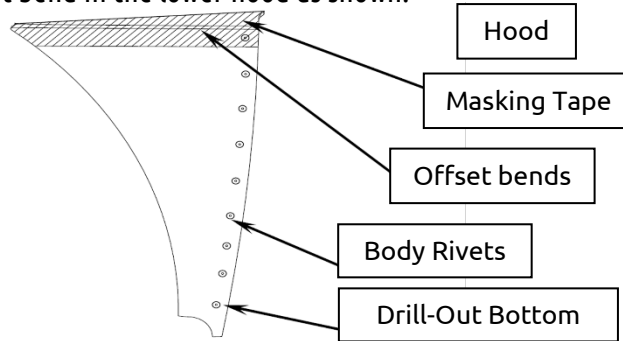


3D CAB/LOWER HOOD & HOOD EXTENSION Peterbilt

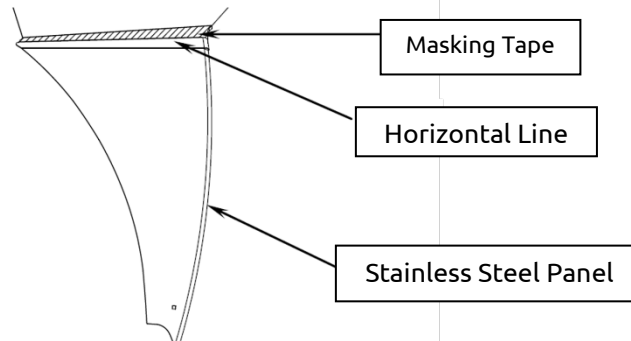
INSTALLATION INSTRUCTIONS:

Lower Hood Panels:

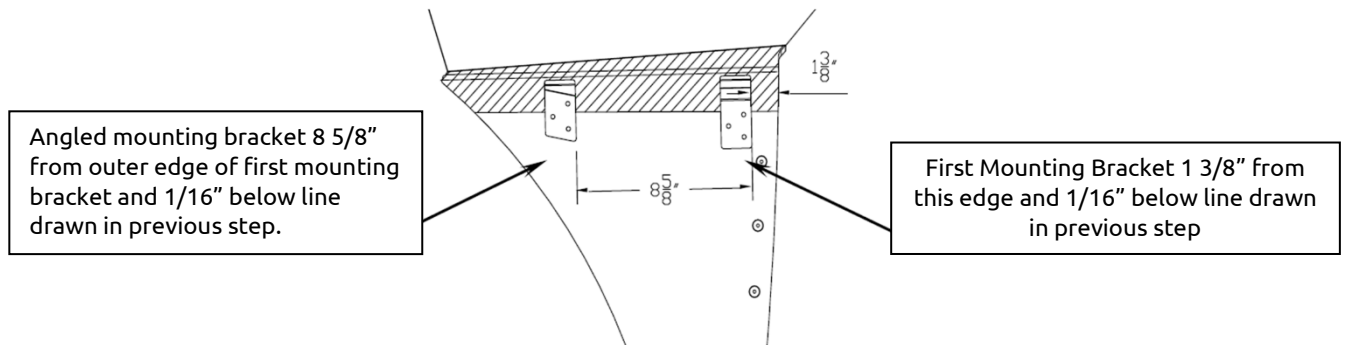
- Using wide masking tape, cover the offset bend in the lower hood as shown.



- Drill out bottom rivet on lower hood as shown above.
- Remove the protective plastic coating from the hem of the panel and from around the bolt holes. Place the stainless-steel hood panel on the hood and mark a horizontal line across the top edge of the panel onto the masking tape.

