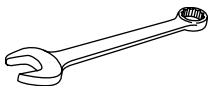


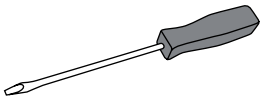
ULINE H-5168, H-5169
H-5170, H-6101
**POLE/WALL MOUNT
RECEPTACLE**

1-800-295-5510
uline.com

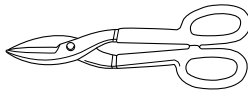
TOOLS NEEDED



1/2" Wrench



Flat Head Screwdriver



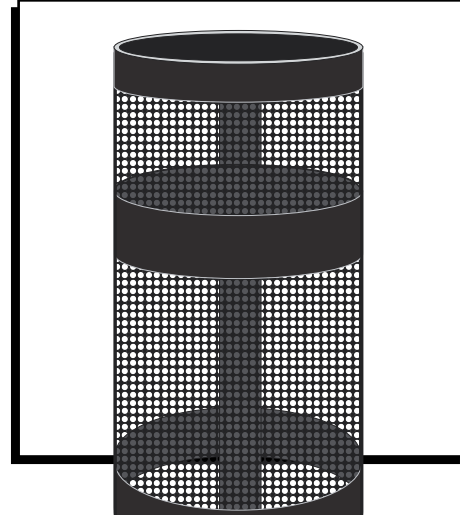
Tin Snips (optional)



Drill
(optional)



Masonry Drill Bit
(optional)

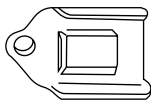


PARTS

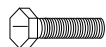
Included with H-5168 and H-5169:



Metal Strap x 2



Buckle x 4

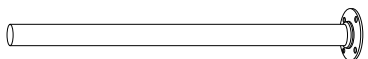


Bolt x 2

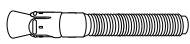


Nut x 2

Included with H-5170:



Pole x 1



Anchor Bolt x 4



Washer x 4



Nut x 4

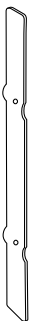
Included with H-6101:



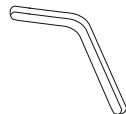
Pole Bracket x 1



Spline x 1



Body Bracket x 1



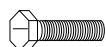
Key x 1



Washer x 2



Lock Washer x 2



5/16" Bolt x 2



Nut x 2

MOUNTING

EXISTING POLE MOUNTING

Use this method to mount the receptacle to an existing pole up to 12" in diameter using the provided parts.

1. Using tin snips, cut metal straps 4" longer than the circumference of the pole.
2. Insert the metal straps through the slots on the mounting bracket attached to the receptacle. (See Figure 1)

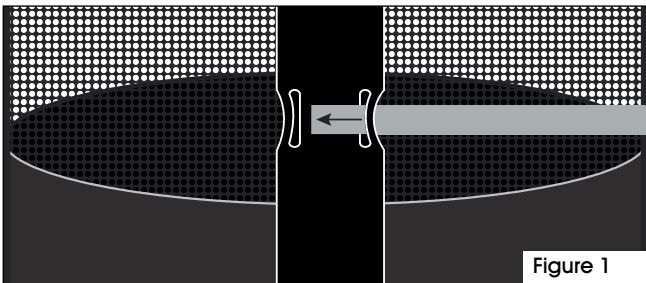


Figure 1

3. Insert straps through buckles and bend back excess strap, leaving just enough space to connect the buckles using the bolt and nut when wrapped around the pole. (See Figure 2)

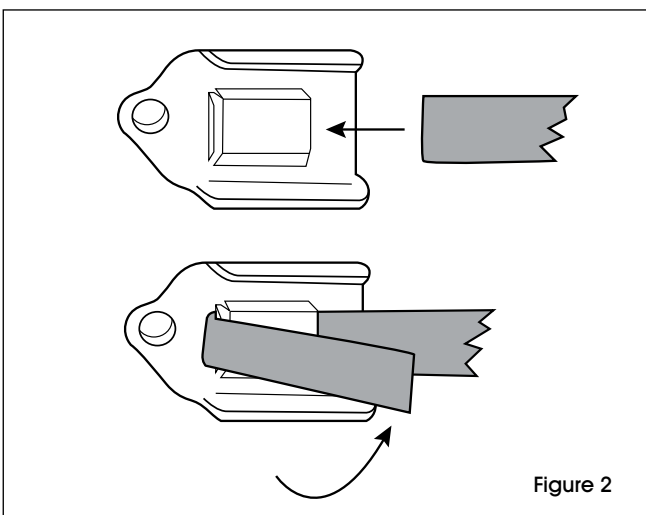


Figure 2

4. Wrap the straps around the pole and connect the buckles using the bolt and nut. Use the screwdriver and wrench to tighten the bolt. (See Figure 3)

