

## Instructions de montage

Merci d'avoir choisi notre aménagement intérieur pour véhicules utilitaires.



L'équipement a été soumis à des essais de collision conformément à la norme européenne ECE R17. Le montage de cet équipement doit avoir lieu conformément à ces instructions. Il est conseillé de faire effectuer l'assemblage par l'un de nos installateurs ou une entreprise spécialisée. Ces instructions sont de nature générale pour faciliter le montage. Nous vous souhaitons une agréable utilisation quotidienne de votre nouvel aménagement.

## Dispositions légales

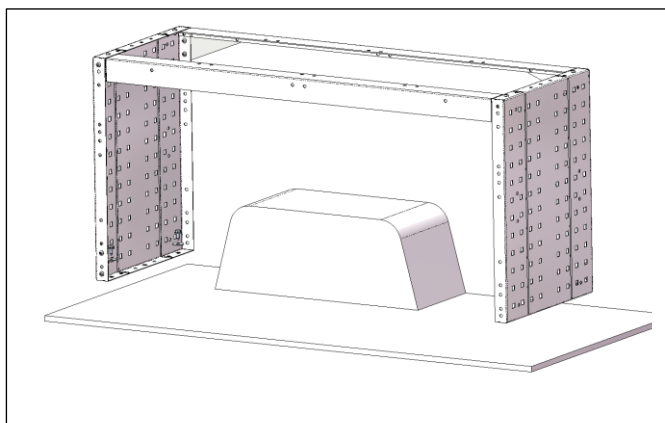


Si des structures sont appliquées à un véhicule destiné au transport de marchandises conçu pour assurer une disposition optimale et rationnelle de la charge afin d'éviter la chute ou la dispersion « (articles 164/1 C.d.S.) », il ne sera pas nécessaire de mettre à jour le certificat d'immatriculation. Le titulaire du document d'immatriculation, ou du moins la personne en droit de disposer du véhicule, est totalement responsable à tous égards de cette installation, y compris à des fins de sécurité de circulation et de respect de la loi. Le poids de l'aménagement doit être inclus dans le champ d'application du véhicule.

## FIXATION DES ÉTAGÈRES AU SOL



- Il est absolument essentiel d'ancrer solidement l'équipement à la fois aux parois et au plancher du véhicule.



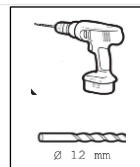
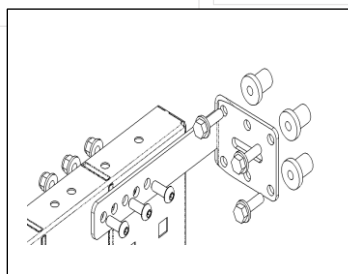
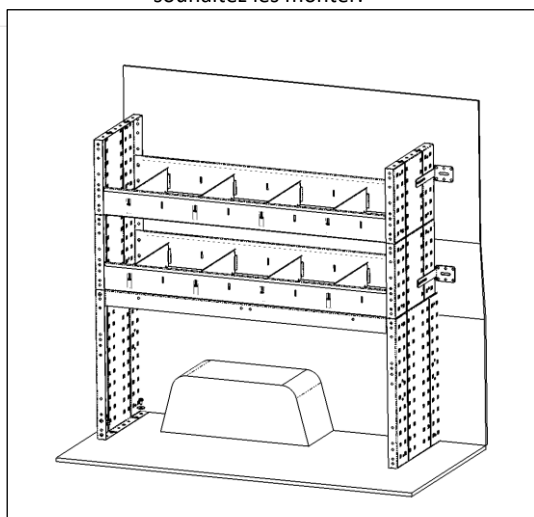
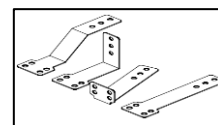
4x Rondelle 6x18

4x Ø 6,3x16

## FIXATION DES ÉTAGÈRES AUX PAROIS DU VÉHICULE



- Cette fixation doit être réalisée à l'aide des pièces spécifiquement prévues à cet effet, illustrées sur le côté. Le schéma illustre plusieurs façons de déformer les pièces en question pour les adapter à la position où vous souhaitez les monter.

