

# DRAIN HOSE INSTALLATION

## ⚠ WARNING



### Electrical Shock Hazard

**Disconnect power before servicing.**

**Replace all parts and panels before operating.**

**Failure to do so can result in death or electrical shock.**

1. Remove the rear panel. See "Rear Panel" illustration for 5 screw locations.
2. Insert the molded connection end of the drain hose through the hose clamp and over the discharge port on the drain pump, as shown.
3. Locate the clamp.
4. To keep the drain hose from kinking, coil excess drain hose and secure it with the cable tie.
5. Re-install the rear panel.

# INSTALACIÓN DE LA MANGUERA DE DESAGÜE

## ⚠ ADVERTENCIA



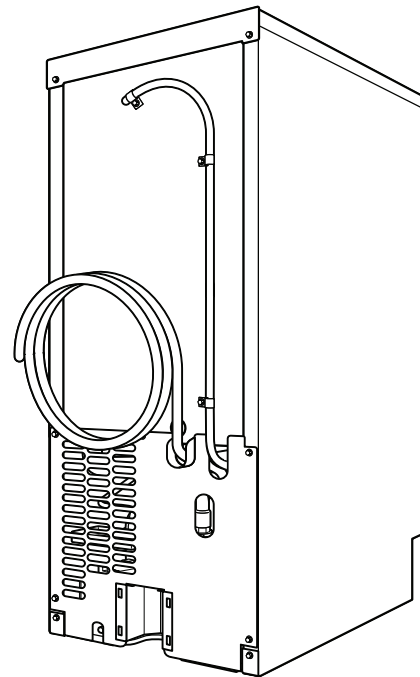
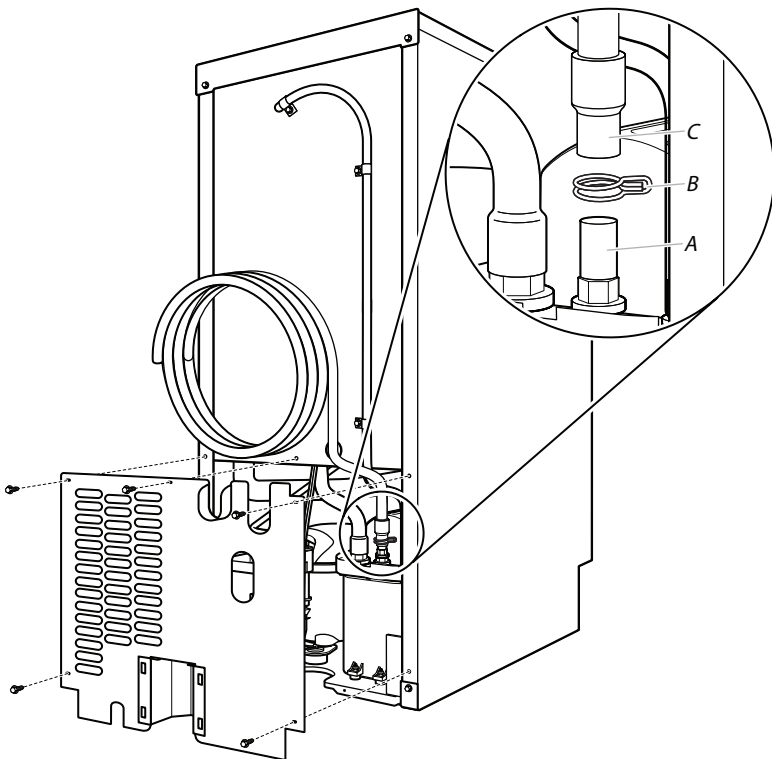
### Peligro de Choque Eléctrico

**Desconecte el suministro de energía antes de darle mantenimiento.**

**Vuelva a colocar todos los componentes y paneles antes de hacerlo funcionar.**

**No seguir estas instrucciones puede ocasionar la muerte o choque eléctrico.**

1. Retire el panel posterior. Consulte la ilustración "Panel posterior" para ver la ubicación de los 5 tornillos.
2. Inserte el extremo moldeado de la conexión de la manguera de desagüe a través de la abrazadera para manguera, sobre el puerto de descarga de la bomba de desagüe, como se muestra.
3. Localiser le collier de serrage.
4. Para evitar torceduras en la manguera de desagüe, enrolle el exceso de la manguera de desagüe y asegúrelo con una atadura para cables.
5. Vuelva a instalar el panel posterior.