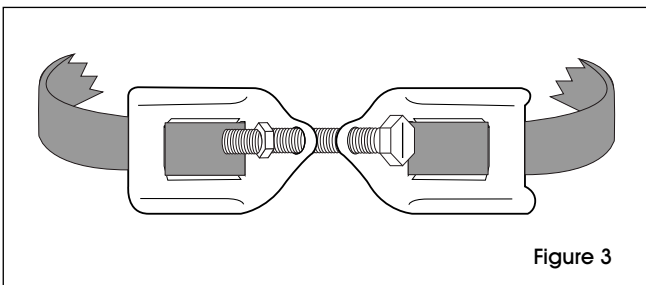


Figure 3

H-5170 SURFACE POLE MOUNTING

Use this method to mount the receptacles to the H-5170 Surface Mount Pole.

1. Determine position for the pole. Pre-drill four holes into surface. (See Figure 4)
2. Install four anchor bolts into the holes and mount pole onto the bolts. Secure with washers and nuts. (See Figure 5)

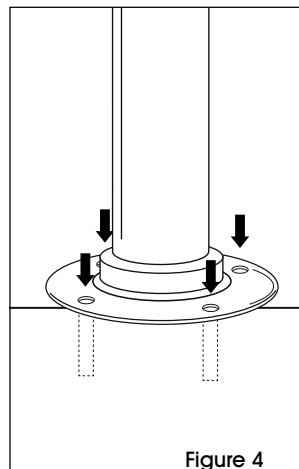


Figure 4

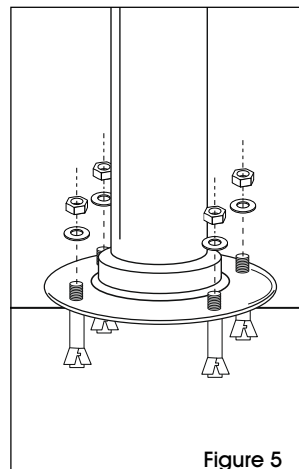


Figure 5

3. Use the strapping kit included with the receptacle (See Existing Pole Mounting) to attach the receptacle to the pole or use nuts and bolts (not included) to attach the receptacle through the pre-drilled holes. (See Figure 6)

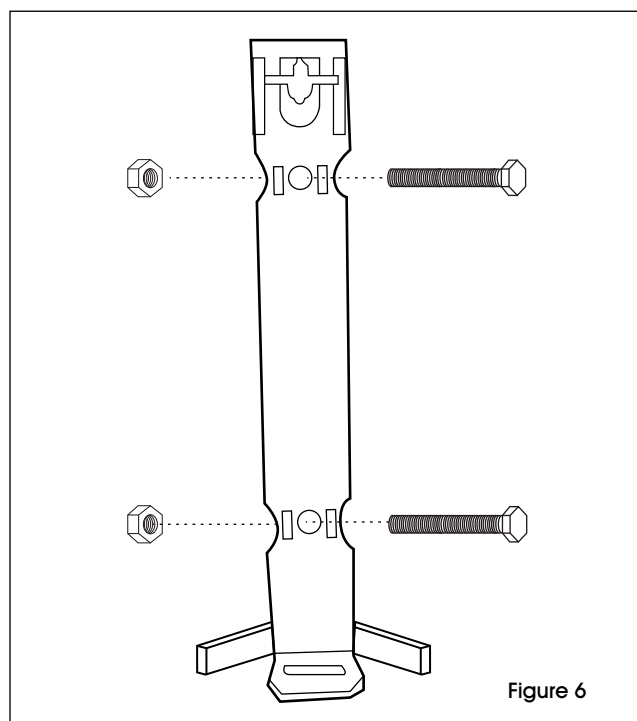


Figure 6

MOUNTING CONTINUED

H-6101 WALL MOUNTING

Use this method to mount the receptacles to a wall/pole using the H-6101 Wall Mount Bracket.