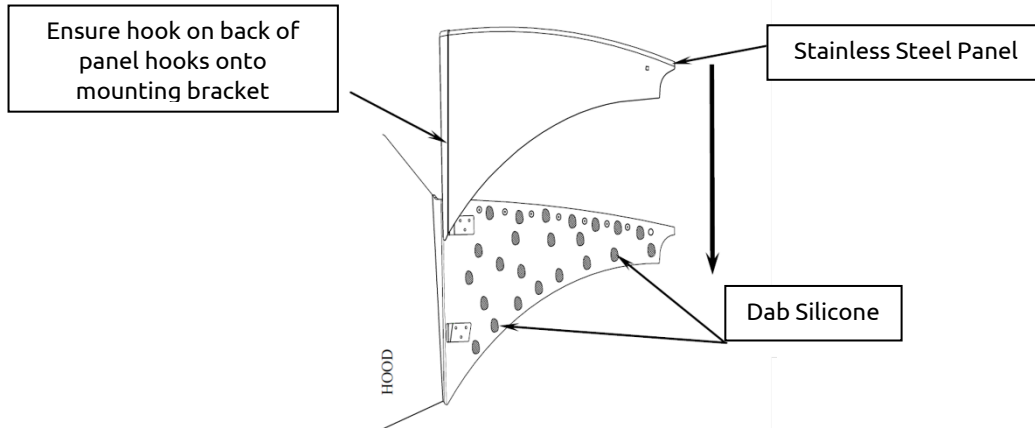


- Remove panel and place brackets over the offset bend of hood as shown, 1/16" below the horizontal line on the masking tape. Mark and drill 6, #11 holes into the hood. Remove masking tape and fasten the bracket using the pop rivets supplied.

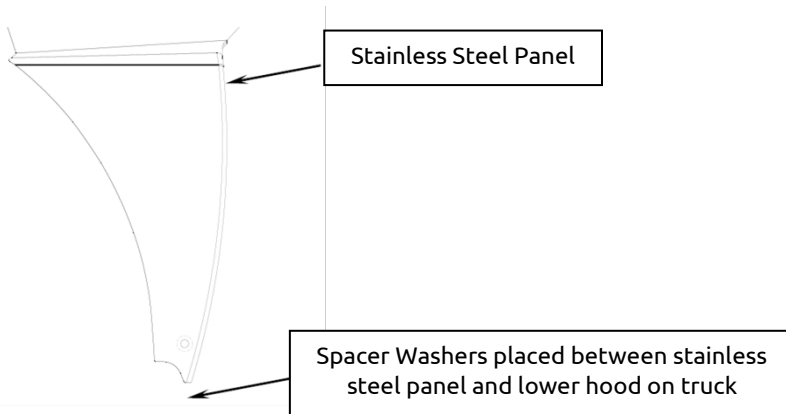


- Dab silicone over each body rivet and randomly over the lower hood where the panel will be installed to prevent potential rattles.

6. Open the hood all the way and carefully slide the new panel from the top, down over the bracket. Ensure that the hook at the top of the panel catches on the top edge of the bracket.
7. It is recommended to use a little grease to ease the sliding of the panel.



8. Close the hood and slide spacer washer between hood and panel. Install 1/4-20 carriage bolt through hole and secure using 1/4 flat washer and 1/4-20 lock nut supplied.



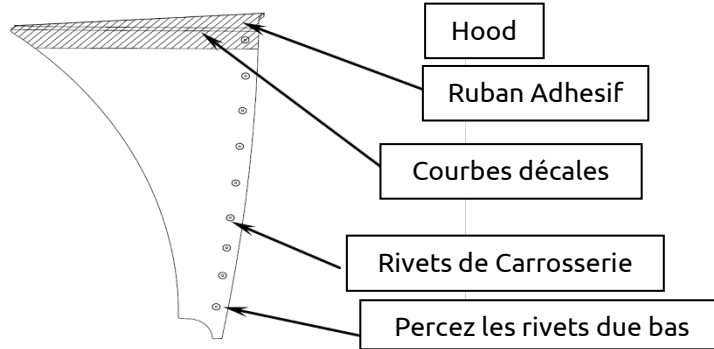
Peel protective plastic from all components and clean with glass cleaner, if necessary.

EXTENSION DE CABINE/BAS DE CAPOT ET CAPOT 3D Peterbilt

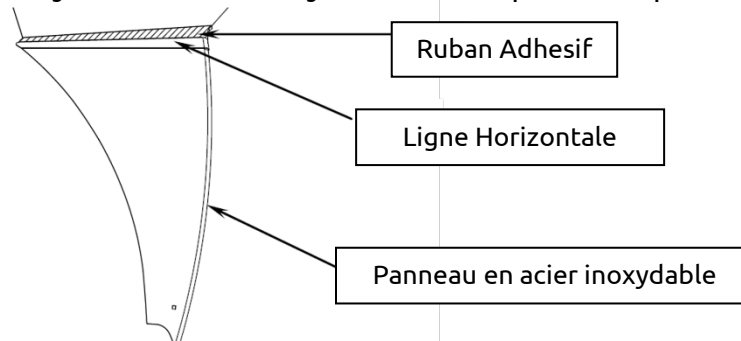
INSTRUCTIONS D'INSTALLATION:

Panneaux de bas de capot:

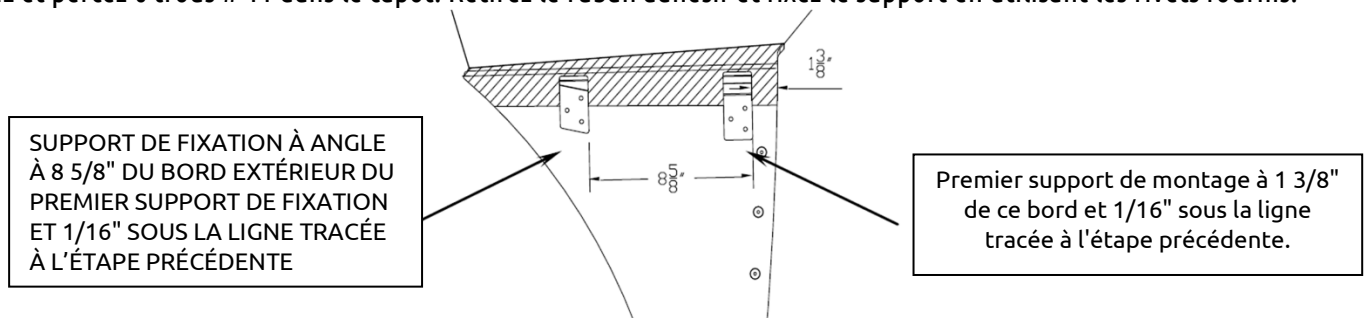
1. À l'aide d'un large ruban adhésif, couvrez la courbe décalée au bas du capot tel qu'indiqué.



2. Percez le rivet du bas sur le capot inférieur tel qu'indiqué ci-dessus.
3. Retirez la pellicule de protection en plastique de l'ourlet du panneau et autour des trous de boulon. Placez le panneau de capot en acier inoxydable sur le capot et tracez une ligne horizontale le long de la bordure supérieure du panneau sur le ruban adhésif.

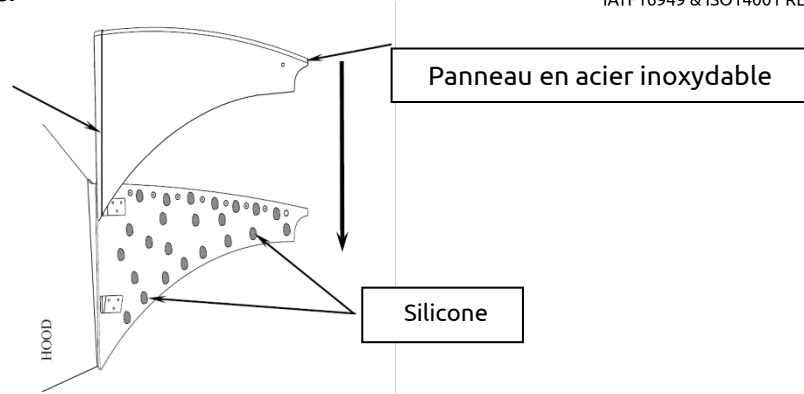


4. Retirez le panneau et placez le support sur la courbe décalée du capot, 1/16" en-dessous de la ligne horizontale sur le ruban. Marquez et percez 6 trous # 11 dans le capot. Retirez le ruban adhésif et fixez le support en utilisant les rivets fournis.

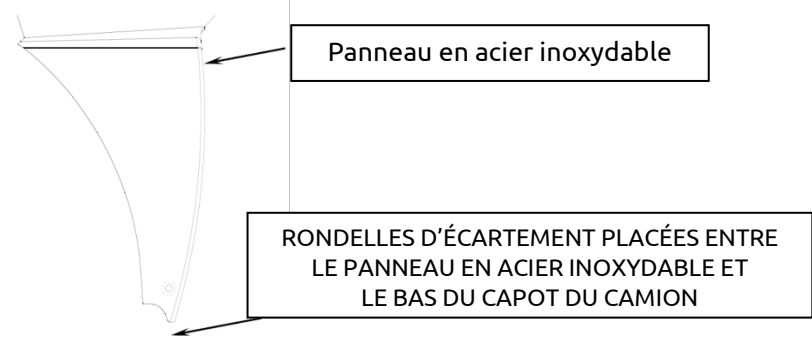


5. Appliquez du silicone sur chaque rivet et de façon aléatoire sur le bas du capot où le panneau sera installé afin de prévenir les cliquetis.
6. Ouvrez le capot complètement et glissez le nouveau panneau avec précaution du haut vers le bas sur le support. Assurez-vous que le crochet en haut du panneau s'accroche au bord supérieur du support.
7. Il est recommandé d'utiliser un peu de graisse pour faciliter le glissement du panneau.

