

Cargo Management Rails

Kit Contents:

Description	Quantity
Front Rail	1
Side Rail	2

Tools needed:

- 13mm Socket
- Torque Wrench

Front Rail Installation:

- Carefully unpack front rail.
- The front rail should be installed before the side rails are installed.
- Align the rail's toggles with the holes in the bed as shown in the illustration. Move the rail so that the toggles are fully inserted.
- Before torquing the bolts on the toggles, tighten the bolts just enough to snug the rail against the side of the pickup bed.
- Using the 13mm socket and torque wrench, torque the 8mm bolts, into the toggle nuts, to 17 Nm (+/- 3 Nm) moving from left to right or right to left. **DO NOT** use an impact wrench- this torque value must be followed.

Side Rail Installation:

- Carefully unpack side rails.
- For the side rail installation, make sure the rail is facing forward as indicated by arrows on the backside of the rail
- Align the rail's toggles with the holes in the bed as shown in the illustration, Move the rail so that the toggles are fully inserted.
- Before torquing the bolts on the toggles, tighten the bolts just enough to snug the rail against the side of the pickup bed.
- Using the 13mm socket and torque wrench, torque the 8mm bolts, into the toggle nuts, to 17 Nm (+/- 3 Nm) moving from front to back or back to front. **DO NOT** use an impact wrench- this torque value must be followed.

FIGURE 1

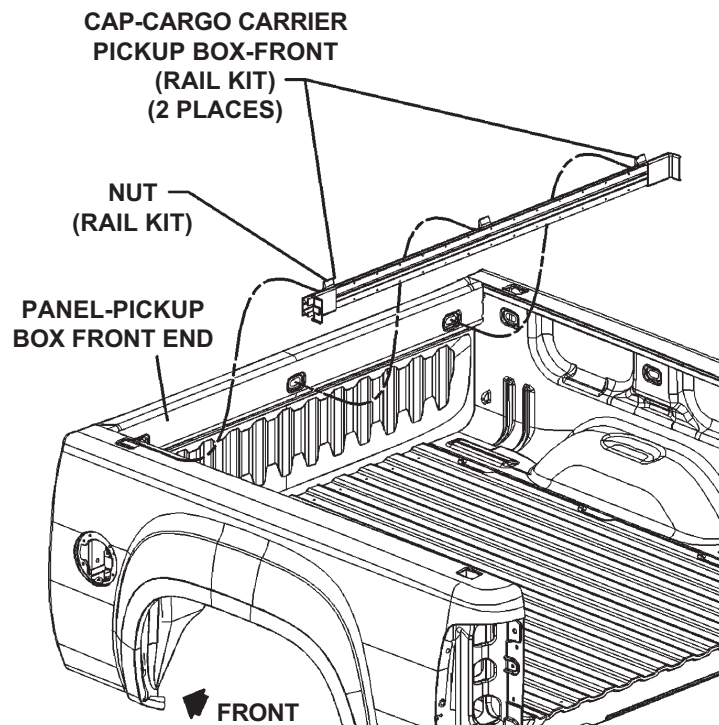
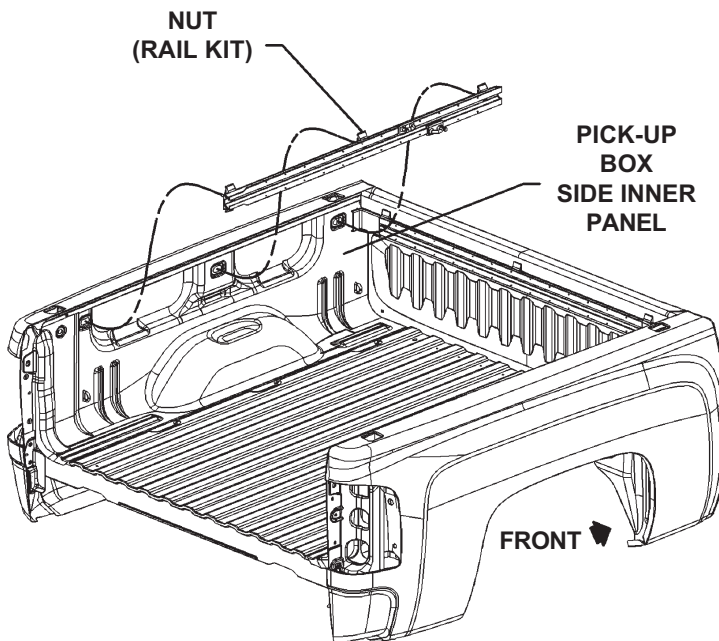


FIGURE 2



**LEFT HAND SHOWN
RIGHT HAND SIMILAR**

Glissières de gestion des bagages

Contenu de la trousse :

Description	Quantité
Glissière avant	1
Glissières latérales	2

Outils nécessaires :

- Douille de 13 mm
- Clé dynamométrique

Installation de la glissière avant :

- Déballer la glissière avant soigneusement.
- La glissière avant doit être installée avant d'installer les glissières latérales.
- Aligner les articulations de la glissière avec les trous de la caisse, tel qu'illustré. Déplacer la glissière de manière à ce que les articulations soient complètement insérées.
- Avant de serrer les boulons des articulations, serrer ceux-ci suffisamment pour que la glissière soit bien ajustée contre le côté du plancher de caisse.
- À l'aide de la douille de 13 mm et de la clé dynamométrique, serrer dans les écrous de l'articulation les boulons de 8 mm de la gauche vers la droite ou de la droite vers la gauche à un couple de 17 Nm (\pm 3 Nm). NE PAS utiliser de clé à chocs – ce couple doit être respecté à la lettre.

