

## Receiver Caddy No-Drill Bracket Installation Instructions

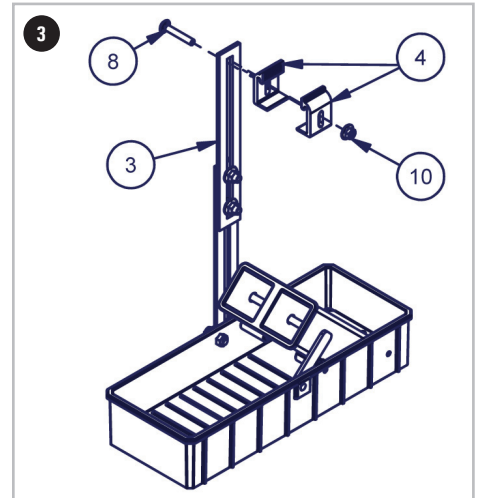
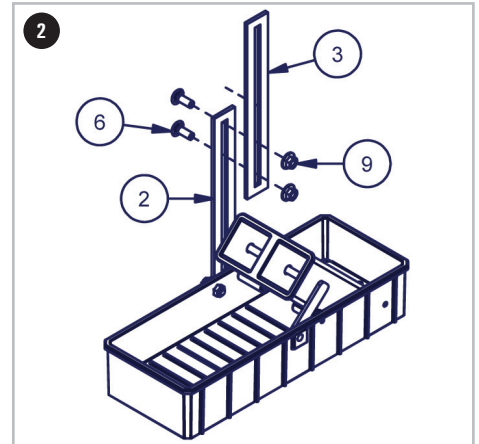
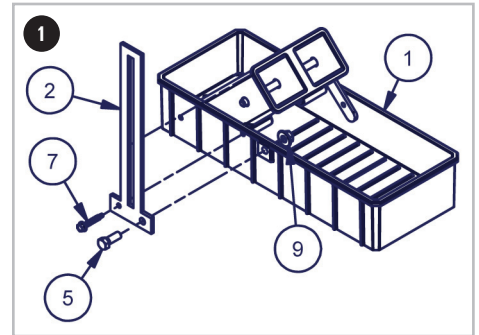
### Tools Required:

// 10mm Socket // 1/2" Socket // 9/16" Socket

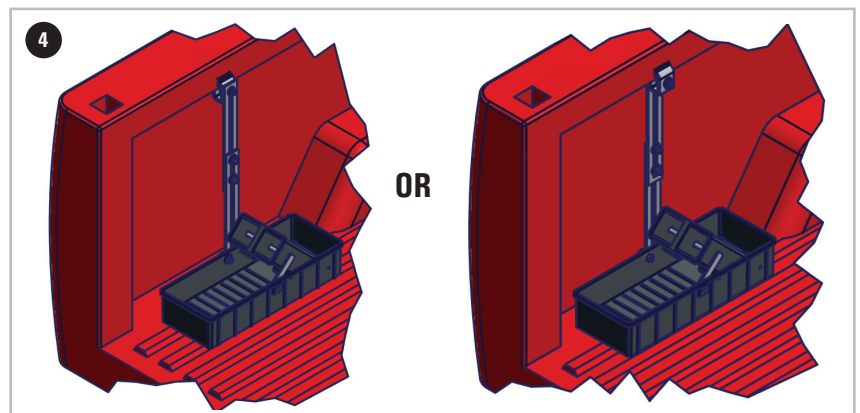
### Installation Instructions:

- 1 Attach No-Drill Mount-A (Item 2) to Receiver Caddy (Item 1) (on desired side) using 10mm socket to secure hex head self drilling screw (Item 7) and using a 9/16" socket to secure the 3/8" x 1" hex bolt (Item 5) and flange nut (Item 9).
- 2 Attach No-Drill Mount-B (Item 3) to No-Drill Mount-A (Item 2) using a 9/16" socket to secure 3/8" x 1" carriage bolts (Item 6) and flange nuts (Item 9), leave bolts loose until final placement.  
**Note:** No-Drill Mount-B can be mounted to either side of No-Drill Mount-A (as shown in Box 4).
- 3 Attach Rail Clamp (Item 4) to No-Drill Mount-B (Item 3) using 1/2" socket to secure 5/16" x 2" carriage bolt (Item 8) and flange nut (Item 10), leave loose until final placement.  
**Note:** The Rail Clamp can be mounted to either side of the No-Drill Mount-B (as shown in Box 4).
- 4 Attach Receiver Caddy to truck bed rail using rail clamp on desired side (as shown in Box 4). Tighten rail clamp to rail then put downward pressure on top of Receiver Caddy to set rubber feet and tighten all hardware while applying downward pressure.