1. Remove pole bracket from spline by inserting key in hole on top of bracket. Press key down and rotate clockwise.
2. To mount spline to receptacle, insert 5/16" bolts with washers through spline and body bracket. Apply lock washers and nuts inside receptacle and tighten.
3. Attach pole bracket to wall/pole with bolts or screws (not included) using pre-drilled holes in bracket.
4. Attach spline back into pole bracket to secure to wall/pole. Insert key in hole on top of bracket. Press key down and rotate counterclockwise to lock.

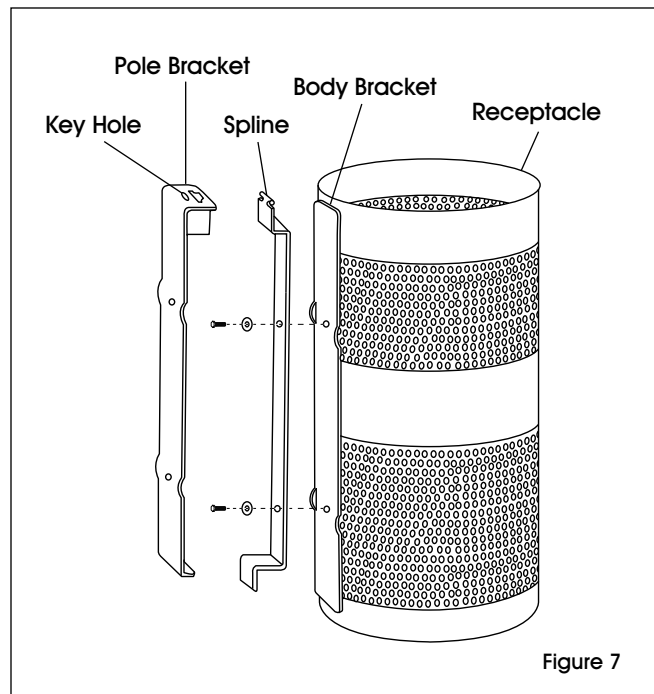


Figure 7

ULINE

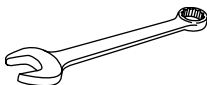
1-800-295-5510
uline.com

ULINE H-5168, H-5169
H-5170, H-6101

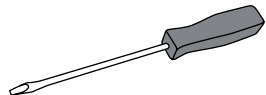
800-295-5510
uline.mx

BOTE DE BASURA PARA INSTALACIÓN EN POSTE/PARED

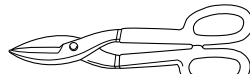
HERRAMIENTAS NECESARIAS



Llave de 1/2"



Desarmador de Cabeza Plana



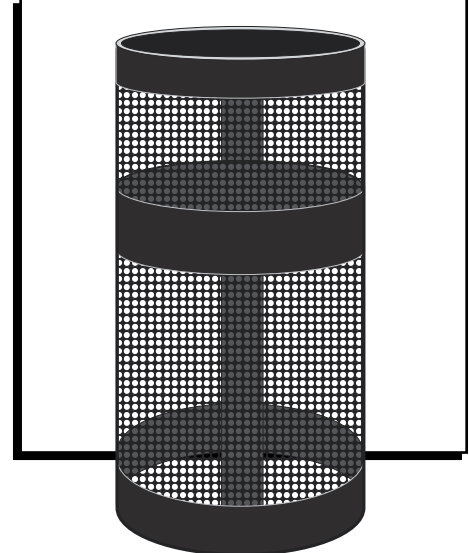
Pinzas para Estaño
(opcional)



Taladro
(opcional)



Broca de Mampostería
(opcional)

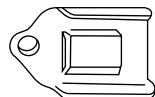


PARTES

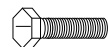
H-5168 y H-5169 incluyen:



