



# Kit de armazón para parte central de plataforma

## Vehículo utilitario Workman® MTX con plataforma de carga de acero

Nº de modelo 08142

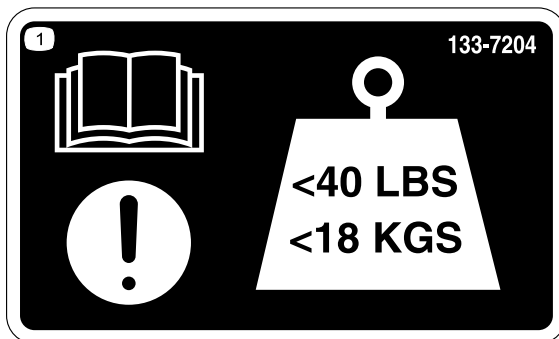
Instrucciones de instalación

## Seguridad

### Pegatinas de seguridad e instrucciones



Las pegatinas de seguridad e instrucciones están a la vista del operador y están ubicadas cerca de cualquier zona de peligro potencial. Sustituya cualquier pegatina que esté dañada o que falte.



decal133-7204

133-7204

1. Atención – lea el *Manual del operador*; no lleve cargas de más de 18 kg.



# Instalación

## Piezas sueltas

Utilice la tabla siguiente para verificar que no falta ninguna pieza.

Descripción	Cant.	Uso
No se necesitan piezas	—	Preparación de la máquina.
Armazón lateral izquierdo	1	Instalación del kit de armazón para parte central de plataforma.
Armazón lateral derecho	1	
Barra central	1	
Rejilla	1	
Perno de cuello cuadrado (5/16" x 3/4")	27	
Contratuercas (5/16")	27	
Pegatina de límite de carga 133-7204	2	

## Preparación de la máquina

1. Aparque la máquina en una superficie nivelada.
2. Cambie la palanca de la transmisión a la posición P (Aparcar).
3. Apague el motor y retire la llave.

## Instalación del kit de armazón para parte central de plataforma

1. Sujete provisionalmente el armazón lateral izquierdo y el armazón lateral derecho a la barra central con 8 pernos de cuello cuadrado (5/16" x 3/4") y 8 contratuercas (5/16"), tal y como se muestra en la [Figura 1](#).