**Note:** The Rail Clamp can be mounted to either side of the No-Drill Mount-B. Also, No-Drill Mount-B can be mounted to either side of No-Drill Mount-A. Depending on your truck's side rail this will allow you to position the Receiver Caddy closer or further away from the side of your truck bed (as shown below in Box 4).



ITEM	QTY	DESCRIPTION
1	1	Receiver Caddy
2	1	No-Drill Mount-A
3	1	No-Drill Mount-B
4	2	Rail Clamp
5	1	3/8" x 1" Hex Bolt
6	2	3/8" x 1" Carriage Bolt
7	1	Hex Head Self Drilling Screw
8	1	5/16" x 2" Carriage Bolt
9	3	3/8" Flange Nut
10	1	5/16" Flange Nut



## Receiver Caddy No-Drill Bracket Instrucciones Para Instalarlo

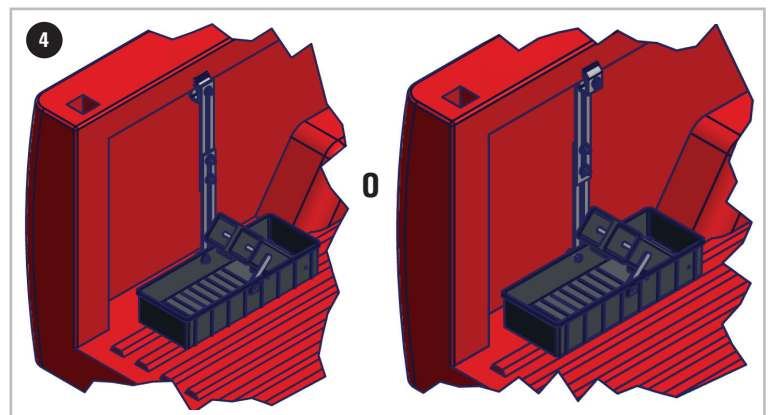
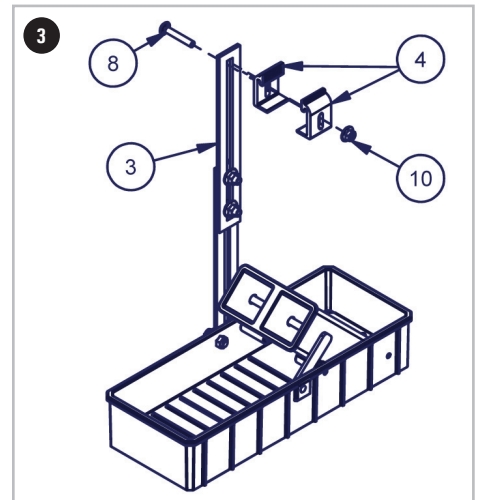
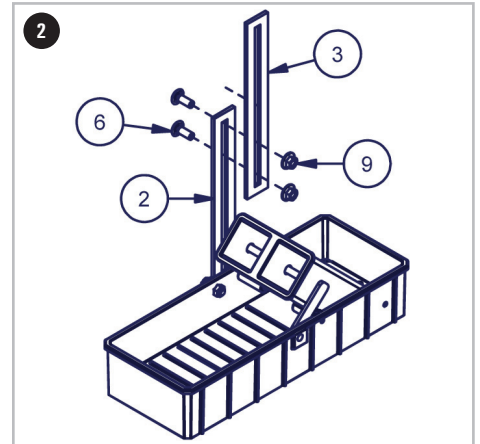
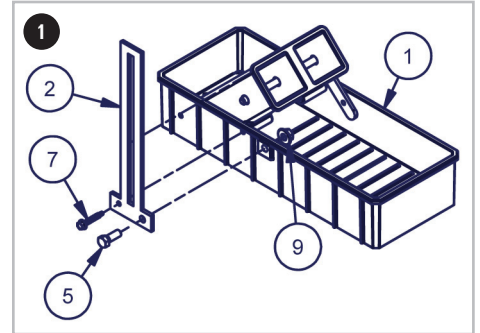
### Herramientas necesarias:

// Boquilla de 10mm // Boquilla de 1/2" // Boquilla de 9/16"

### Instrucciones para instalarlo:

- 1 Fije el Soporte Sin Agujeros Pre-perforados-A (Artículo 2) al Receiver Caddy (Artículo 1) (por el lado deseado) usando la boquilla de 10 mm para apretar el tornillo autoperforante con cabeza hexagonal (Artículo 7) y usando la boquilla de 9/16" para apretar el perno hexagonal de 3/8" x 1" (Artículo 5) y la tuerca de reborde (Artículo 9).
- 2 Fije el Soporte sin Agujeros Pre-perforados-B (Artículo 3) al Soporte sin Agujeros Pre-perforados-A (Artículo 2) usando la boquilla de 9/16" para apretar los pernos de carruaje de 3/8" x 1" (Artículo 6) y las tuercas de reborde (Artículo 9). Deje los pernos flojos hasta que los coloque definitivamente. **Nota:** El Soporte sin Agujeros Pre-perforados-B puede montarse en cualquier lado del Soporte sin Agujeros Pre-perforados-A (tal como aparece en el Recuadro 4).
- 3 Fije la Abrazadera de Anclaje (Artículo 4) al Soporte sin Agujeros Pre-perforados-B (Artículo 3) usando la boquilla de 1/2" para apretar el perno de carruaje de 5/16" x 2" (Artículo 8) y la tuerca de reborde (Artículo 10). Déjese flojo hasta la colocación definitiva.
- 4 Fije el Receiver Caddy en la plataforma del camión usando la Abrazadera de Anclaje por el lado deseado (tal como aparece en el Recuadro 4). Apriete la Abrazadera de Anclaje contra el anclaje, entonces presione hacia abajo la parte de arriba del Receiver Caddy para posicionar las patas de goma y apriete los accesorios presionando hacia abajo.

**Nota:** La Abrazadera de Anclaje puede montarse en cualquier lado del Soporte Sin Agujeros Pre-perforados-B. El Soporte Sin Agujeros Pre-perforados-B puede montarse en cualquier lado del Soporte Sin Agujeros Pre-perforados-A, lo que permitirá que sitúe el Receiver Caddy más cerca o más lejos del lado de la plataforma de su camión, según la baranda lateral de su camión (tal como aparece en el Recuadro 4).



ARTÍCULO	CANTI-DAD	DESCRIPCIÓN
1	1	Receiver Caddy
2	1	Soporte sin agujeros pre-perforados A
3	1	Soporte sin agujeros pre-perforados B
4	2	Abrazadera de anclaje
5	1	Perno hexagonal de 3/8" x 1"
6	2	Perno de carruaje de 3/8" x 1"
7	1	Tornillo autoperforante con cabeza hexagonal
8	1	Perno de carruaje de 5/16" x 2"
9	3	Tuerca de reborde de 3/8"
10	1	Tuerca de reborde de 5/16"

