



LUGEONS DE GUIDAGE A SKI MANUEL D'UTILISATION

Sommaire

1/ INTRODUCTION :	2
2/ AVERTISSEMENT :	2
3/ PRESENTATION :	2
4/ MONTAGE DU GUIDAGE A SKI :	3-4-5
5/ ENTRETIEN :	5
6/ CONTACT :	5

1/ Introduction :

Le système de guidage avec lugeons permet de contrôler le brancard Franco Garda lors de descente de pente à ski. Il permet une bonne conduite en virage ainsi qu'un contrôle performant dans tous les types de neige.

Une fois la saison hivernale fini, les lugeons peuvent être démontés pour l'été.

2/ Avertissement :

Ce manuel d'utilisation ne concerne que le système de l'emploi et l'adaptation des lugeons sur le brancard Franco Garda.

Lors de l'utilisation du brancard Franco Garda et de ses accessoires, la sécurité des secouristes et des patients dépend de la bonne utilisation qui en est faite. **Toutes les personnes l'utilisant doivent avoir auparavant pris connaissance du manuel d'utilisation et avoir effectué des exercices pratiques avant de partir en opération. Lors de ces exercices, il est impératif de ne pas installer une personne dans le brancard mais d'utiliser un mannequin.**

Pour garantir le bon fonctionnement du brancard Franco Garda et de ses accessoires, respecter soigneusement les recommandations contenues dans le paragraphe « Entretien ».

Il est extrêmement important de :

- **ne jamais partir en opération sans avoir vérifié au préalable l'état du guidage à ski, des lugeons et du brancard.**
- **demander conseil à un technicien TSL RESCUE ou renvoyer la pièce concernée en cas de défaillance,**
- **surtout ne jamais procéder à des réparations par vos propres moyens.**

3/ Présentation:

Les lugeons du guidage à ski TSL RESCUE sont composés de :

2 Lugeons de 42 cm.

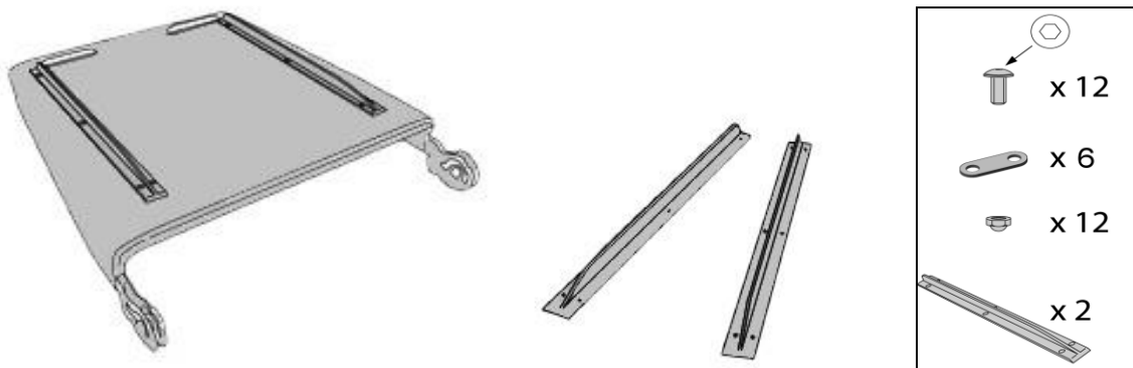
6 Doubles rondelles.

