ce faire, faites glisser la manche extérieure des recouvrements de pattes vers le bas, en enlevant les encoches extrudées de la base en aluminium.
- Enlevez la pellicule de protection en plastique qui recouvre la plinthe.
- Sous la cuisinière, avec les trous et les brides tournés vers le haut, installez la plinthe autour de la base.



- La pièce d'accouplement est munie de chaque côté d'encoches extrudées qui devraient s'introduire dans les trous de la plinthe. Vous devriez sentir un délicic vous indiquant que le dispositif est fixé correctement à l'appareil.
- Insérez la plinthe des deux côtés de l'appareil en la fixant aux trous de montage extrudés à l'aide des quatre vis à pointe Torx T-20 fournies.

# Instrucciones de instalación de la consola trasera y del rodapié

## Instalación de la consola trasera baja

Modelo	Consola Baja	Moldura de Isla al Ras
30 pulg.	PA36JLBG	Incluida
36 pulg.	PA48JLBG	Incluida
48 pulg. al vapor	PA48JLBSG	Incluida

Cuando se utiliza el adorno de isla THERMADOR, hace falta un espacio libre trasero mínimo de 12 pulg. (305 mm) entre el aparato y la superficie combustible. Los espacios libres para las materias no combustibles no forman parte de la norma ANSI Z21.1 y no están certificados por la CSA. Los códigos locales o la autoridad local competente deben aprobar los espacios libres de menos de 12 pulg. (305 mm).

### ADVERTENCIA

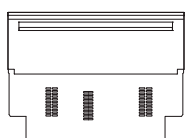
#### Advertencias en virtud de la Proposición 65 del estado de California:

Este producto contiene una o más sustancias químicas que el estado de California sabe que provocan cáncer, defectos congénitos, u otro daño reproductivo.

### ADVERTENCIA

Tenga cuidado para no pellizcarse los dedos o las manos al instalar la consola trasera. Podría lesionarse gravemente. Lleve guantes de protección gruesos para evitar cortarse o lastimarse los dedos o las manos al deslizar la consola sobre la estufa.

#### Piezas proporcionadas con la consola baja



1 – panel



9 o 8 – tornillos Torx T-20 de acero inoxidable

8 o 6 – tornillos de punta Torx T-20

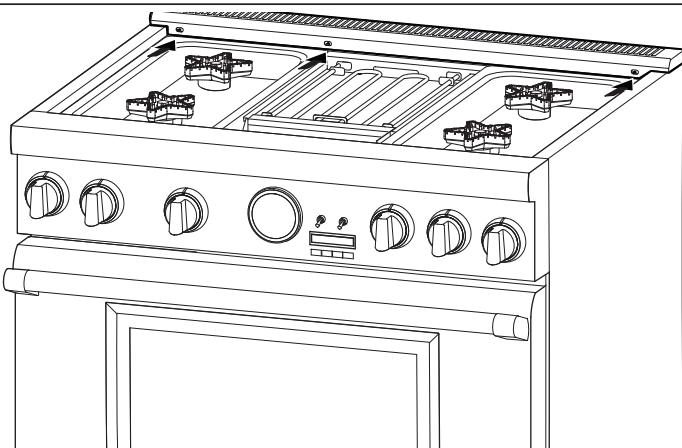
#### Herramientas requeridas

Destornillador o punta Torx T-20

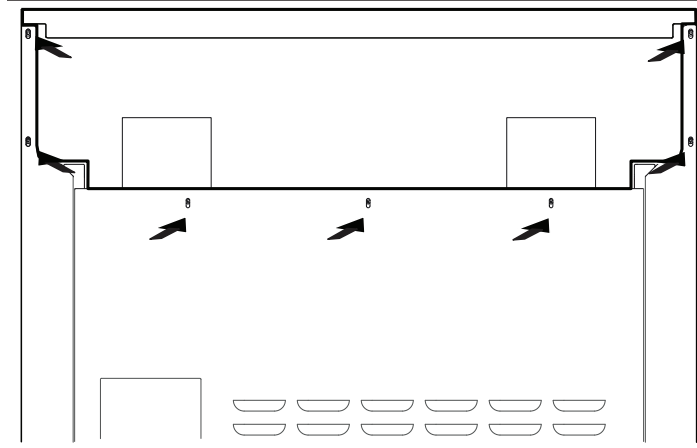
Guantes de protección

### Quitar la moldura para instalaciones de tipo isla

1. Según el modelo, quite los tres o cuatro tornillos Torx T-20 de acero inoxidable de la cara frontal del adorno tipo isla proporcionado.