2 Tiras de Metal



4 Hebillas

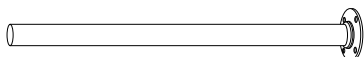


2 Pernos



2 Tuercas

H-5170 incluye:



1 Poste



4 Pernos de Anclaje



4 Rondanas



4 Tuercas

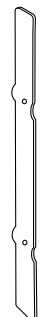
H-6101 incluye:



1 Soporte para el Poste



1 Banda



1 Soporte para el Bote



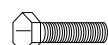
1 Llave



2 Rondanas



2 Rondanas de Seguridad



2 Pernos de 5/16"



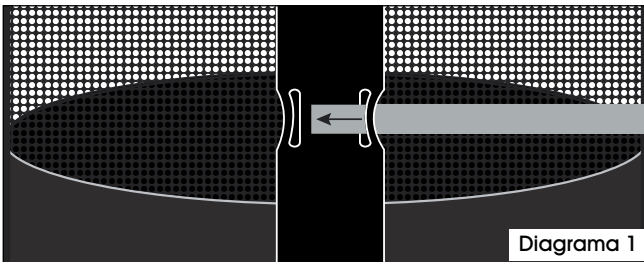
2 Tuercas

INSTALACIÓN

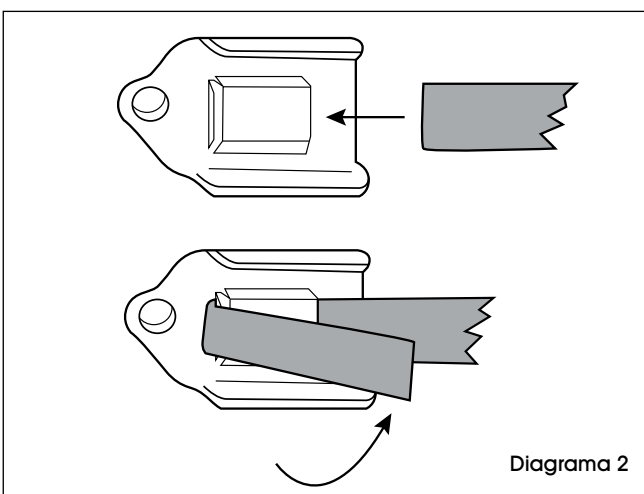
INSTALACIÓN EN POSTE YA EXISTENTE

Use este método para instalar el bote de basura en un poste existente con un diámetro de hasta 30.5 cm (12") usando las tiras de metal que se incluyen.

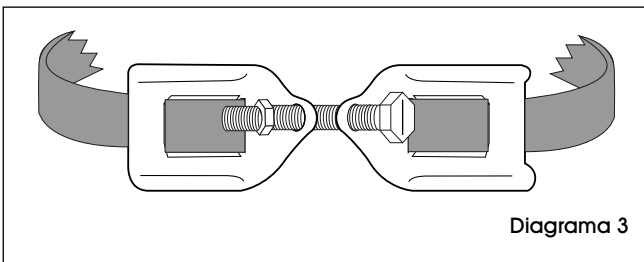
1. Usando las pinzas para estaño, corte tiras de metal 10.2 cm (4") más largas que la circunferencia del poste.
2. Inserte las tiras de metal a través de las ranuras del soporte de instalación del bote de basura.
(Vea Diagrama 1)



3. Inserte las tiras a través de las hebillas y doble el exceso de tira hacia atrás, dejando el suficiente espacio para conectar las hebillas usando el perno y la tuerca cuando se enrollen alrededor del poste.
(Vea Diagrama 2)



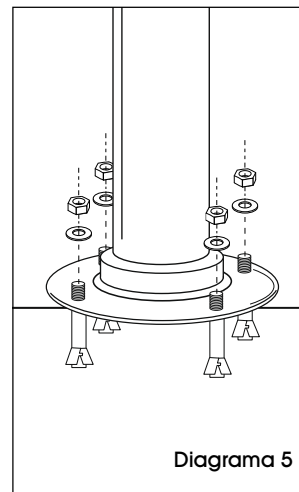
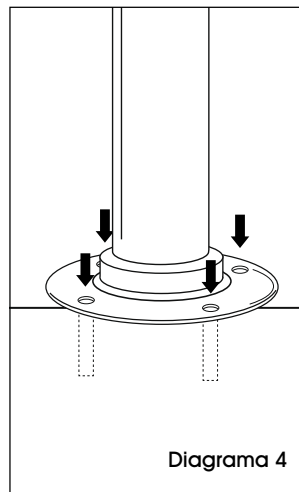
4. Envuelva las tiras alrededor del poste y conecte las hebillas usando el perno y la tuerca. Use el desarmador y la llave para apretar el perno.
(Vea Diagrama 3)



