

ANNEXE V

ATNOR 183, rue Anatole France - B.P.417 - 59464 Lomme Cedex - Tél.0320095454 - Télécopieur
0320922114
Code APE 3113 - S A au capital de 1.000.000 F - Siret 339 252 843

MARQUE : RENAULT

REFERENCE : 2579R

TYPE : LAGUNA Berline

Mr : 1500kg

D=8.39 kN

ANNEE : Depuis origine jusque 01/01

Ms : 70 kg

CLASSE : A50X

Désignation :

Un attelage est composé d'une partie principale et de 2 bras, d'un kit de montage comprenant un sachet de visserie détaillé ci-dessous, d'une quille référence A348R, d'un cache boule et d'un faisceau électrique standard 7 broches.

Visserie de montage :

- **En A :** 4 vis H,M8x30 + 4 écrous-cages M8 « COMET » + 4 rondelles plate M8x30 + 4 rondelles frein M8
- **En B :** 4 vis H,M10x30 + 4 écrous H,M10 NYLSTOP + 8 rondelles plate M10x30
- **En C :** 2 vis H,M10x80 + 2 entretoises lg=50mm + 2 rondelles plate M10x30 + 2 rondelles plate M10x45
- **Fixation quille :** 2 vis H,M12x70 + 2 écrous H,M12 NYLSTOP.

Montage de l'attelage :

- Débrider le pot d'échappement (2 écrous tête de 13mm + 1 vis tête de 10mm)
- Dévisser la seconde partie de l'écran thermique (4 vis tête de 13mm)
- Placer les écrou-cages M8 dans les emplacements prévus sur le véhicule
- Présenter la partie principale de l'attelage et insérer la visserie fournie
- Visser le bras droit et le fixer sur la partie principale
- Placer le bras gauche sur le côté de l'échappement et le positionner sur le longeron avec la visserie fournie
- Vérifier le positionnement de l'ensemble et bloquer
- Monter la quille A348R et effectuer le branchement électrique

IMPORTANT :

La capacité de traction de l'attelage est égale au poids maximum autorisé par le constructeur du véhicule. Vérifier le couple de serrage de la boulonnerie après 100 km de traction.

SCHEMA DE MONTAGE
 RENAULT LAGUNA
 REFERENCE 2579R

Couples de serrage préconisés				
Ømm	8	10	12	16
m.daN	2,3	4,5	7,5	19

Masse
 17,1 kg

Remarque : Sur le support faisceau le trou oblong supérieur sert à la fixation sur l'attelage et celui inférieur à accrocher le câble de sécurité.