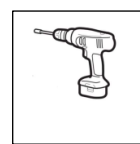
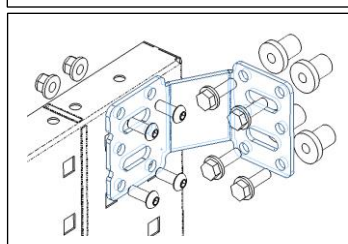


3x M6X16

3x ÉCROU M6

3x Insert anti-vibrations

3x Bouton M6x25



4x M6X16

4x ÉCROU M6

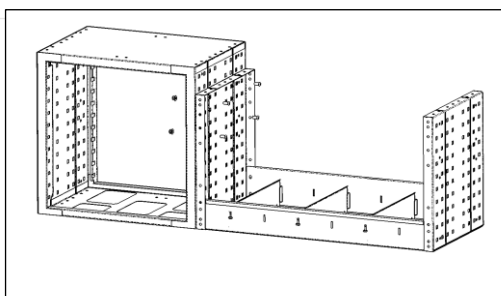
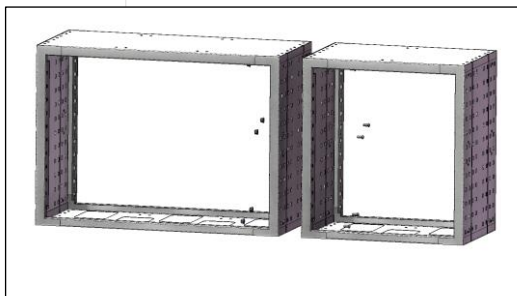
4x Insert anti-vibrations

4x Bouton M6x25

## FIXATION LATÉRALE DE PLUSIEURS ÉLÉMENTS



- Les différents éléments du système Ti-Van sont construits de manière à ce qu'il soit toujours possible de les joindre les uns aux autres avec plusieurs vis verticalement et horizontalement.
- Les éléments du système Ti-Van sont dotés de trous latéraux de 6 mm de diamètre pour s'assembler entre eux.



4x M6X16

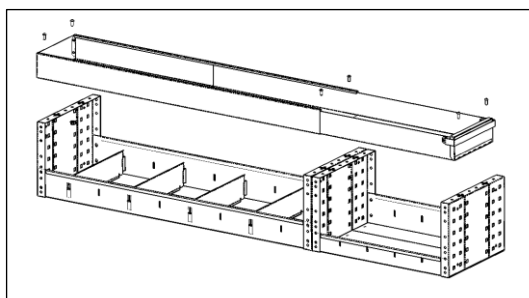
4x ÉCROU M6



## MONTAGE DU RÉSERVOIR EXTENSIBLE

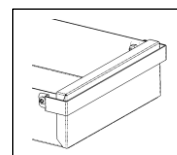


- Le réservoir extensible se compose de deux réservoirs ouverts : l'un fixe et l'autre mobile à l'intérieur du fixe. Il est possible de les faire glisser jusqu'à ce que la longueur souhaitée soit obtenue, en prenant soin de faire coïncider les trous des deux parties.

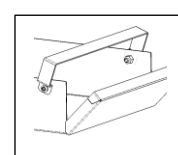


6x M6X16

6x ÉCROU M6



Fermé

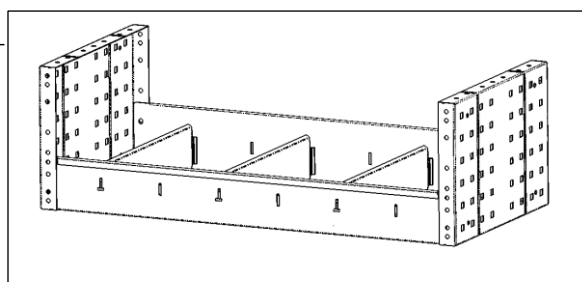


Ouvert

## UTILISATION DE SÉPARATEURS



- Les séparateurs sont équipés d'inserts en plastique anti-vibration (A). Insérez un support en plastique dans les fentes rectangulaires appropriées (B) à l'avant et à l'arrière du réservoir. Après l'insertion et le verrouillage (C), insérez le diviseur.



A



B



C



## DÉMONTAGE D'UN TIROIR

