

# marina4x4

a c c e s s o i r e s

www.marina4x4.com - info@marina4x4.com - Tel: 04.92.910.910

Du lundi au vendredi : 8H45 à 12H30 - 13H30 à 18h00

651, rue Henri Laugier - ZI Des 3 Moulins - 06600 Antibes

## UPRACKS

upracks.com

### TRAVEL ROOF RACK SOLUTIONS

TRAVEL ROOF RACK SOLUTIONS  
Instructions de montage (63BEDSLIDE4TEX)



## SYSTEME DE PLATEAU COULISSANT ADAPTABLE

### Plateau de chargement coulissant d'une capacité de 600 kg max.

Ce plateau coulissant pour benne de pick-up est équipé d'un système adaptable unique qui permet d'ajuster sa longueur exactement à celle des bennes de pickup.

Ce produit vous est livré entièrement fermé (1443 mm) ; une fois monté, il peut être étendu à une longueur maximum de 1843 mm. Le tapis est disponible en deux pièces :

Une mesurant 1420 mm de long, plus une extension de 400 mm. Cette extension doit être découpée à la taille voulue.

Plaque de fixation sous le corps du dispositif = ouverture - vers le côté hayon - arrière



Entièrement fermé 1443mm

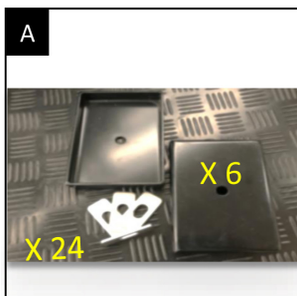


Entièrement ouvert 1843mm

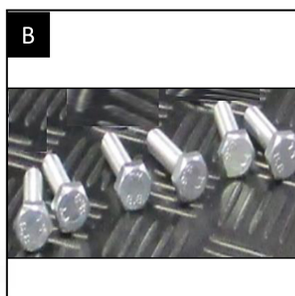


### COMPOSANTS

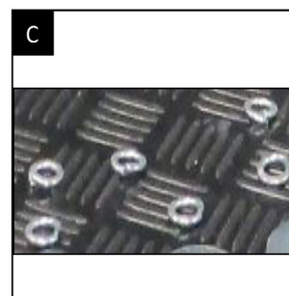
- 6 plaques de fixation pour le fixer sur le châssis
- 24 entretoises en inox
- 6 boulons avec écrou M10
- 6 rondelles à ressort
- 12 x rondelles
- Plateau coulissant avec tapis antidérapant
- Cadre



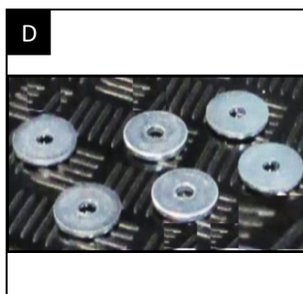
6 plaques de fixation pour le fixer sur le châssis  
24 entretoises en inox



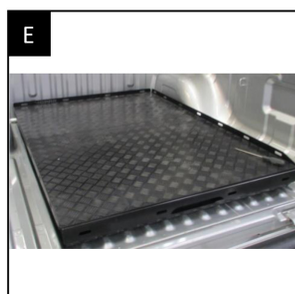
6 boulons avec écrou M10



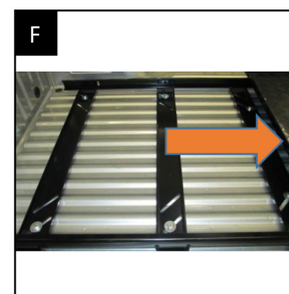
6 rondelles à ressort



12 x rondelles



Plateau coulissant avec tapis antidérapant



Cadre



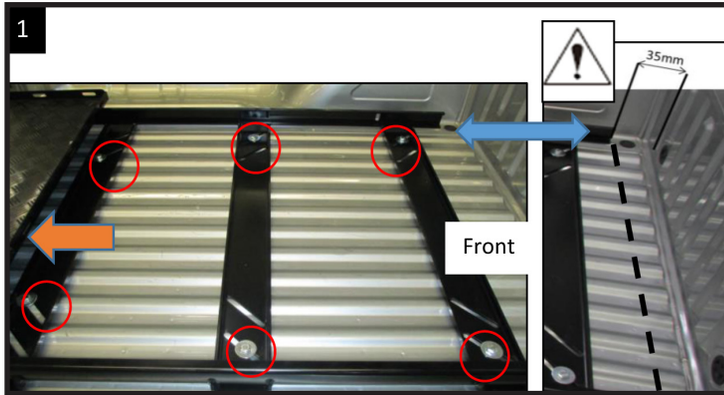
### AVERTISSEMENT !