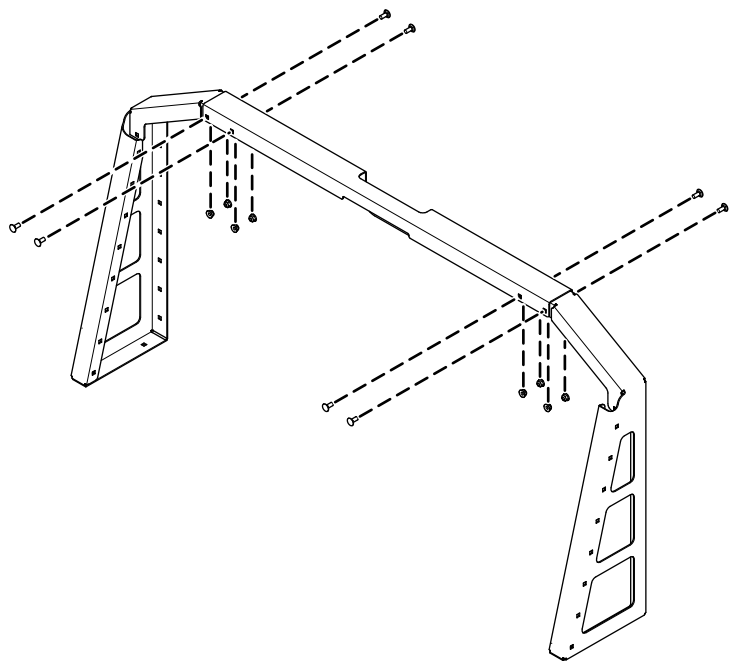
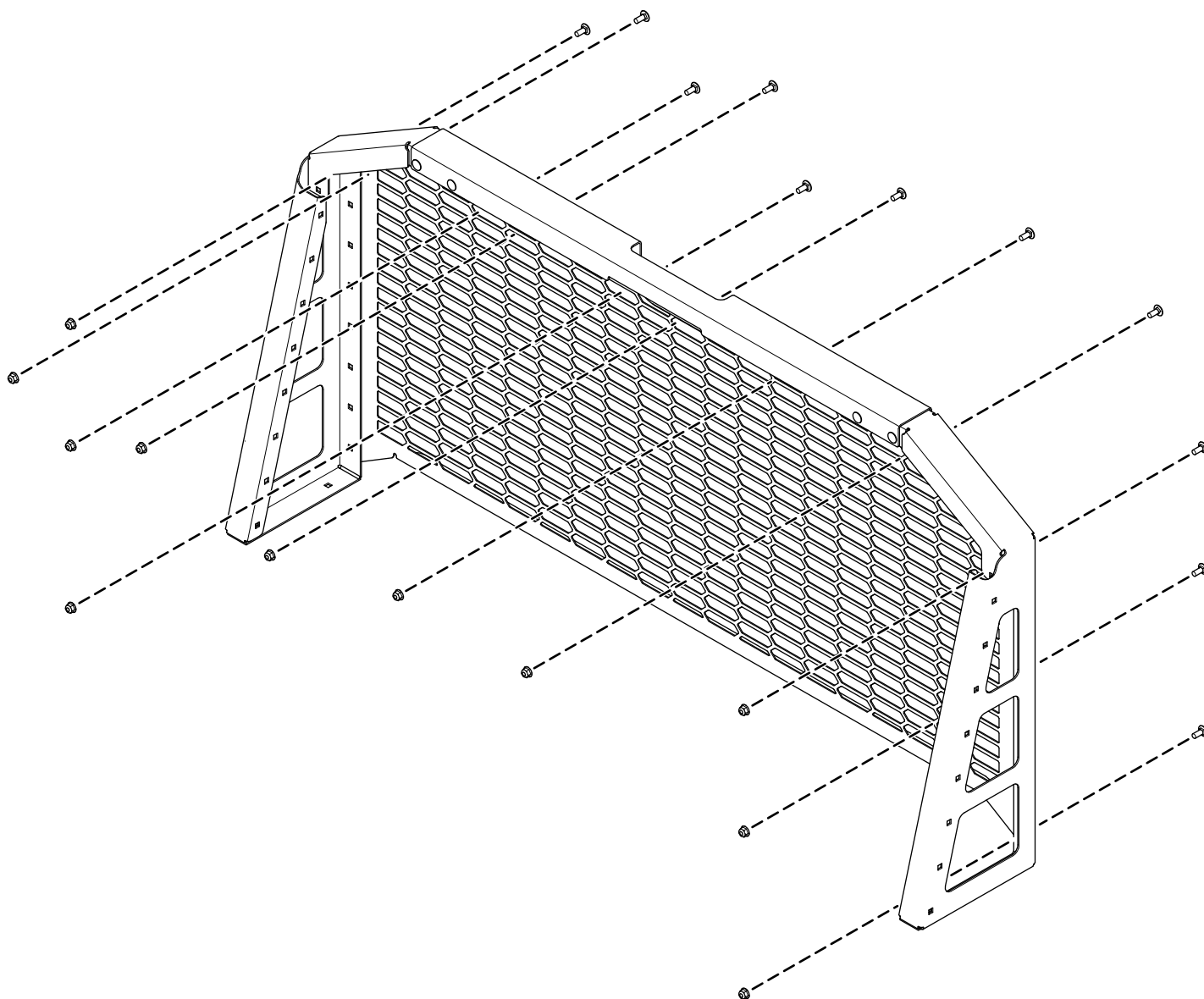


