



NOTICE DE MONTAGE

TOWBAR DA1
For Dacia Saloon
2005 -

MATERIALS

- A 1 Traverse
- B 2 Bras latéraux
- C 4 Entretoise Ø20, 52Mmm long
- D 4 Boulons M10×90×1.50 mm, 8 rondelles Ø30 et écrous Nyloc
- E 2 Boulons M10×40×1.5 mm, 4 rondelles Ø30 et 2 écrous Nyloc
- F 2 Boulons M10×40×1.50 mm, 2 rondelles frein, 2 rondelles Ø30
- G 2 Boulons M12×100×1.75 mm et écrous Nyloc (classe 10.9. Couple de serrage 139N.m)
- H 1 Plaque de prise électrique (ZEP3)
- J 2 Boulons M16×50×2.00, rondelles frein et écrous
- ZS 2 Entretoise (ZSB1)
- ZF 1 Coupleur (ZF2033) a la norme européenne 94/20/EC A50-1
- Z11 1 Rotule d attelage WITTER

MONTAGE

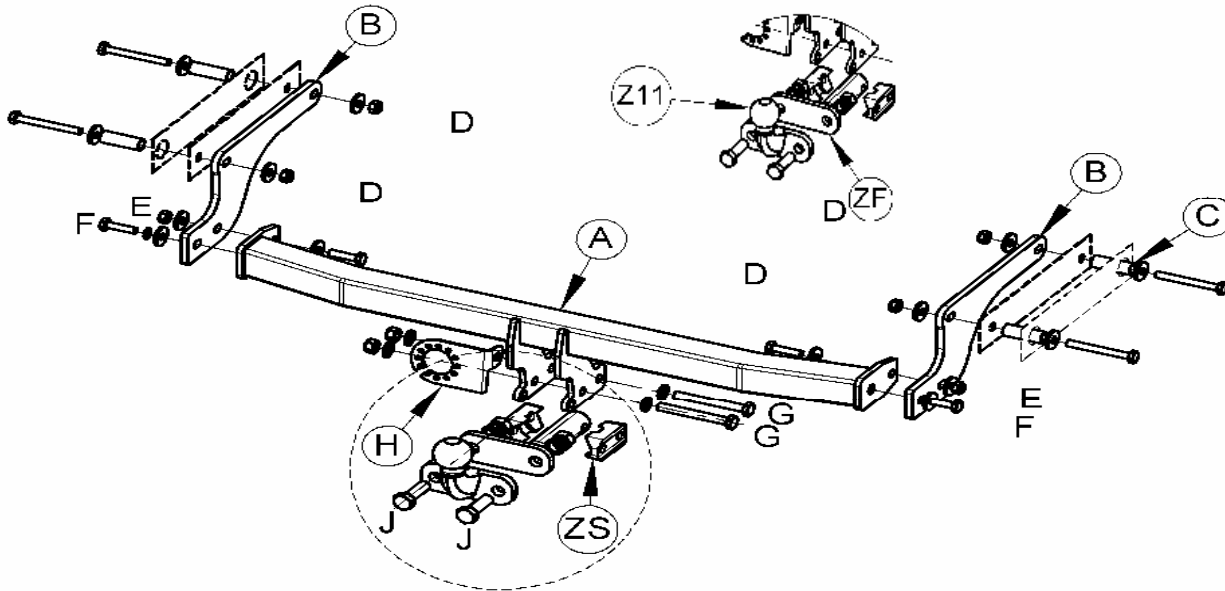
1. Ouvrir le coffre. Enlever les caches en plastique qui se trouvent de chaque cotée du coffre sur le coté intérieur des espaces de rangement
2. Percer le châssis (a l'aide d'un tournevis) en utilisant les trous dégagé ci-dessus comme guide.
3. Enlever le silencieux du dernier cylimbloc pour accéder aux points de fixation. Nettoyer le revêtement de protection d'autour des points de fixation.
4. Avec précaution, insérer les entretoises en utilisant (C) les boulons (D) et les rondelles Ø30 depuis le coffre dans leurs emplacement, en faisant ATTENTION de ne pas les faire tomber dans la traverse du châssis.
5. Sans les serrer, attacher les bras latéraux sur la face intérieur du châssis en utilisant les rondelles Ø 30 et les boulons Nyloc(D)
6. Positionner la traverse (A) entre les bras latéraux et attacher la sans serrer en utilisant (E) et (F) fixations.
7. Attacher sans serrer le coupleur (ZF) et la plaque électrique (H) en utilisant les fixations (G) et les entretoises (ZSB1)
8. Positionner le coupleur (ZF) et serrer toutes les fixations aux couples recommandés.
9. Utiliser les boulons d accouplement (J) fourni et installer la rotule d'attelage (Z11). Serrer au couple requis. Remonter le pot d'échappement

Remarque : Cet attelage doit être utilisé avec une boule de remorquage Witter (référence produit Z11) ou une boule de remorquage Classe A50-1 ou A50-X se conformant dimensionnellement

Conforme à A50-1 avec une valeur 'D' et 'S' supérieure ou égale à celle de l'attelage.

Veuillez vous reporter aux données techniques du véhicule pour les limites de masse tractable et du poids admis sur la boule, **lesquelles sont à observer.**

Couples de serrage recommandés : boulons classe 8.8 :M10-53Nm, M16-214Nm. **Classe 10.9 :** M12-139Nm, M10-78Nm



W0001DA1-FIT\$010903110000