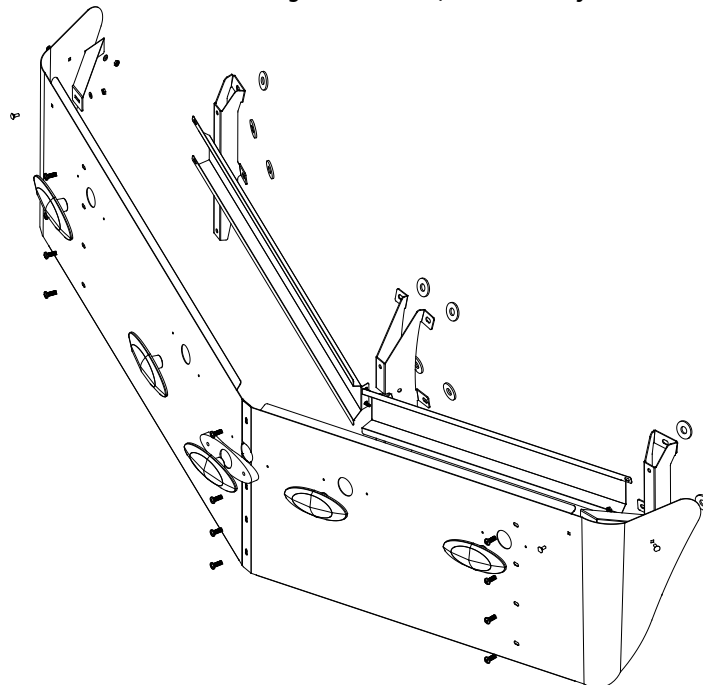


## SUN VISOR – OEM REPLACEMENT Peterbilt 579

### INSTALLATION INSTRUCTIONS:

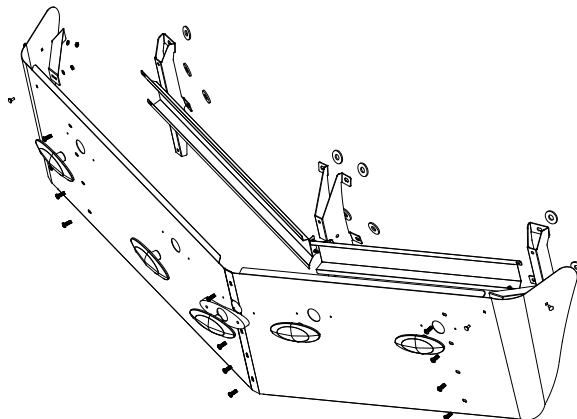
1. Remove the factory sun visor and brackets. The bracket to roof hardware will be reused. Unclip the wiring harness.
2. Loosely attach the center and outside brackets to the roof with the factory hardware. Place one of the supplied rubber washers between the bracket and roof at each bolt. The use of silicone is recommended in the holes to prevent any water penetration through the roof. Do not tighten the hardware, as some adjustment will be required.
3. Remove the plastic from the wire cover halves and loosely attach them to the center bracket using the supplied 10-32 screws, washer and lockwasher.
4. Run the supplied wiring harness through the center bracket and connect to the factory harness.
5. Attach a wire clip into the wire cover at 10" and 26" from the center bracket. Clip the wiring harness into the clips. Push the extra length of wiring harness back through the roof and seal with silicone.
6. Attach the stiffener brackets to the visor ends using the supplied 10-32 carriage bolts, washers and locknuts.
7. Hold the sun visor halves in position and run the wiring harness through the light holes. Loosely attach the visor halves to the brackets using the supplied 10-32 x 3/4" truss head screws. The use of Loctite is recommended.
8. Attach the loose end of the stiffener bracket to the outside brackets using the supplied 10-32 screws, washers and lockwashers.
9. Make any necessary adjustments to the position of the visor halves and tighten all hardware.
10. Connect the lights to the wiring harness and attach to the sun visor using the supplied #8 screws. The center light sits on the supplied standoff and uses 1" screws.
11. Peel the plastic off the sun visor halves and clean with glass cleaner, if necessary.