Figura 1

g407139

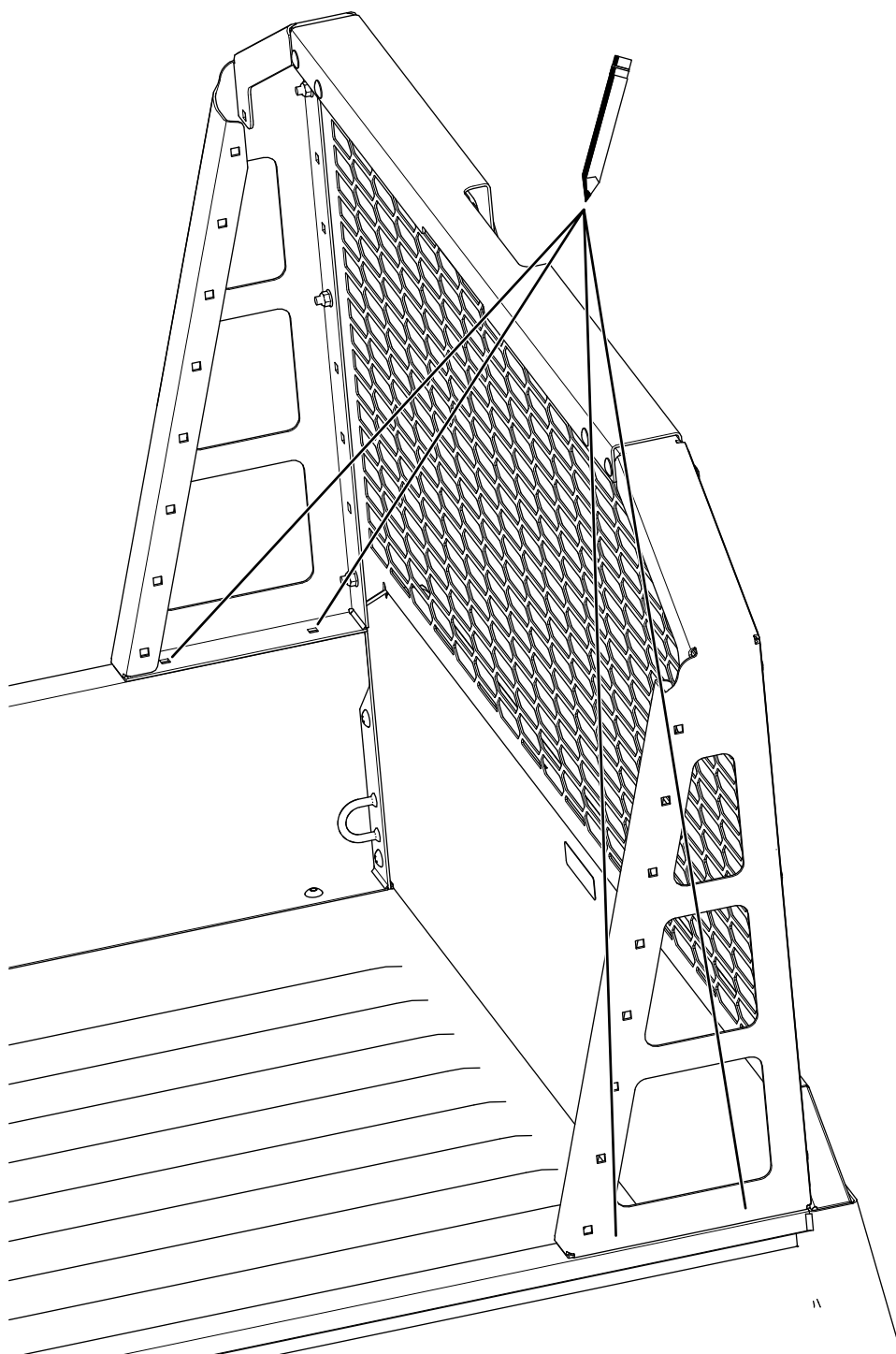
2. Sujete provisionalmente la rejilla al bastidor del armazón con 11 pernos de cuello cuadrado ( $5/16"$  x  $3/4"$ ) y 11 contratueras ( $5/16"$ ), tal y como se muestra en la [Figura 2](#).