ASSUREZ-VOUS QUE LE CROCHET À L'ARRIÈRE DU PANNEAU S'ACCROCHE AU SUPPORT DE FIXATION



8. Fermez le capot et faites glisser la rondelle d'écartement entre le capot et le panneau. Installez le boulon de carrosserie de 1/4-20 par le trou et fixez à l'aide d'une rondelle plate de 1/4 et de l'écrou 1/4-20 fournis.



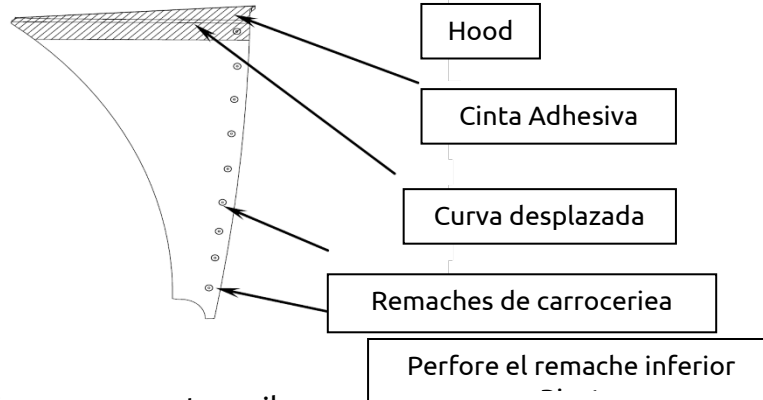
Retirez la pellicule de protection en plastique de tous les composants et nettoyez avec un nettoyant à vitre, si nécessaire.

3D CABINA/CAPÓ INFERIOR & EXTENSIÓN DE CAPÓ Peterbilt

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN:

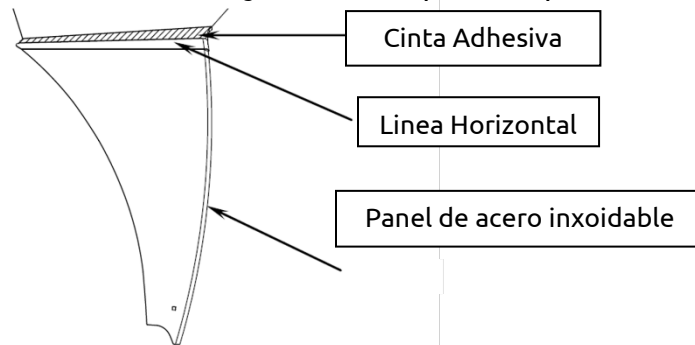
Paneles de capo inferior:

1. Usando cinta adhesiva gruesa, cubra la curva desplazada en el capo bajo, como se muestra.



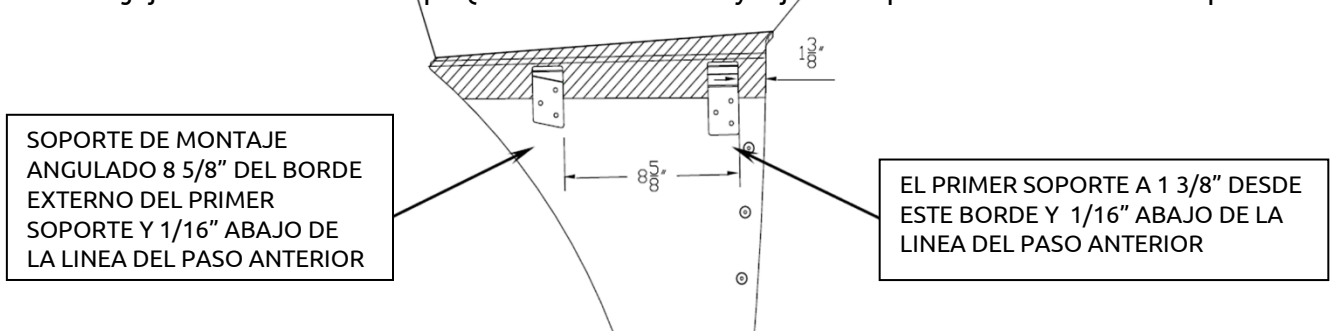
2. Perfore el remache inferior en el capo bajo como se muestra arriba.