## PARE-SOLEIL EN REMPLACEMENT DE CELUI D'USINE Peterbilt 579

### INSTRUCTIONS D'INSTALLATION:

1. Retirez le pare-soleil d'origine et les supports. Le support et la quincaillerie du toit seront réutilisés. Détachez le faisceau de câbles.
2. Fixez sans serrer le support du centre et les supports latéraux au toit avec la quincaillerie d'usine. Placez une des rondelles en caoutchouc fournies entre le support et le toit à chaque boulon. Il est recommandé de mettre du silicone dans les trous pour empêcher toute pénétration d'eau par le toit. Ne pas serrer la quincaillerie, car certains ajustements seront nécessaires.
3. Retirez le plastique des moitiés du cache-fil et fixez-le sans serrer au support du centre avec les vis 10-32, les rondelles et rondelles freinées fournies.
4. Passez le faisceau de câbles fourni par le support du centre et connectez-le au faisceau d'usine.
5. Attachez un clip métallique dans le cache-fil à 10" et 26" à partir du support central. Fixez le faisceau de câbles dans les clips. Poussez une longueur plus que suffisante du faisceau de câbles à travers le toit et scellez avec du silicone.
6. Fixez les supports de renfort aux extrémités du pare-soleil à l'aide des boulons de carrosserie 10-32, des rondelles et des contre-écrous.
7. Maintenez les moitiés du pare-soleil en position et passez le faisceau de câbles à travers les trous de lumière. Fixez les moitiés de pare-soleil aux supports sans serrer, avec les vis à tête bombée 10-32 x 3/4" fournies. L'utilisation de Loctite est recommandée.
8. Fixez l'extrémité du support de renfort aux supports extérieurs avec les vis 10-32, les rondelles et les rondelles freinées fournies.
9. Apportez les ajustements nécessaires à la position des moitiés de pare-soleil et serrez toute la quincaillerie.
10. Branchez les lumières sur le faisceau de câbles et fixez-les au pare-soleil avec les vis #8 fournies. La lumière du centre doit être installée sur l'entretoise fournie avec les vis de 1".
11. Retirez la pellicule plastique sur les moitiés du pare-soleil et nettoyez avec un nettoyant à vitre, si nécessaire.



## VISERA REPUESTO DE FÁBRICA Peterbilt 579

### INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

1. Quite las viseras de fábrica y soportes. El soporte hacia el techo se usará nuevamente. Desenchufe el arnés de alambres.
2. Coloque flojamente los soportes exteriores y centrales al techo con los accesorios provistos. Coloque una arandela de hule provista entre el soporte y el techo en cada tornillo. Se recomienda usar silicón en los agujeros para prevenir que penetre el agua en el techo. No apriete los accesorios, ya que se harán ajustes posteriormente.
3. Quite el plástico de las mitades cubiertas de alambre y coloquelas flojamente al soporte central usando los tornillos 10-32, arandelas y tuercas de bloqueo provistas.
4. Avance el arnés de alambre provisto por el soporte central y conecte al arnés de fabrica.
5. Coloque un clip de alambre en la cubierta de alambre a 10" y 26" del soporte central. Sujete el arnés de alambres en los clips. Empuje el cableado extra de regreso por el techo y selle con silicón.
6. Coloque los soportes de refuerzo a los extremos de la visera usando los tornillos de carrocería 10-32, arandelas y tuercas provistas.
7. Sostenga las mitades de la visera en su lugar y avance los arneses de alambres por los agujeros de las luces. Coloque flojamente las mitades de visera a los soportes usando los tornillos de cabeza plana 10-32 x ¾" provistos. Se recomienda el uso de Loctite.
8. Coloque el extreme flojo del soporte de refuerzo a los soportes exteriores usando los tornillos 10-32, arandelas y tuercas provistas.
9. Haga los ajustes necesarios a la posición de las mitades de visera y apriete todos los accesorios.
10. Conecte las luces al arnés de alambres y coloque la visera usando los tornillos #8 provistos. La luz central se sienta en el soporte provisto y usa tornillos de 1".
11. Quite el plástico de las mitades de la visera y limpie con limpiador de vidrios, si es necesario.