**Figura 2**

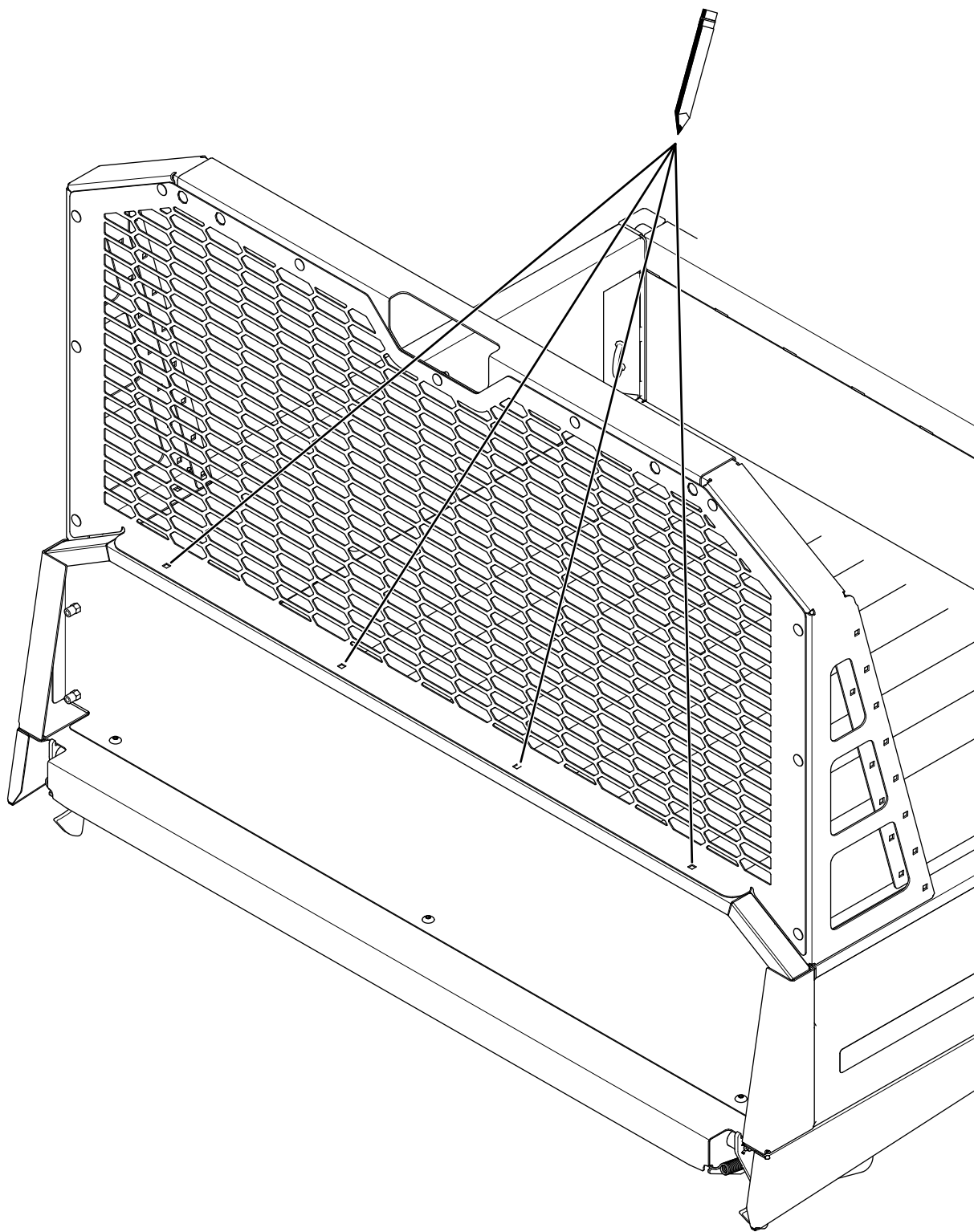
g407136

3. Alinee el conjunto del armazón con la plataforma de carga y asegúrese de que está alineado con la parte delantera y exterior de la plataforma de carga.
4. Utilizando el armazón lateral izquierdo y el armazón lateral derecho como plantilla, marque las ubicaciones para taladrar.