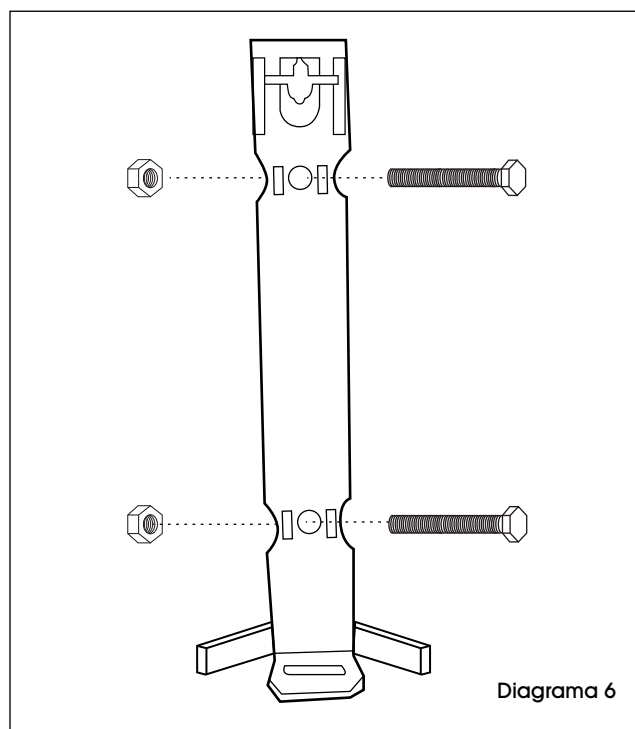
INSTALACIÓN EN POSTE H-5170

Use este método para instalar el bote de basura al Poste para Instalación en Superficie H-5170.

1. Defina el lugar para instalar el poste. Taladre cuatro orificios en la superficie. (Vea Diagrama 4)
2. Coloque cuatro pernos de anclaje en los orificios e instale el poste en los pernos. Fije con rondanas y tuercas. (Vea Diagrama 5)



3. Utilice el kit para flejar que incluye el bote de basura (Vea Instalación en Poste ya Existente) para fijar el bote al poste o utilice tuercas y pernos (no incluidos) para fijar el bote en los orificios ya taladrados. (Vea Diagrama 6)

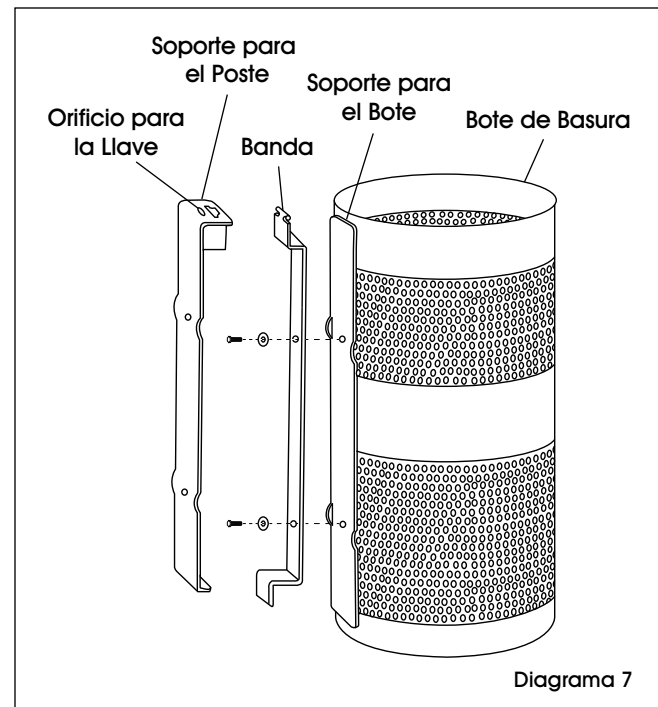


CONTINUACIÓN DE INSTALACIÓN

INSTALACIÓN EN PARED H-6101

Utilice este método para instalar el bote a la pared o al poste usando el Soporte para Instalación en Pared H-6101.