A. Drain pump discharge port/Puerto de descarga de la bomba de desagüe

B. Hose clamp/Abrazadera para manguera

C. Molded connection end of drain hose/Extremo moldeado de la conexión de la manguera de desagüe

# INSTALLATION DU TUYAU D'ÉVACUATION

## ⚠ AVERTISSEMENT



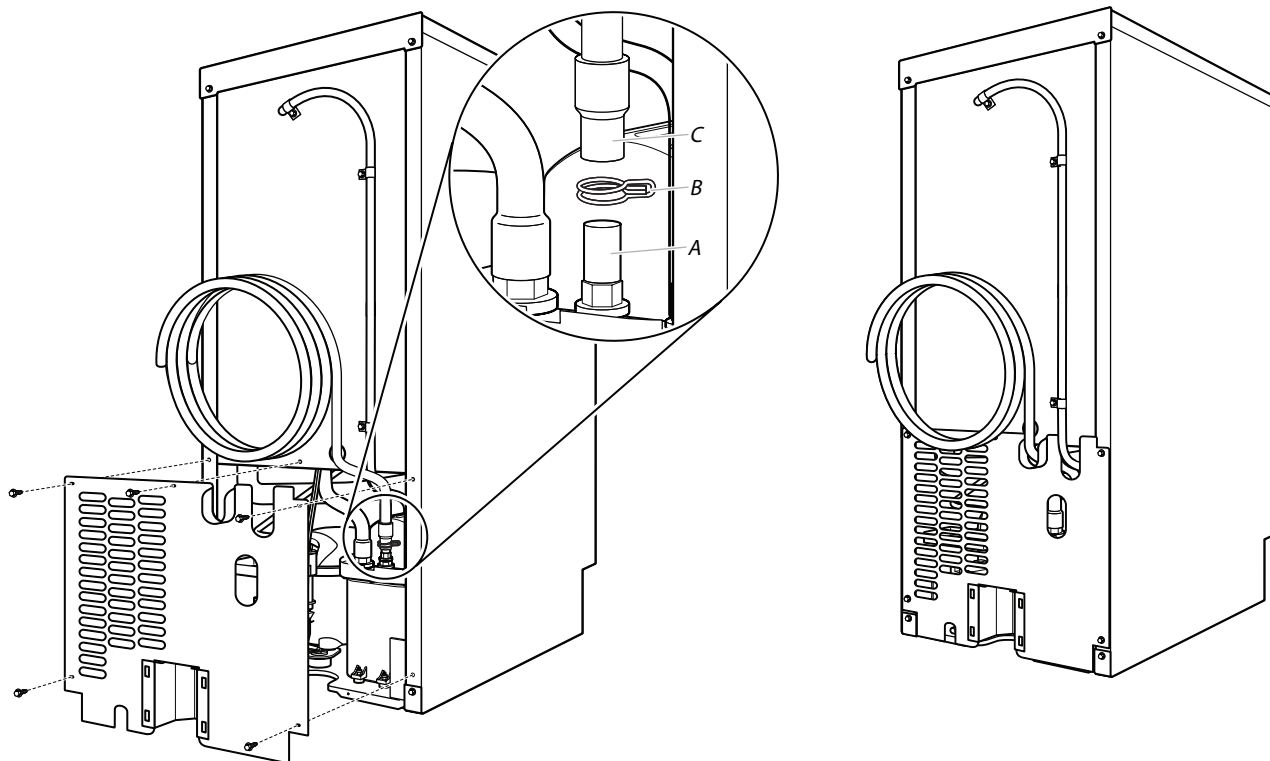
### Risque de choc électrique

Déconnecter la source de courant électrique avant l'entretien.

Replacer pièces et panneaux avant de faire la remise en marche.

Le non-respect de ces instructions peut causer un décès ou un choc électrique.

1. Ôter le panneau arrière. Voir l'illustration du « Panneau arrière », pour visualiser l'emplacement des 5 vis.
2. Insérer l'extrémité de raccordement moulée du tuyau de vidange dans la bride de serrage de tuyau et par dessus l'orifice de vidange de la pompe de vidange tel qu'indiqué.
3. Localiser la abrazadera.
4. Afin que le tuyau de vidange ne se déforme pas, enrouler l'excédent de tuyau et le fixer avec l'attache de fixation.
5. Réinstaller le panneau arrière.



A. Orifice de vidange de la pompe

B. Bride de serrage

C. Extrémité de raccordement moulée du tuyau de vidange