- Cet article pèse plus de 80 kg, pour la première installation, vous devez avoir au moins une personne pour vous aider.
- Pendant l'installation, faites attention à ne pas vous pincer les mains.
- Ne rien charger tant que le plateau coulissant n'est pas entièrement fixé au châssis du véhicule à l'aide des 6 plaques spécifiques.
- Une fois le plateau coulissant correctement installé, il est possible de charger des objets et d'utiliser les encoches pour arrimer la charge.
- Ne pas placer la charge sans l'avoir bien arrimée à l'aide de sangles ou de cordes. Le petit rebord qui fait tout le tour du plateau coulissant sert à maintenir et fixer la charge grâce à ses encoches spéciales.
- Ne pas dépasser la charge maximale autorisée.
- Ne pas utiliser le véhicule avec le plateau ouvert.
- Ne pas charger d'animaux ni de personnes sur le plateau.
- Pour ouvrir et fermer le plateau coulissant, utiliser uniquement la poignée fournie.
- Ne pas utiliser de produits corrosifs pour le nettoyage.
- Les trous ménagés à l'avant et sous le plateau peuvent servir pour une inspection ou pour déverrouiller manuellement les goupilles en cas d'urgence.

# ETAPE 1

## Étape 1 :

- Ouvrir l'emballage et se familiariser avec le produit, en ayant au moins une autre personne pour vous aider. Le produit est lourd ! Placer le kit sur le châssis de votre pick-up et cherchez le meilleur centrage entre les deux côtés, et d'avant en arrière. Utiliser les entretoises comprises dans le kit pour compenser la concavité du châssis. Le châssis peut aussi être installé avec le réservoir de protection.
- Garder toujours au moins 30/35 mm de distance entre le plateau coulissant fixé et le côté fermé du conteneur. Cette distance vous permettra d'utiliser des crochets sur le côté arrière sans interférer avec la bonne fermeture du hayon.



# ETAPE 2

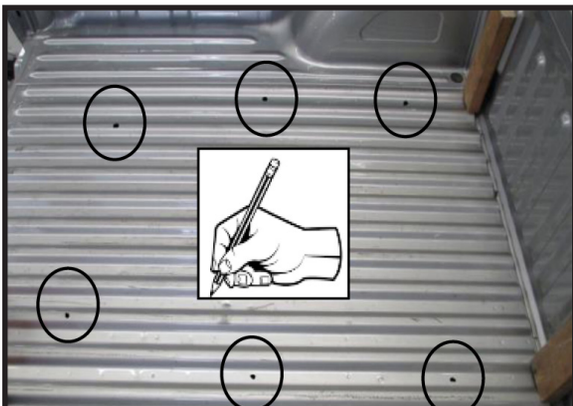
## Étape 2 :

- Une fois le plateau coulissant positionné selon vos besoins, en ayant toujours une personne avec vous pour vous aider, ouvrez le plateau coulissant à l'aide de la poignée spéciale et faites-le coulisser lentement jusqu'à son ouverture maximale. Les goupilles l'empêchent de sortir des rails. Faites attention, parce que le plateau coulissant n'est pas encore fixé et risque de bouger.

Une fois le plateau coulissant ouvert, les rails, le cadre et les traverses sont visibles. Il y a 4 traverses, dont trois seulement sont équipées d'encoches « en arête de poisson ». Ces encoches sont conçues pour faciliter la fixation au châssis.

Par convention, nous parlerons de la première traverse en partant de la cabine du véhicule. La 3e traverse est donc celle qui se trouve tout à l'arrière, le plus proche du hayon.

