



INSTALLATION PERMANENTE:

Un ensemble de boulons en "U" est inclus pour montage permanent. Les boulons en "U" (A) sont conçus pour accommoder la plupart des porte-bagages en tubes ou en plastique (perçages requis pour certains porte-bagages de plastique). Placer le coffre sur le porte-bagage pour identifier la meilleure localisation possible pour les boulons en "U". Les boulons en "U" devraient être aussi éloignés que possible les uns des autres (disposition quatre coins), préférablement en s'appuyant sur les intersections des tubes ou des renforts de porte-bagages pour éviter que le coffre coulisse.

Faire des marques, minimum 1" (25MM) des bordures externes du coffre. Retirer le coffre pour le perçage, revérifier l'espacement des trous pour les boulons en "U" avant de percer. Utiliser un foret conventionnel de 5/16". Installer les boulons en "U" et plaques d'appui (B) selon l'illustration. Une fois que tous les boulons en "U" sont en place, serrer modérément avec les écrous papillon (C). Les plaques d'appui en métal ne doivent pas plier par un serrage excessif.

NOTES D'INSTALLATION:

Pour la sécurité, le centre de gravité du chargement doit être devant ou aligné avec l'essieu arrière du quad.

Planifier la position du coffre en anticipant le chargement.

Optimiser la position pour préserver l'accès sous le siège du quad pour le service. Le coussin du coffre peut se relever un peu pour cette opération.

COUVERCLE D'ACCÈS:

Les clés pour la serrure sont à l'intérieur du coffre lors de la livraison. Ce coffre résiste aux éléments externes mais n'est pas complètement étanche.

NETTOYAGE:

Retirer la cargaison et laver à l'eau avec savon doux. Pour rehausser le fini, vous pouvez utiliser un protecteur à plastique et caoutchouc à base de silicone retrouvé communément sur le marché (ne pas enduire les coussins car ils deviennent trop glissants). Lubrifier les serrures à intervalle régulier pour protéger de l'eau, de la rouille ou du gel.

AVERTISSEMENTS :

Ce produit n'est pas endossé ou approuvé par les autorités pour transporter un ou des passagers.

Ne pas transporter de matières inflammables ou explosives à l'intérieur du compartiment.

Toutes connexions doivent être faites par un professionnel.

Fils de connexion et spécifications

| | |
|-------|------------------|
| Vert | Direct |
| Jaune | Lumière de frein |
| Blanc | Mise à terre |

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| Poignées chauffantes | 18 watts (par poignée) |
| Poignées et siège chauffants | 36 watts |
| Fusible | 5 ampères |

Modes d'intensité

| | |
|----------------------|--|
| Poignées chauffantes | Vers le haut pour haute intensité / Au centre pour position fermée / En bas pour basse intensité |
| Siège chauffant | Interrupteur On/ Off |