**Figura 3**

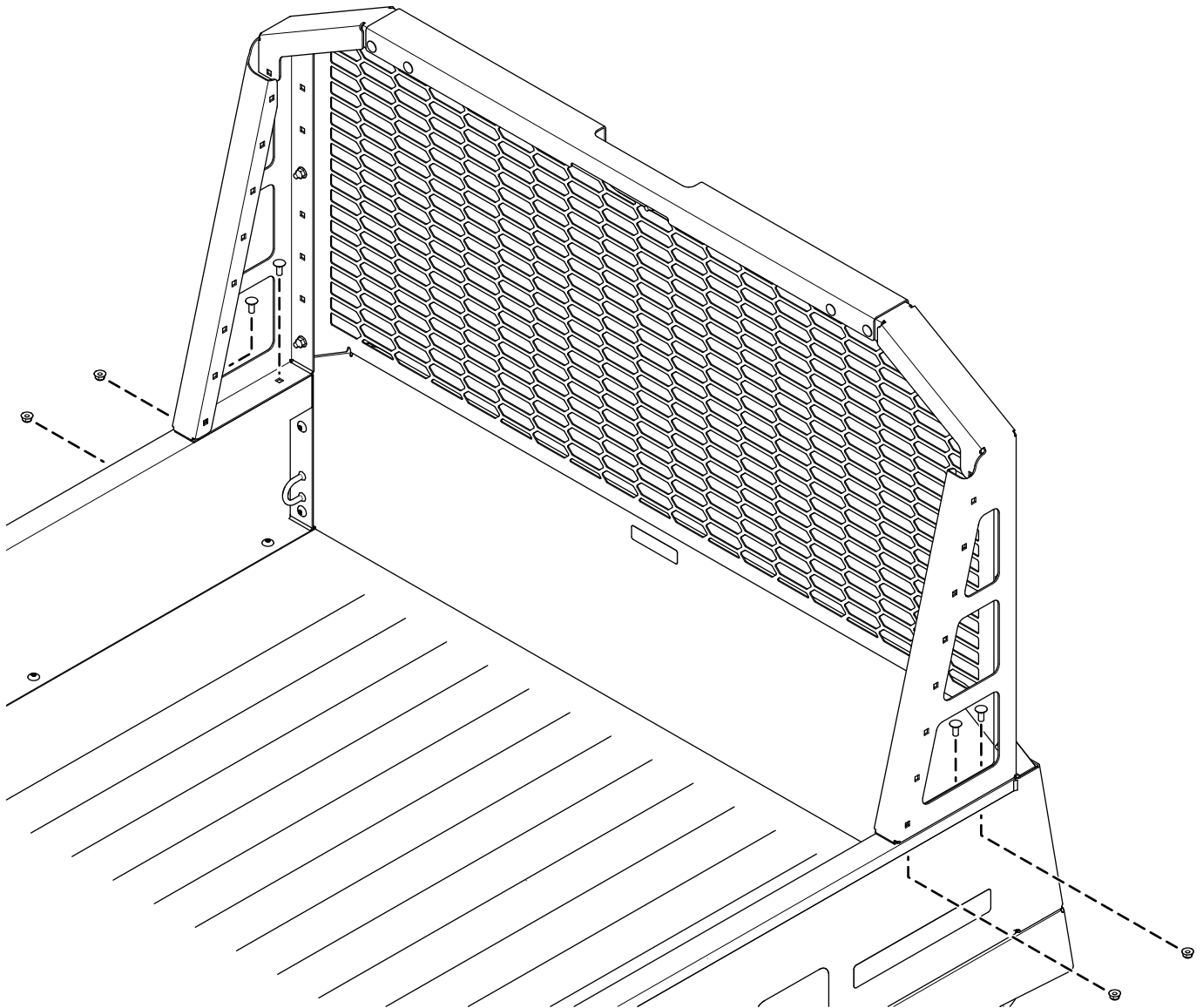
g407138



g407137

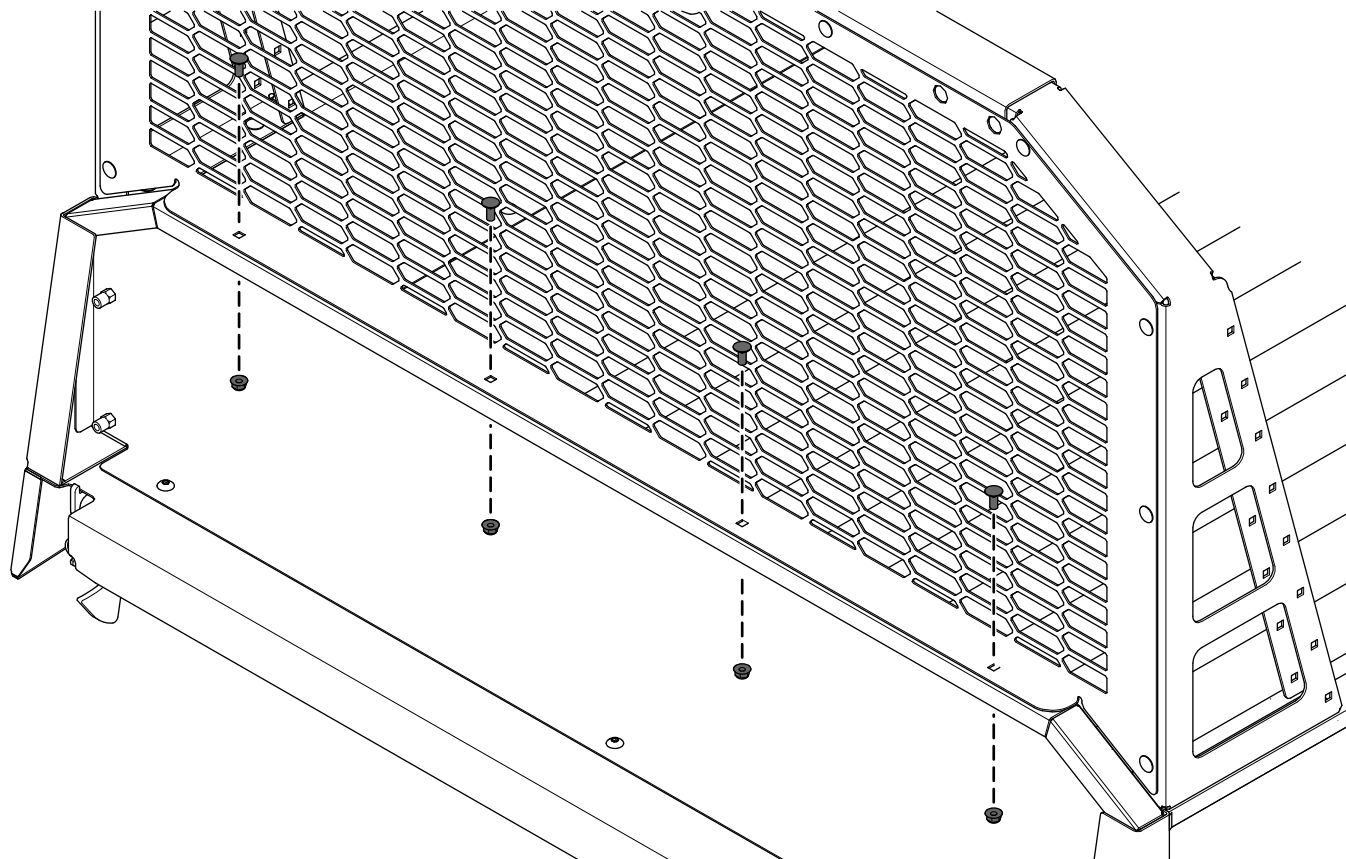
**Figura 4**

5. Retire el conjunto del armazón de la plataforma de carga.
6. Marque con un punzón el centro de las ubicaciones para taladrar en la plataforma de carga.
7. Realice 8 taladros de 9 mm en la plataforma de carga.
8. Coloque el conjunto del armazón en la plataforma de carga y fije provisionalmente el conjunto del armazón a la plataforma con 8 pernos de cuello cuadrado ( $5/16"$  x  $3/4"$ ) y 8 contratuercas ( $5/16"$ ), tal y como se muestra en la [Figura 5](#) y en la [Figura 6](#).



