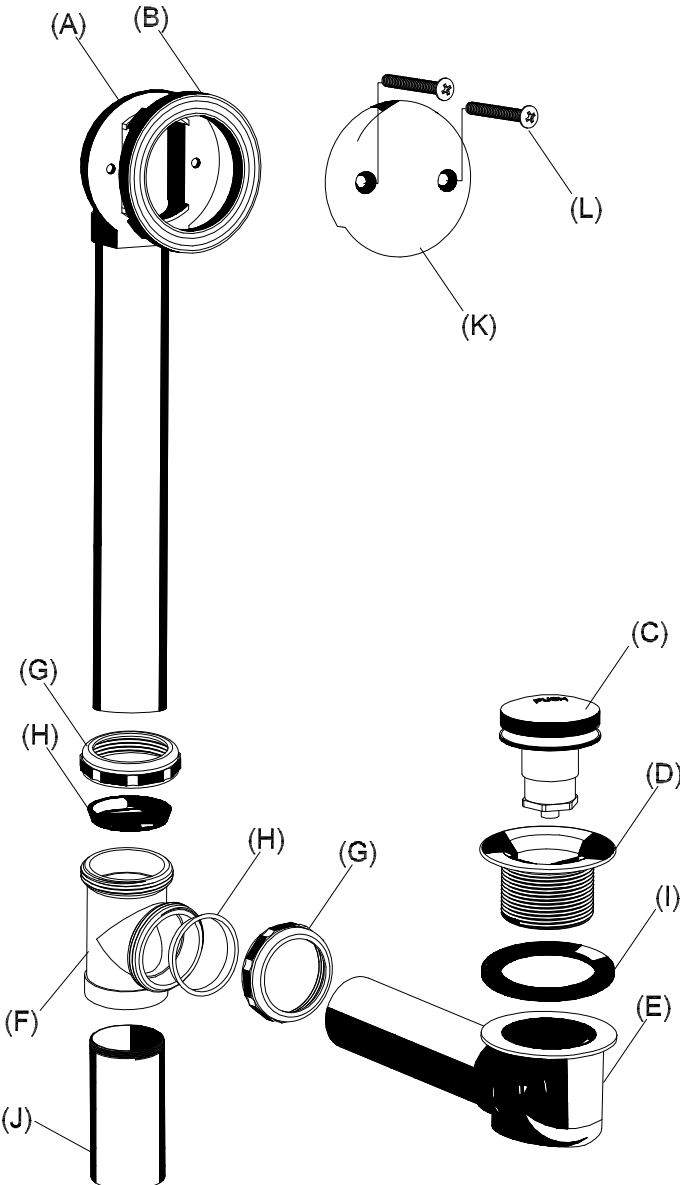


1001551761
WO-5-BN-EZ



INSTALLATION INSTRUCTIONS:

Installation of a bath waste can be the most time consuming operation performed by a plumber. Special attention has been given by Everbilt™ to simplify this job as much as possible. Observe local plumbing codes.

1. Remove the Easy Touch (C) and the shoe strainer (D) from the shoe elbow (E). Apply plumber's putty (not included) around the underside flange of the shoe strainer. Align the shoe elbow and the rubber washer (I) under the tub drain hole. Screw the shoe strainer through the tub into shoe elbow. Tighten using pliers or strainer wrench (not included).
2. Place one slip nut (G) and washer (H) on the shoe elbow tube (E) with threads of the slip nuts and beveled edge of the washer facing the end of the tube. Connect the 'Tee' (F) to the shoe elbow tube and loosely tighten.
3. Place one slip nut (G) and washer (H) on the overflow tube (A) with threads of slip nut and beveled edge of the washer facing the end of the tube. Place the rubber gasket (B) on the overflow elbow by slipping the edge of the overflow elbow under the connection tabs on the gasket.
4. Insert the overflow assembly (A) into the 'Tee' (F) so that the overflow elbow aligns with the overflow hole in the tub.
5. Position the rubber gasket (B) to offset the angle of the tub.
6. Remove tall piece (J) and apply plumber's tape (not included) to the threads. Re-install and tighten to the bottom of the 'Tee' (F). Connect the threaded tall piece into the floor drain opening.
7. Attach the overflow plate (K) to the overflow elbow (A) using machine screws (L).
8. Re-install the Easy Touch (C).
9. Tighten all slip joint connections.
10. Water test the entire installation by filling the tub with water to the overflow opening, and check for leakage.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN:

La instalación de un sistema de drenaje de baño puede ser la operación que más tiempo toma a un plomero. Everbilt™ ha prestado especial atención a simplificar este trabajo tanto como sea posible. Cumple con los códigos locales de plomería.

1. Retira el botón Easy Touch (C) y el colador inferior (D) del codo inferior (E). Aplica masilla de plomería (no incluida) alrededor de la brida inferior del colador inferior. Alinea el codo inferior y la arandela de goma (B) debajo del orificio de drenaje de la bañera. Enrosca el colador inferior a través de la bañera, dentro del codo inferior. Aprieta con alicates o una llave para coladero (no se incluyen).
2. Coloca una tuerca de ajuste (G) y una arandela (H) en el tubo del codo inferior (E) con las roscas de la tuerca de ajuste y el borde biselado de la arandela mirando al extremo del tubo. Fija el conector en T (F) en el tubo del codo inferior y aprieta ligeramente.
3. Coloca una tuerca de ajuste (G) y una arandela (H) en el tubo de rebosadero (A) con las roscas de la tuerca de ajuste y el borde biselado de la arandela mirando al extremo del tubo. Coloca la junta de goma (B) en el codo de rebosadero deslizando el borde del codo por debajo de las pestanas de conexión de la junta.
4. Inserta el conjunto superior del rebosadero (A) en el conector en T (F) de forma tal que el codo superior quede alineado con el orificio de rebosadero en la bañera.
5. Coloca la junta de goma (B) para compensar el ángulo de la bañera.
6. Quita el tubo de conexión (J) y aplica cinta de plomería (no incluida) a las roscas. Vuelve a instalar y apriétalo en el extremo inferior del conector en T (F). Conecta el tubo de conexión rosulado en la abertura de drenaje del piso.
7. Fija con tornillos maquinados (L) la placa de rebosadero (K) al codo correspondiente (A).
8. Vuelve a instalar el botón Easy Touch (C).
9. Aprieta todas las conexiones ajustables.
10. Comprueba el funcionamiento de toda la instalación llenando la bañera con agua hasta el rebosadero. Verifica que no haya filtraciones.