Installation des glissières latérales :

- Déballer soigneusement les glissières latérales.
- Pour installer les glissières latérales, s'assurer qu'elles soient orientées vers l'avant, tel qu'indiqué par les flèches sur leur côté arrière.
- Aligner les articulations des glissières avec les trous de la caisse, tel qu'illustré. Déplacer les glissières de façon à s'assurer que les articulations sont complètement insérées.
- Avant de serrer les boulons des articulations, serrer ceux-ci suffisamment pour que la glissière soit bien ajustée contre le côté du plancher de caisse.
- À l'aide de la douille de 13 mm et de la clé dynamométrique, serrer dans les écrous de l'articulation les boulons de 8 mm de l'avant vers l'arrière ou de l'arrière vers l'avant à un couple de 17 Nm (\pm 3 Nm). NE PAS utiliser de clé à chocs – ce couple doit être respecté à la lettre.

FIGURE 1

PROTECTEUR – PORTE-BAGAGES
CAISSE DE CAMIONNETTE - AVANT
(NÉCESSAIRE DE GLISSIÈRES)
(2 ENDROITS)

ÉCROU
(NÉCESSAIRE DE
GLISSIÈRES)

PANNEAU – PARTIE
AVANT DE LA CAISSE
DE CAMIONNETTE

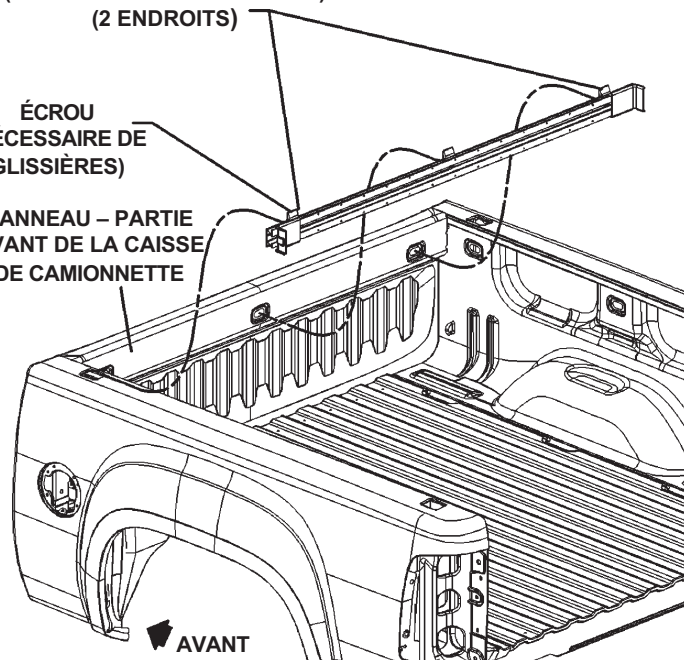
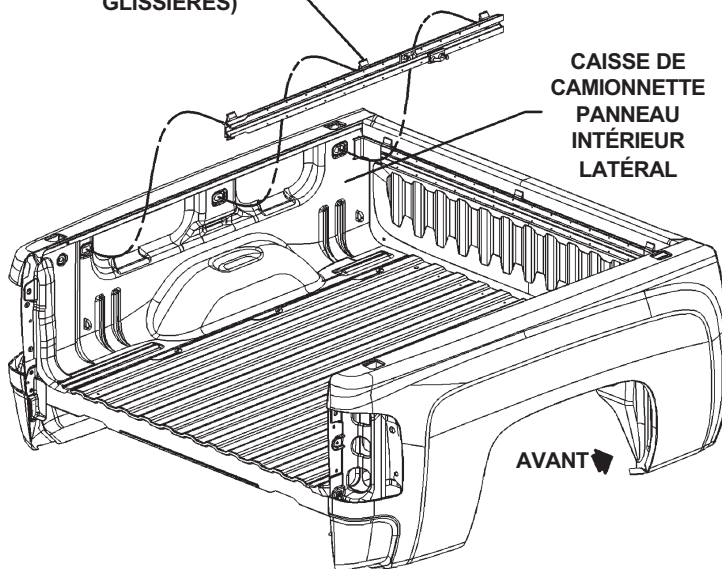


FIGURE 2

ÉCROU
(NÉCESSAIRE DE
GLISSIÈRES)

CAISSE DE
CAMIONNETTE
PANNEAU
INTÉRIEUR
LATÉRAL



**CÔTÉ GAUCHE ILLUSTRÉ
CÔTÉ DROIT SIMILAIRE**

Rieles de manejo de carga

Contenido del kit:

Descripción	Cantidad
Riel delantero	1
Riel lateral	2

Herramientas necesarias:

- Copa de 13mm
- Torquímetro

Instalación del riel delantero:

- Desempaque cuidadosamente el riel delantero.
- Debe instalar el riel delantero antes de instalar los rieles laterales.
- Alinee las cabillas del riel con los agujeros que se encuentran en la caja de carga como se muestra en la ilustración. Mueva el riel de manera que las cabillas estén insertadas completamente.
- Antes de aplicar torque a los pernos en las cabillas, apriete los pernos justo lo suficiente para ajustar el riel contra el lado de la caja de carga del pickup.
- Utilice la copa de 13mm y el torquímetro para aplicar torque a los pernos de 8mm, en las tuercas de las cabillas a 17 Nm (+/- 3 Nm) al mover de izquierda a derecha o de derecha a izquierda. NO utilice una llave de impacto este valor de torque se debe cumplir.

Instalación del riel lateral:

- Desempaque cuidadosamente los rieles laterales.
- Para la instalación del riel lateral, asegúrese de que el riel esté hacia la parte delantera como se indica por medio de las flechas en la parte posterior del riel
- Alinee las cabillas del riel con los agujeros que se encuentran en la caja de carga como se muestra en la ilustración, mueva el riel de manera que las cabillas estén completamente insertadas.
- Antes de aplicar torque a los pernos en las cabillas, apriete los pernos justo lo suficiente para ajustar el riel contra el lado de la caja de carga del pickup.
- Utilice la copa de 13mm y el torquímetro para aplicar torque a los pernos de 8mm, en las tuercas de las cabillas a 17 Nm (+/- 3 Nm) al mover de adelante hacia atrás o de atrás hacia adelante. NO utilice una llave de impacto este valor de torque se debe cumplir.

FIGURA 1

**TAPA-PORTACARGAS
CAJA DE CARGA DEL PICKUP-PARTE DELANTERA
(KIT DEL RIEL)
(2 LUGARES)**

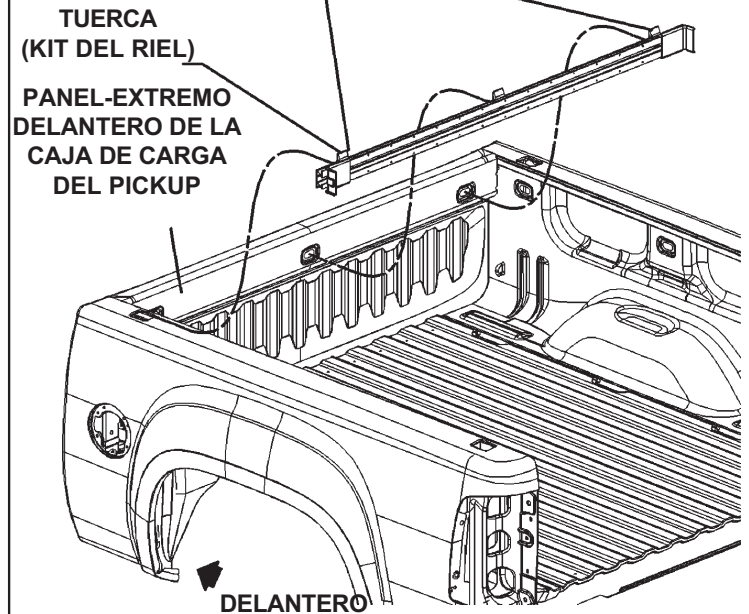
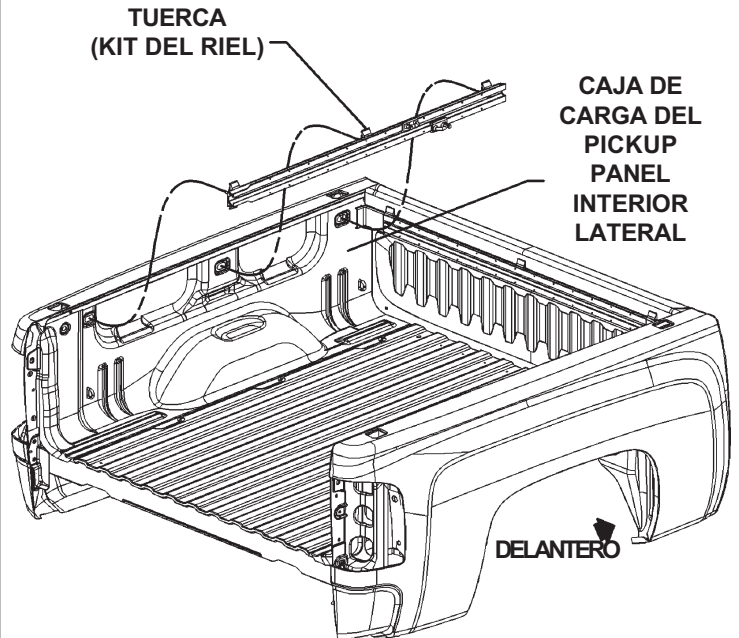


FIGURA 2



**SE MUESTRA EL LADO IZQUIERDO
EL LADO DERECHO ES SIMILAR**