**Figura 5**

g407141

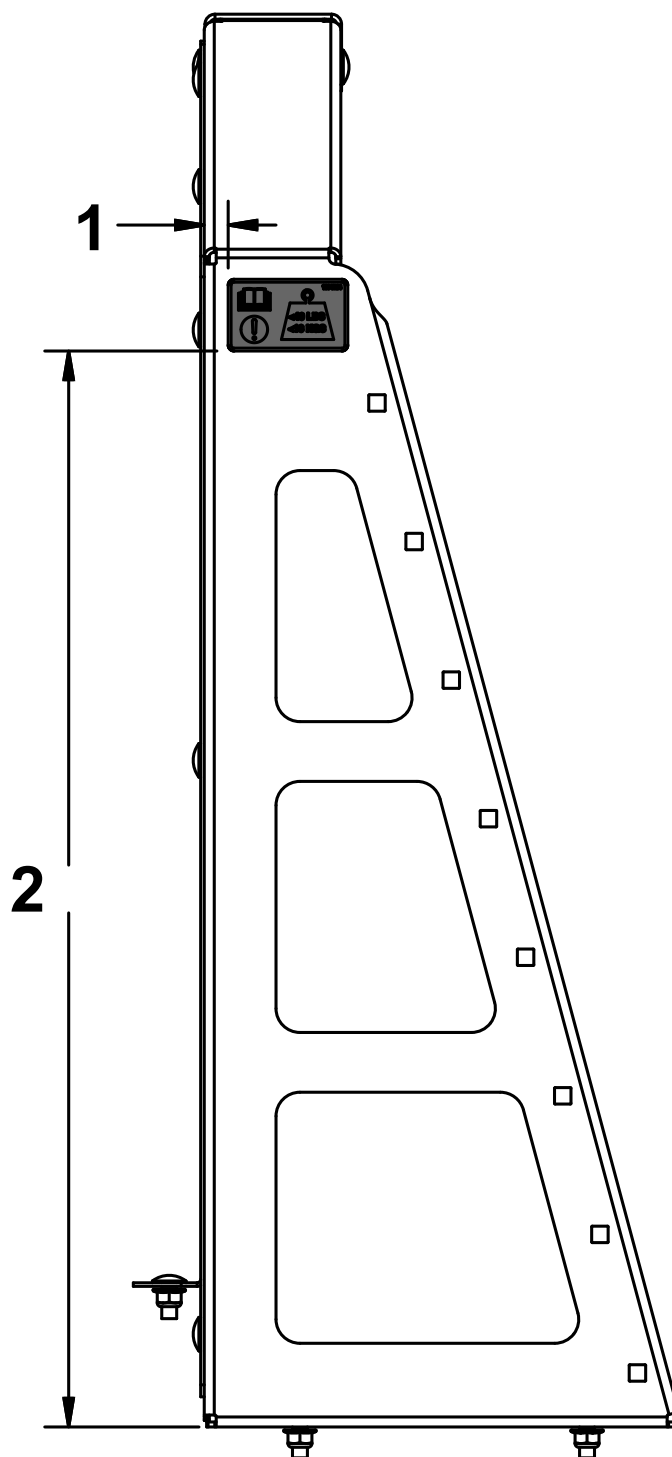


g407140

**Figura 6**

- 
9. Apriete todas las fijaciones a entre 20 y 25 N·m.

10. Limpie la superficie y coloque la pegatina de límite de carga en el armazón lateral izquierdo y en el armazón lateral derecho siguiendo aproximadamente las mismas dimensiones que se muestran en la [Figura 7](#).



**Figura 7**

g407153

1. 13 mm

2. 57 cm