12 Vis tête fraisée 6 pans creux de 5 x 14 inox.

12 Ecrou frein M5 inox.

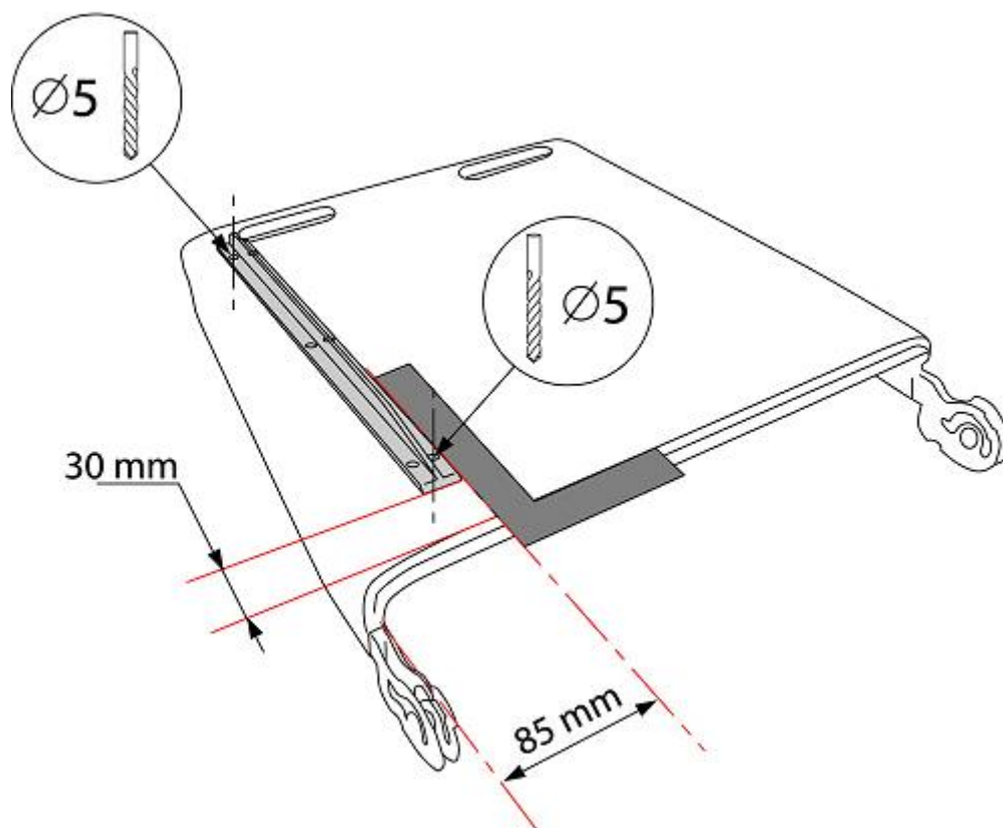
Les lugeons facilitent les manœuvres de descente du brancard Franco Garda.

Les lugeons sont placés sous la coque arrière court ou longue.