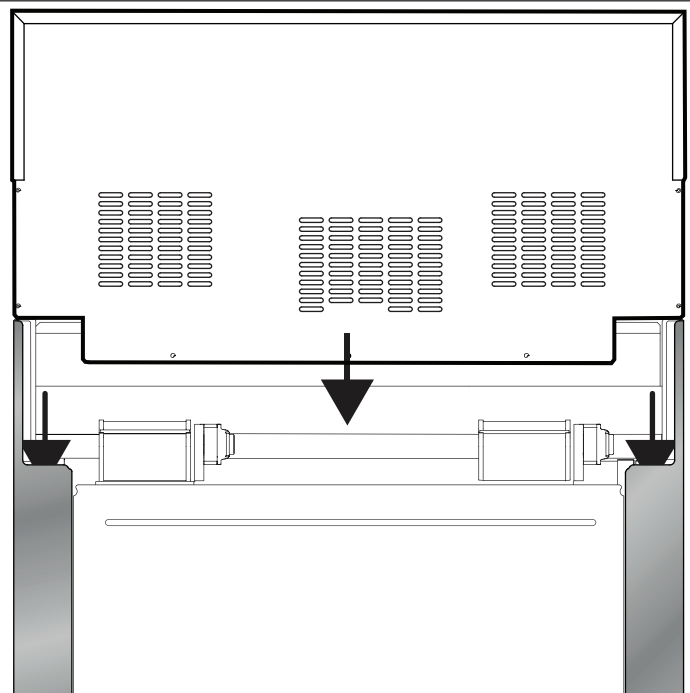


2. Quite los cuatro tornillos de punta que retienen el adorno a los paneles laterales y los dos o cuatro tornillos de punta que retienen la placa trasera en su sitio. Levante el adorno para quitarlo totalmente.



## Instalación de la consola trasera baja

3. Alinee el panel trasero del nuevo accesorio con las pestañas de los rincones de izquierda y derecha de los paneles laterales. La consola trasera se inserta en los canales guías situados detrás de la estufa.



4. Asegúrese de que la parte frontal de la consola esté fuera de la pestaña en la parte delantera de la estufa.
5. Vuelva a instalar los tornillos que quitó en los pasos 1 y 2.

## Rodapié (PA [36,48] JTKG)

### Piezas incluidas del rodapiés



(1) Rodapié



(4) Tornillos de punta Torx T-20

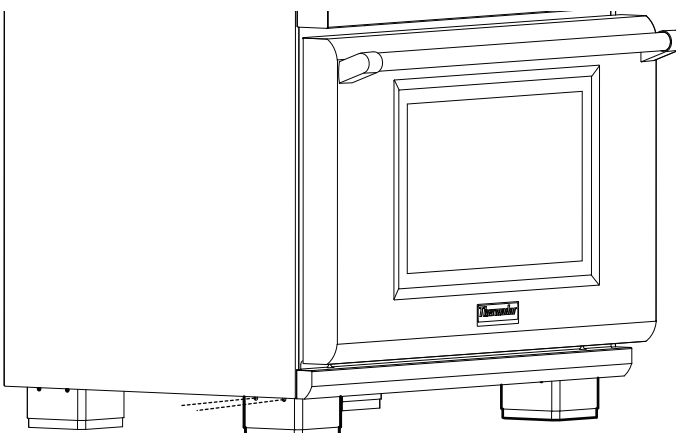
### Herramientas requeridas

Destornillador o punta Torx T-20

Guantes de protección

## Quitar los adornos de las patas delanteras

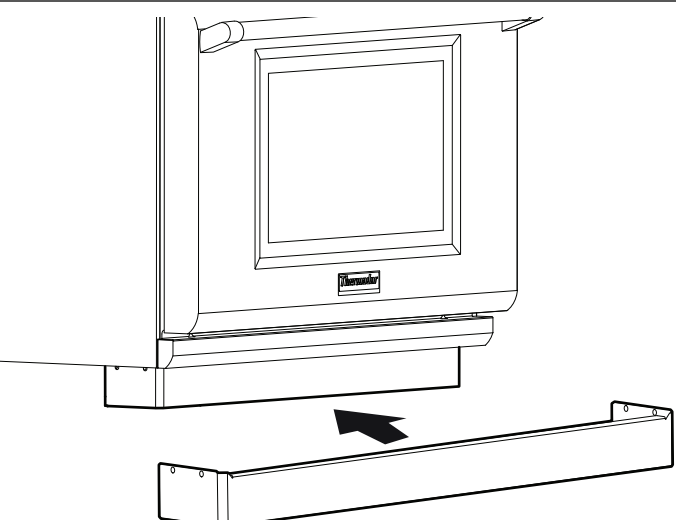
1. Quite los dos tornillos Torx T-20 que sujetan el adorno de la pata a la base del aparato, como se muestra en la figura de abajo. Repita el proceso para el adorno de la otra pata.



2. Quite las cubiertas de las patas deslizando la pieza exterior de la cubierta de la pata hacia abajo, desenganchando las muescas extruidas de la base de aluminio.

## Instalación del rodapié

3. Quite la lámina de protección de plástico que cubre el rodapié.
4. Bajo la estufa, con los orificios y las pestañas giradas hacia arriba, instale el rodapié alrededor de la base.



5. La pieza de acoplamiento está equipada a cada lado con muescas extruidas que se deben insertar en los orificios del rodapié. Debería sentir un chasquido indicando que el dispositivo está fijado correctamente.
6. Instale el rodapié a ambos lados del aparato fijándolo en los orificios de instalación extruidos con los tornillos de punta Torx T-20 proporcionados.