1. Retire la banda del soporte para el poste insertando la llave en orificio de la parte superior del soporte. Presione la llave y gire en dirección de las manecillas del reloj.
2. Para fijar la banda al bote de basura, coloque los pernos de 5/16" con rondanas a través de la banda y del soporte para el bote. Coloque por dentro del bote las rondanas de seguridad y tuercas y ajuste.
3. Fije el soporte para el poste a la pared/poste con pernos o tornillos (no incluidos) usando los orificios ya taladrados.
4. Coloque la banda nuevamente para fijar a la pared/poste. Inserte la llave en el orificio de la parte superior del soporte. Presione y gire en dirección opuesta a las manecillas del reloj para bloquear.



ULINE

800-295-5510
uline.mx

ULINE H-5168, H-5169
H-5170, H-6101

RÉCIPIENT À FIXATION MURALE OU SUR POTEAU

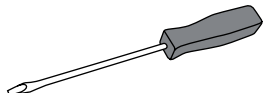
1-800-295-5510

uline.ca

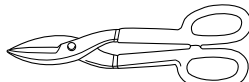
OUTILS REQUIS



Clé de 1/2 po



Tournevis à tête plate



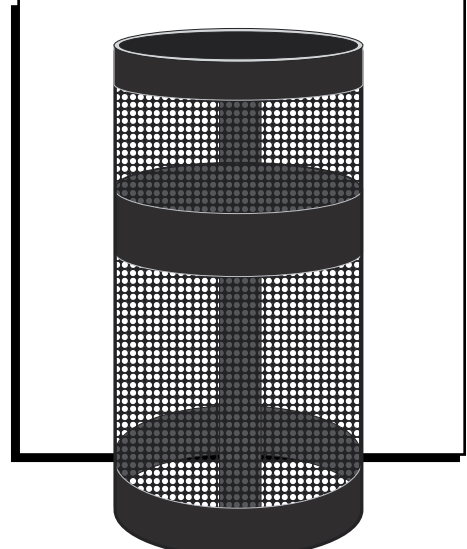
Cisaille de ferblantier
(optionnel)



Perceuse
(optionnel)



Mèche à maçonnerie
(optionnel)

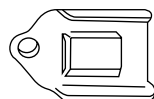


PIÈCES

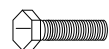
Inclus avec les modèles H-5168 et H-5169 :



Sangle en métal x 2



Boucle x 4



Boulon x 2



Écrou x 2

Inclus avec le modèle H-5170 :



Poteau x 1



Boulon d'ancrage x 4



Rondelle x 4



Écrou x 4

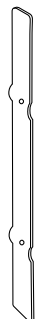
Inclus avec le modèle H-6101 :



Support de poteau x 1



Clavette x 1



Support principal x 1



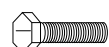
Clé x 1



Rondelle x 2



Rondelle de blocage x 2



Boulon de 5/16 po x 2



Écrou x 2

MONTAGE

MONTAGE SUR UN POTEAU EXISTANT

Utilisez cette méthode pour fixer le récipient sur un poteau existant d'un diamètre atteignant jusqu'à 30,5 cm (12 po) à l'aide des pièces fournies.

