



Notice de montage

attelage
pour DACIA MPV/break
2008-

Pour utiliser avec la série de ferrure 2032

Désignation

A	1	Traverse principale
D	1	Bras latéral gauche
E	1	Bras latéral droit
F	4	Entretoise (54mm Long x Ø20mm)
G	4	Boulons M12 x 1.75 x 40mm, rondelles plate (Ø 30mm) et Nylocs
H	4	Boulons M10 x 1.50 x 90mm, rondelles plates (Ø 30mm), rondelles plates (Ø 40mm du cotée des entretoises) et Nylocs
J	2	Boulons M12 x 1.75 x 100mm (grade10.9) et Nylocs
ZF	1	ZF2032
ZS	2	Entretoise (ZSB1)
ZEP	1	ZEP 2
Z11	1	rotule d'attelage
Z3	1	protection de boule Witter

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

Montage

1. Abaisser la roue de secours comme indiqué sur le manuel du véhicule. Enlever la suspension arrière et centrale de l'échappement. Laisser reposer l'échappement sur l'axe arrière, enlever les 4 capuchons sur la face intérieure des longerons
2. Percer les adhésifs couvrant les points de fixations sur la face extérieur des longerons en utilisant les trous libérer ci-dessus comme guide. Enlever la cire autour des points de contacts autour des points de fixation.
3. Commencer par assembler le bras latéral (D). les boulons (H), les rondelles Ø 30mm, et les entretoises (F) et positionner les sur la face intérieur du longeron gauche. Serrer à la main les écrous avec les rondelles Ø 40mm sur la face extérieur du châssis.
4. Procéder de la même façon pour le bras latéral droit (E) Remarque: le trou le plus en avant sur le bras latéral se monte sur la face extérieure du longeron. Serrer à la main les écrous avec les rondelles Ø 40mm sur le longeron.
5. Faire passer la traverse (A) au dessus de l'échappement et sécuriser la aux bras latéraux en utilisant la boulonnerie(G) à la position désirée.
6. Serrer toute la visserie au couple de serrage recommandé, remonter le pot d'échappement et la roue de secours.
7. Mettre en place la ferrure choisie, monter la plaque de support de prise (ZEP 2) en utilisant la visserie (J).
8. Serrer toutes les boulonneries au couple de serrages recommandé.
- 9.

Couple de serrage recommandé: Grade 8.8 : M8 - 27Nm, M10 - 53 Nm, M12 - 95 Nm, M14 - 150 Nm, M16 - 214 Nm
Grade 10.9: M12 - 139Nm, M10 - 78Nm

