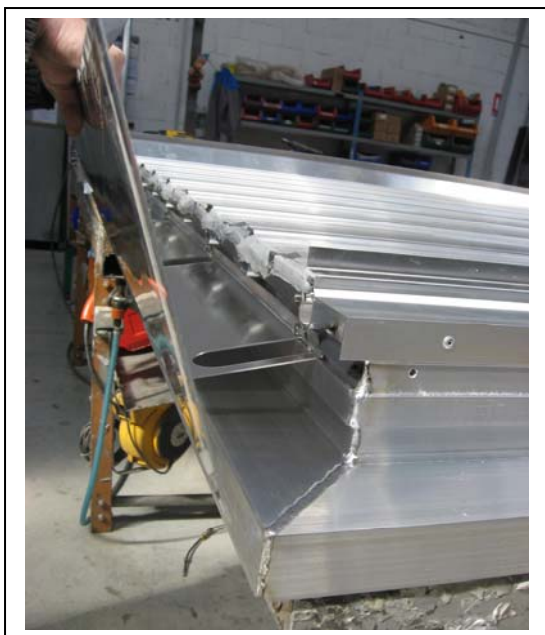


Pour mener à bien cette opération, il est préférable que vous ayez à disposition le matériel suivant: une visseuse avec un embout femelle 6 pans de 8mm équipé d'une rallonge / une pince à rivets pop.



Accrocher chaque tôle de brise-vent sur les vis auto-perçuses montées sur la périphérie du cadre de l'appareil que vous avez reçu.



Le brise-vent doit être en appui sur le retour du cadre



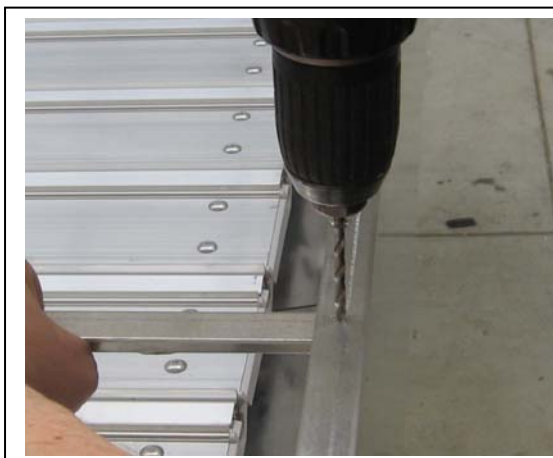
Lorsque les quatre brise-vent sont positionnés, visser chaque vis de maintien à l'aide d'une visseuse.



Assembler les angles des brise-vent et solidarisez les par les rivets pop fournis avec le kit (2 rivets par angle).



Un angle assemblé avec ses 2 rivets

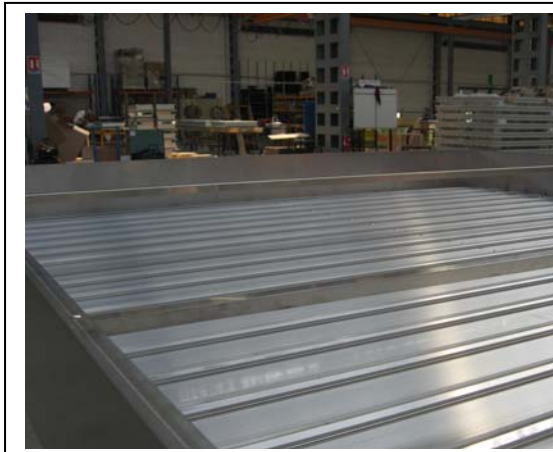


Montage des renforts de brise -vent :

Suivant la dimension des appareils, des renforts de brise- vent sont nécessaires afin d'éviter les vibrations en cas de vent, ce sont les cornières en aluminium livrées avec l'appareil.

Règle d'installation :

- Hauteur trémie appareil comprise entre 2000 et 2500 mm :
 - 1 renfort centré
- Hauteur trémie appareil > 2500mm :
 - 2 renforts répartis 1/3 – 2/3 sur la hauteur de l'appareil.
- Pour les appareils CERTILUX, les renforts sont à fixer au dessus des brise-vent.



Le montage se fait de la façon suivante :

- Percer le retour du brise- vent et la cornière au diamètre 4,5mm
- Fixer ensuite par un rivet
- Procéder de la même façon de l'autre côté de l'appareil et pour le second renfort s'il y a lieu.