1. En vous servant de la cisaille, coupez les sangles en métal à une longueur excédant de 10,2 cm (4 po) la circonference du poteau.
2. Insérez les sangles en métal à travers les fentes du support de montage fixé au récipient. (Voir Figure 1)

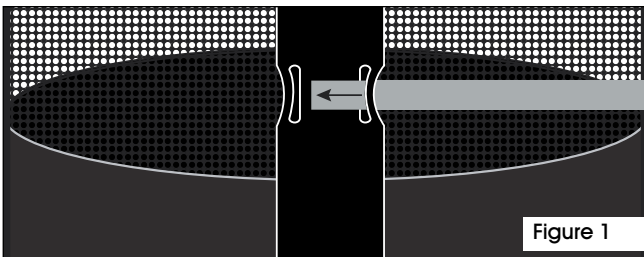


Figure 1

3. Insérez les sangles en métal à travers les boucles et repliez l'excédent de sangle. Laissez juste suffisamment d'espace afin de joindre les boucles à l'aide d'un boulon et d'un écrou lorsque les sangles seront enroulées autour du poteau. (Voir Figure 2)

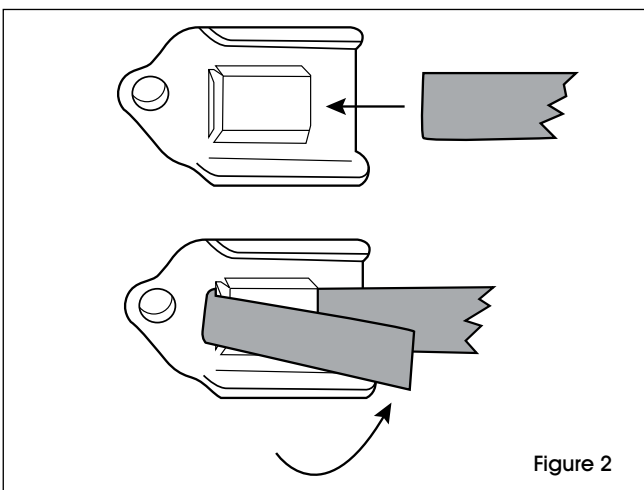


Figure 2

4. Enroulez les sangles autour du poteau et reliez les boucles ensemble en utilisant le boulon et l'écrou. Serrez le boulon à l'aide du tournevis et de la clé. (Voir Figure 3)

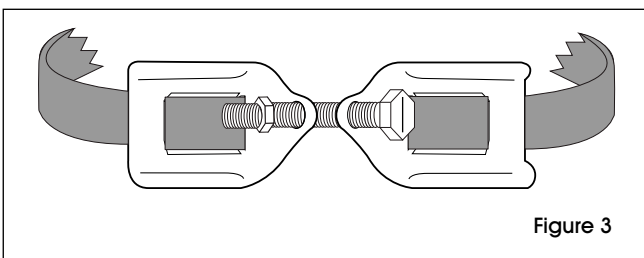


Figure 3

MONTAGE SUR UN POTEAU FIXÉ À UNE SURFACE (H-5170)

Utilisez cette méthode pour fixer le récipient sur le poteau de montage pour surface (H-5170).

1. Déterminez l'emplacement du poteau. Prépercez quatre trous dans la surface. (Voir Figure 4)
2. Insérez quatre boulons d'ancrage dans les trous et placez le poteau sur les boulons. Fixez le tout à l'aide des rondelles et des écrous. (Voir Figure 5)

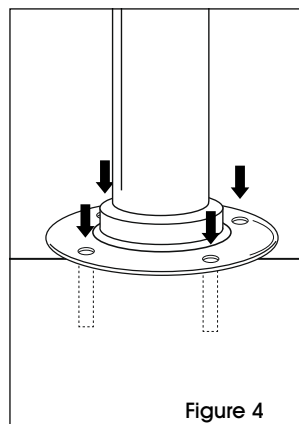


Figure 4

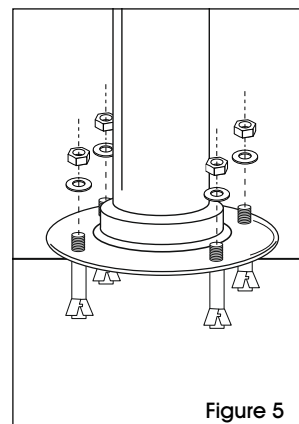


Figure 5

3. Utilisez l'ensemble de cerclage fourni avec le récipient (Voir Montage sur un poteau existant) pour fixer le récipient sur le poteau ou utilisez des écrous et des boulons (non inclus) pour fixer le récipient grâce aux trous prépercés. (Voir Figure 6)