3. Quite el plástico protector del dobladillo del panel y alrededor de los agujero para tornillo. Coloque el panel de capó de acero inoxidable sobre el capó y marque una línea horizontal a lo largo del borde superior del panel hasta la cinta adhesiva.



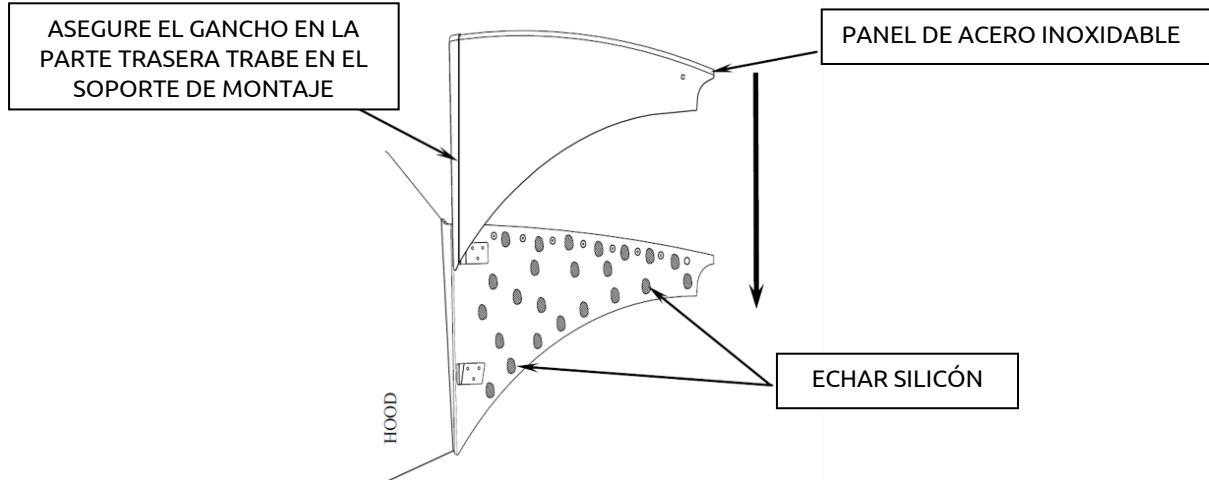
4. Quite el panel y coloque el soporte de la curva desplazada del capó, 1/16" debajo de la línea horizontal en la cinta adhesiva.

Marque y perfore 6 agujeros #11 holes en el capo. Quite la cinta adhesiva y sujete el soporte usando los remaches provistos.

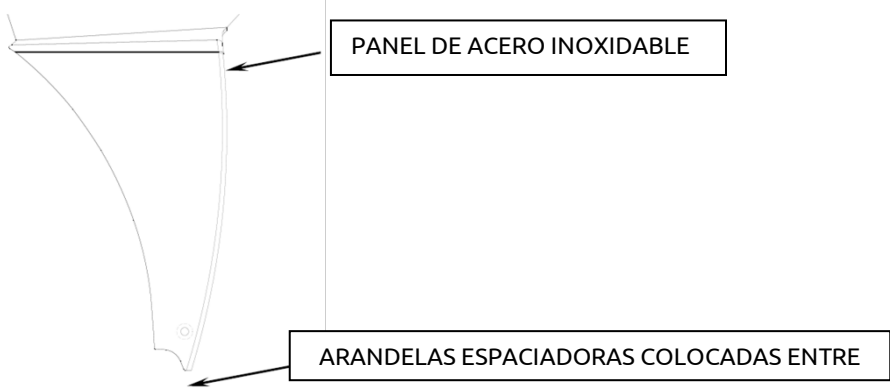


5. Eche silicón en cada remache de carrocería y randomizadamente sobre el capó inferior donde se instalará el panel para prevenir vibraciones potenciales.

6. Abra el capó completamente y deslice cuidadosamente el nuevo panel desde arriba, hacia abajo sobre el soporte. Asegúrese que el gancho hasta arriba del panel traben en el borde superior del soporte.
7. Se recomienda usar un poco de grasa para hacer fácil el deslizar el panel.



8. Cierra el capó y ponga una arandela espaciadora entre el capó y el panel. Instale tornillo de carrocería 1/4-20 a través del agujero y asegure usando arandela plana de 1/4 y tuerca 1/4-20 provistas



Quite el plástico protector de todos los componentes y limpie con limpiador de vidrio, si es necesario.