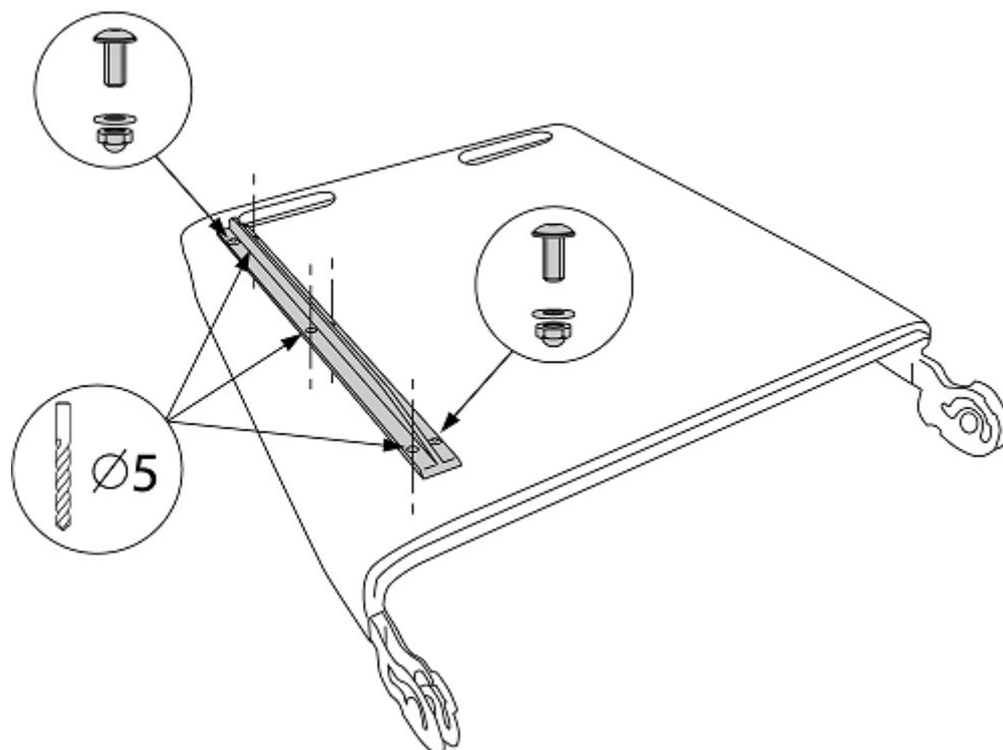


4/ Montage des lugeons

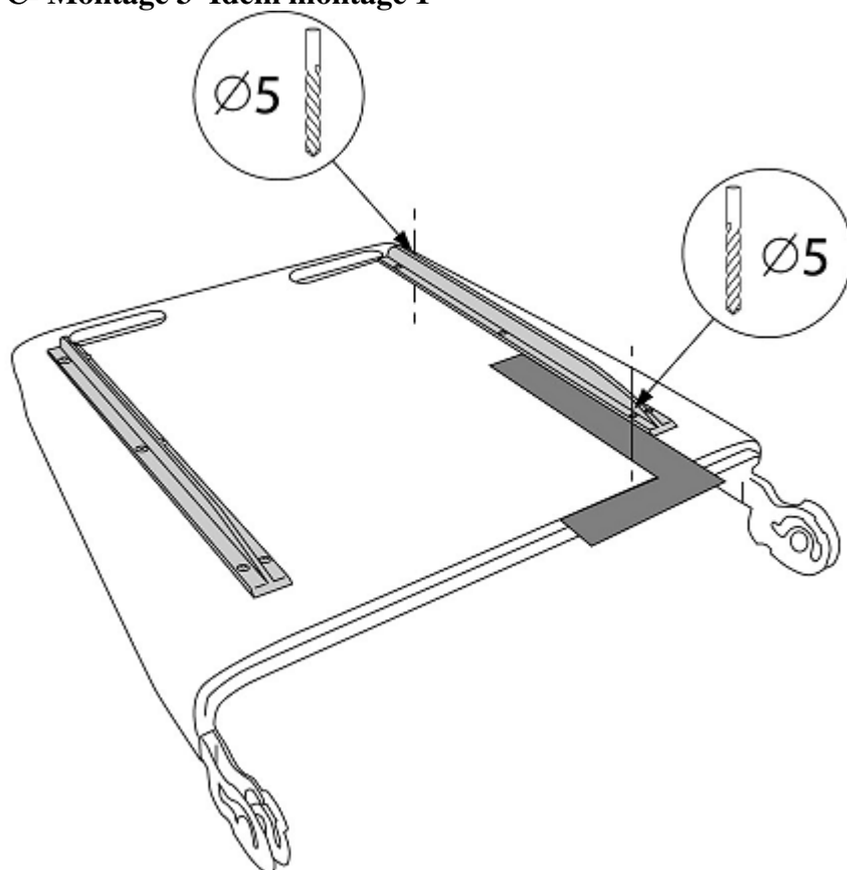
A- Montage 1



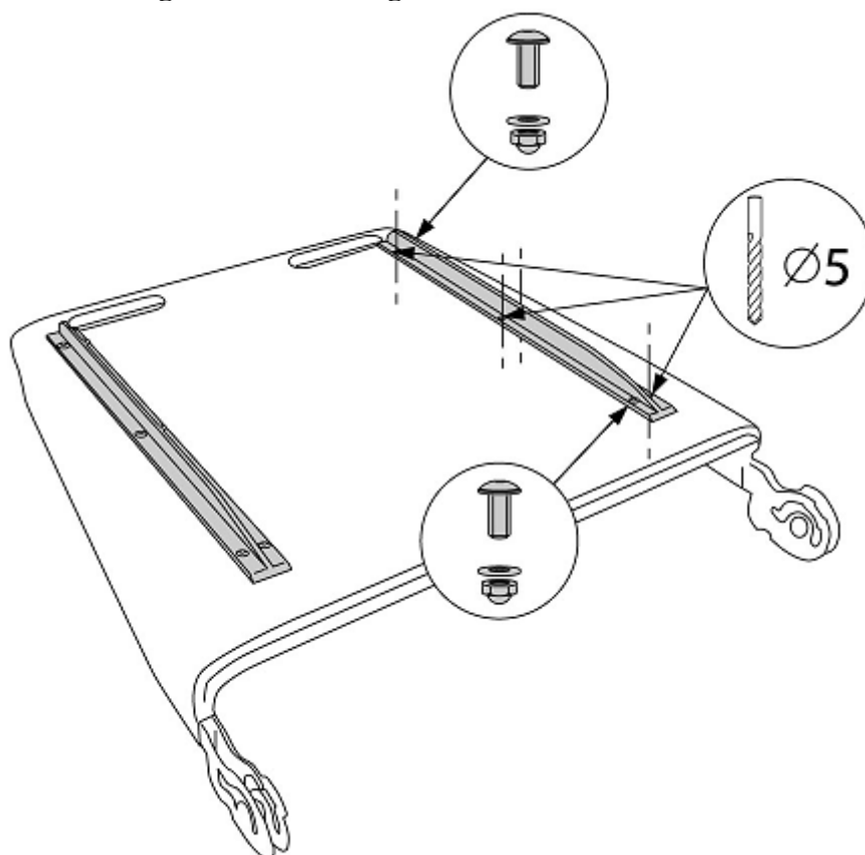
B- Montage 2



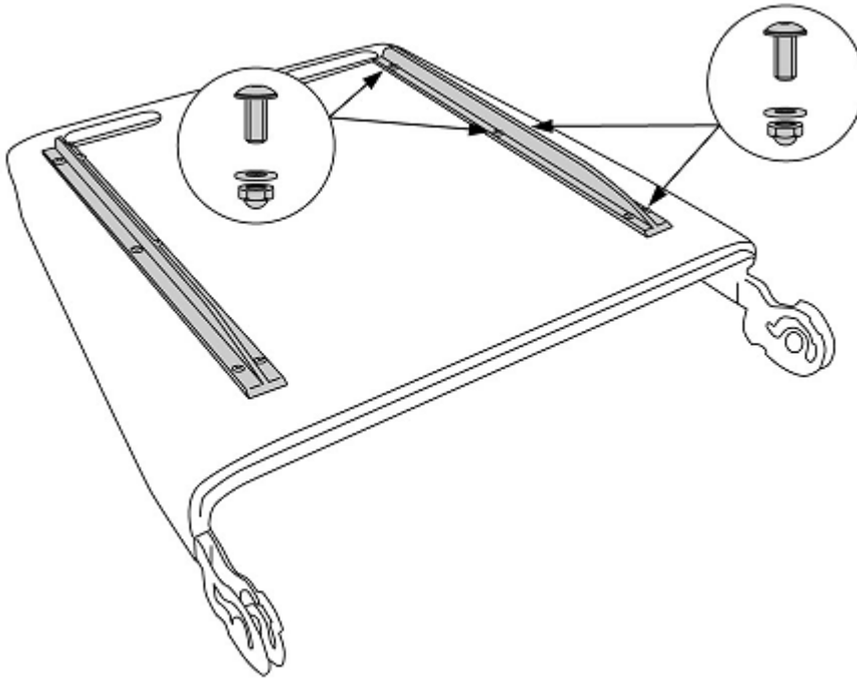
C- Montage 3 Idem montage 1



D- Montage 4 Idem montage 2



E- Montage 4



5/ Entretien :

Le système des lugeons a été conçu pour être très robuste. Il nécessite néanmoins un entretien soigneux.

Une attention toute particulière doit être apportée aux serrages des écrous. Il est important d'en vérifier l'état avant chaque utilisation.

Les lugeons doit être entreposé et le stockage doit se faire dans un local propre et sec. Il ne doit pas être en contact avec des produits corrosifs.

Il est important de ne pas le stocker encore humide.

Pour préserver le revêtement du sol des véhicules et autres engins de transport, dans les cas où le brancard n'est plus ou pas utilisé sur un terrain enneigé pendant une longue période, il est conseillé d'enlever les lugeons et de les remettre en place avant une réutilisation sur un terrain enneigé.

En cas de dysfonctionnement ou d'usure anormale du brancard ou de ces accessoires, ne procéder jamais à des réparations par vos propres moyens.

Pour toute demande d'information ou si votre matériel nécessite une réparation, adressez-vous exclusivement au service client TSL RESCUE

6/ Contact :

TSL RESCUE

9, rue du Pré Faucon - PAE les Glaisins - 74940 ANNECY LE VIEUX (France)

Tél. : +33(0)4 50 02 80 29 - Fax : +33(0)4 50 01 28 97

Mail : info@tslrescue.com - www.tslrescue.com