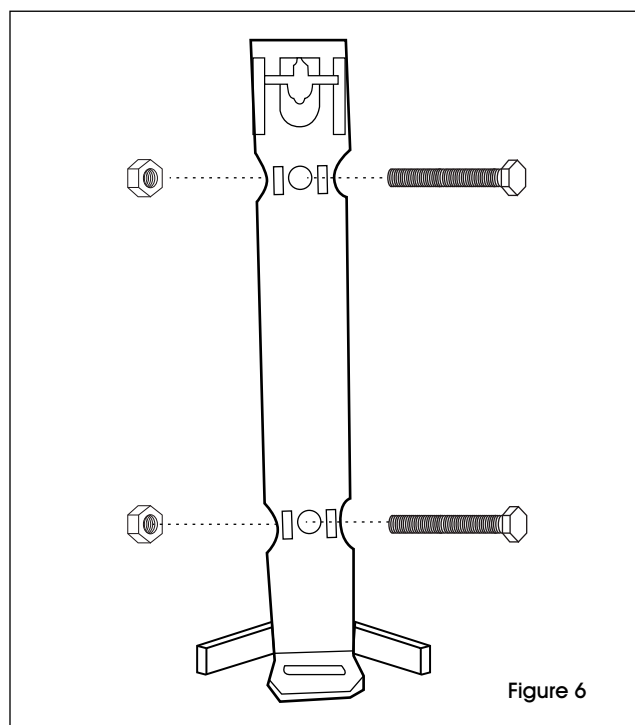


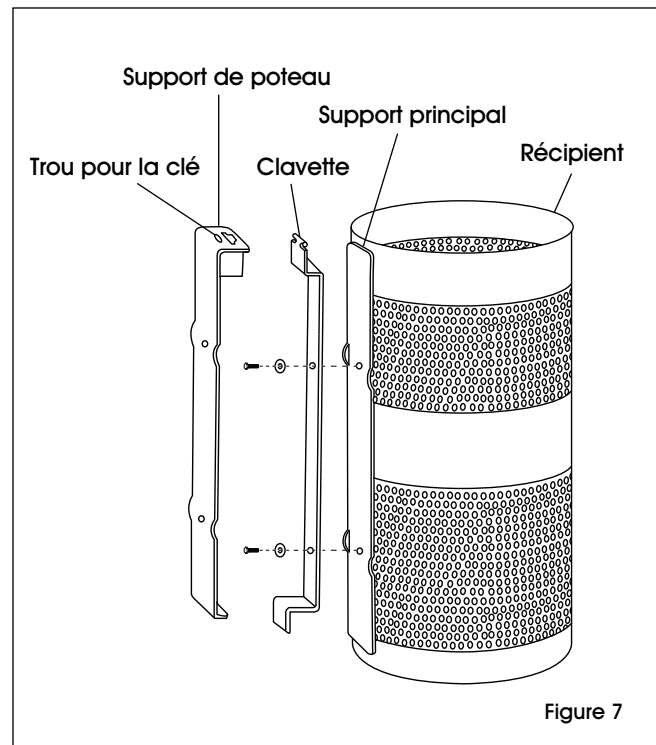
Figure 6

MONTAGE SUITE

FIXATION MURALE (H-6101)

Utilisez cette méthode pour fixer le récipient sur un mur ou sur un poteau à l'aide du support de fixation murale (H-6101).

1. Retirez le support de poteau de la clavette en insérant la clé dans le trou situé sur le dessus du support. Enfoncez la clé et tournez dans le sens horaire.
2. Pour fixer la clavette sur le récipient, insérez les boulons de 5/16 po avec les rondelles à travers la clavette et le support principal. Fixez les rondelles de blocage et les écrous de l'intérieur du récipient et vissez.
3. Fixez le support du poteau au mur/poteau à l'aide des boulons ou des vis (non inclus) dans les trous prépercés se trouvant sur le support.
4. Replacez la clavette dans le support de poteau afin de la fixer au mur/poteau. Insérez la clé dans le trou situé sur le dessus du support. Enfoncez la clé et tournez dans le sens antihoraire pour la verrouiller. (Voir Figure 7)



ULINE

1-800-295-5510
uline.ca