Pour atteindre la 3e poutrelle, utiliser la poignée d'ouverture. Ainsi, les goupilles sortiront de leur logement et seront retirées de leur dernier boîtier et restent déverrouillées, ce qui permet une nouvelle sortie de la glissière jusqu'aux butées. Dans cette position, la troisième traverse sera visible. - A l'aide d'un marqueur, marquer les points choisis pour percer les 6 trous. Percer 2 trous pour chaque traverse, de préférence le plus à l'extérieur, c'est-à-dire aussi près que possible des rails latéraux.



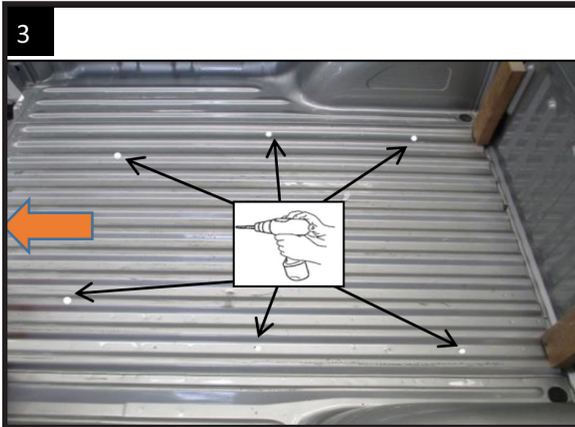
à-dire aussi près que possible des rails latéraux.

- **Attention !** Avant de percer, vérifier qu'aucun composant ou aucun arrêt ne se trouve en face du trou du châssis. Si nécessaire, utiliser les encoches pour trouver la meilleure position. Il peut être nécessaire d'effectuer des forages asymétriques ; c'est une condition attendue.
- Retirer le plateau coulissant du châssis du véhicule.
- Une fois identifié le point de perçage préalablement marqué, il est recommandé de commencer par percer avec un petit foret.
- Une fois le trou percé, vérifier à nouveau les interférences possible, et si tout correspond bien, continuer avec avec un foret de la taille adaptée.

**ETAPE**  
**3**

**Étape 3 :**

- Une fois les 6 percés, nettoyer le châssis du véhicule à fond pour éviter que des copeaux de métal ne soient piégés.
- Il est recommandé de protéger les trous percés avec des produits et/ou peintures anticorrosion.
- Vérifier que chaque trou permet le passage du boulon.
- Avec l'aide d'une autre personne, repositionner le plateau coulissant sur le châssis, puis ouvrir doucement le plateau jusqu'à trouver la première traverse.



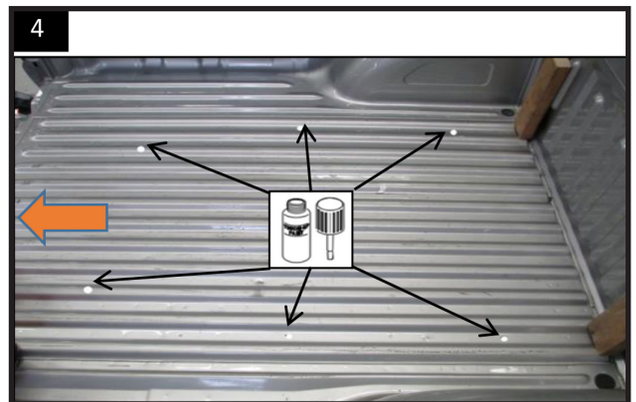
le plateau jusqu'à trouver la première traverse.

- Commencer à fixer immédiatement les 2 plaques sous le châssis et serrer les boulons au minimum.
- Ouvrir la table de chargement coulissante à son ouverture maximale et commencer à fixer les plaques et les boulons sur la deuxième et la troisième traverses.
- Une fois que les 6 plaques ont été fixées sous le châssis du véhicule, serrer les boulons fermement à l'aide des écrous autobloquants.

**ETAPE**  
**4**

**Étape 4 :**

- Votre plateau coulissant est maintenant installé
- Vérifier que les goupilles d'ouverture et de fermeture latérales fonctionnent correctement et bloquent parfaitement le plateau coulissant.
  - Familiarisez-vous avec le produit et appréciez la facilité de chargement
- Fabrication italienne avec les meilleures normes en vigueur



**ETAPE**  
**5**