## Consignes d'installation du support sans perçage Receiver Caddy

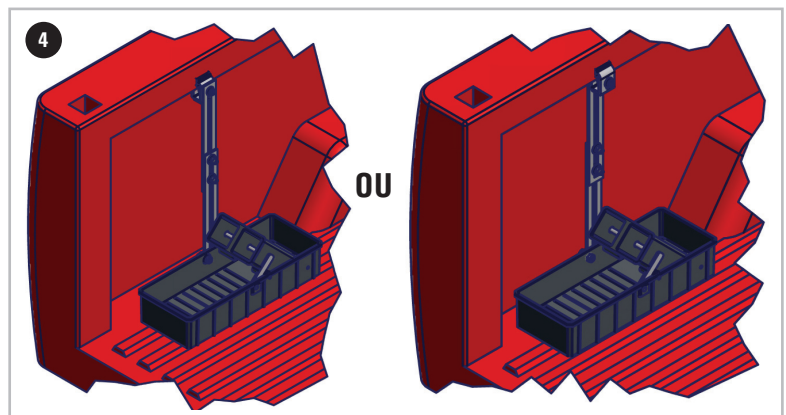
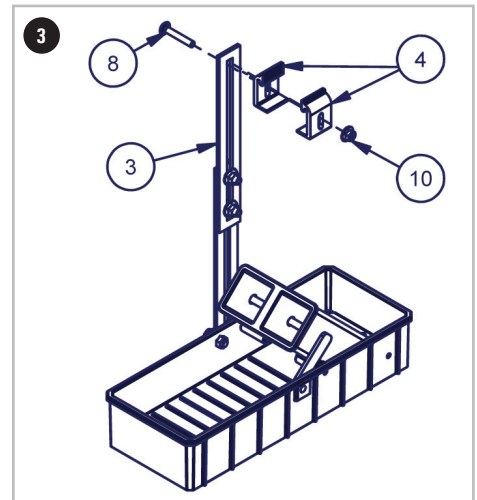
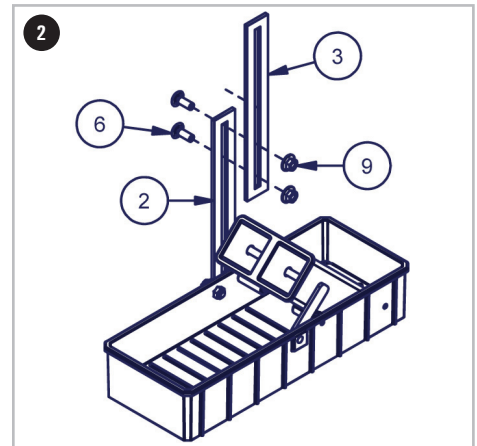
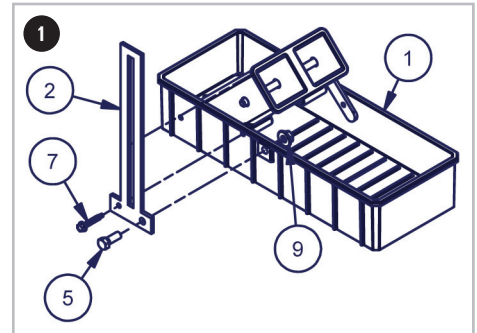
### Outils nécessaires :

// Douille 10mm // Douille ½ po // Douille 9/16 po

### Consignes d'installation :

- 1 Fixer le montant A sans perçage (*article 2*) sur Receiver Caddy (*article 1*) (sur le côté désiré) à l'aide d'une douille de 10 mm pour fixer la vis hexagonale autoperceuse (*article 7*) et d'une douille de 9/16 po pour fixer le boulon hexagonal de 3/8 po x 1 po (*article 5*) et l'écrou de bride (*article 9*).
- 2 Fixer le montant B (*article 3*) sur le montant A sans perçage (*article 2*) à l'aide d'une douille de 9/16 po pour fixer les boulons mécaniques (*article 6*) et les écrous de bride (*article 9*), en laissant les boulons desserrés jusqu'au placement final.  
**Remarque :** le montant B sans perçage peut être installé de n'importe quel côté du montant A sans perçage (comme illustré à la figure 4).
- 3 Fixer la pince à rail (*article 4*) au montant B sans perçage (*article 3*) à l'aide d'une douille de ½ po pour fixer le boulon mécanique de 5/16 po x 2 po (*article 8*) et l'écrou de bride (*article 10*), en les laissant desserrés jusqu'au placement final.  
**Remarque :** la pince à rail peut être installée de n'importe quel côté du montant B sans perçage (comme illustré à la figure 4).
- 4 Fixer Receiver Caddy au rail de plate-forme du camion à l'aide de la pince à rail sur le côté désiré (comme illustré à la figure 4). Serrer la pince à rail, puis appuyer sur le dessus de Receiver Caddy pour stabiliser les pieds en caoutchouc et serrer toute la visserie en appuyant dessus.

**Remarque :** la pince à rail Rail Clamp peut être installée de n'importe quel côté du montant B sans perçage, et le montant B sans perçage peut être installé de n'importe quel côté du montant A sans perçage. Selon le rail latéral du camion, cela vous permettra de positionner Receiver Caddy plus près ou plus loin du côté de la plate-forme du camion (tel qu'illustré à la figure 4).



ARTICLE	QTÉ	DESCRIPTION
1	1	Receiver Caddy
2	1	Montant A sans perçage
3	1	Montant B sans perçage
4	2	Pince de rail
5	1	Boulon hexagonal de 3/8 po x 1 po
6	2	Boulon mécanique de 3/8 po x 1 po
7	1	Vis hexagonale autoperceuse
8	1	Boulon mécanique de 5/16 po x 2 po
9	3	Écrou de bride de 3/8 po
10	1	Écrou de bride de 5/16 po