

SIARR



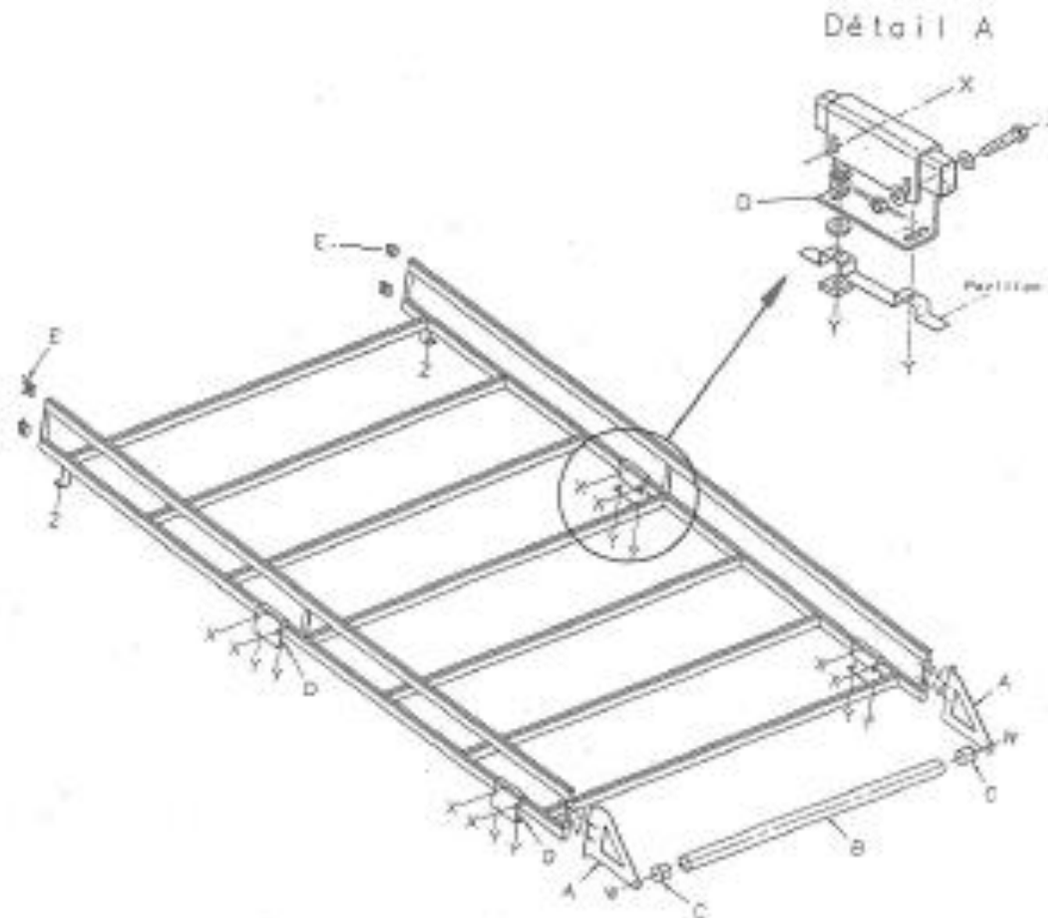
NOTICE DE MONTAGE

9942 - 9944

GALERIE TRAFIC COURT
TOIT PLAT

MONTAGE

- * Assembler les 2 équerres A sur la galerie à l'aide de l'ensemble visserie V.
- * Enfoncer les embouts C dans les extrémités du rouleau B, puis fixer le rouleau sur les équerres A à l'aide du bloc visserie W (le rouleau ne se monte pas sur modèle hayon)
- * Monter sur l'avant de la galerie les 4 obturateurs E
- * Positionner les fixations D sur la galerie en les alignant dans l'axe des fixations sur le toit du véhicule avec l'ensemble visserie X
- * Présenter la galerie sur le véhicule, puis fixer les 2 pattes avant avec l'ensemble visserie Z, régler les pattes de fixation D par rapport aux fixations véhicule avec l'ensemble visserie Y (voir détail A)



BLOC VISSERIE

X 8 écrous Nylstop HM8
8 vis HM8x40
416 rondelles plates 8-18

Z 2 écrous carré M8
2 vis HM 8x20
2 rondelles caoutchouc 7/20
2 rondelles plates 8-18
2 rondelles DEC8

Y 8 rondelles caoutchouc 7/20
8 rondelles Dec 8
8 vis HM8x20
8 rondelles plates 8/18
8 écrou carré M8

V 4 vis HM8x25
4 rondelles plates 8-18
4 écrous Nylstop HM8

W 2 vis HM12x40
2 rondelles Dec 12

COUPLES DE SERRAGE :

| | | | |
|------------|----------|------------|----------|
| M16 AC8.8 | 19,5daNm | M10 AC10.9 | 4,7daNm |
| M16 AC10.9 | 27,5daNm | M10 AC8.8 | 6,7 daNm |
| M12 AC8.8 | 8,1 daNm | M8 AC10.9 | 2,3daNm |
| M12 AC10.9 | 11,4daNm | M8 AC8.8 | 3,3daNm |

ATTENTION : Vérifier de temps à autre que les vis et pièces sont bien serrées

Installée suivant nos recommandations, cette galerie vous donnera entière satisfaction. Nous dégageons toute responsabilité en cas de transformation ou d'utilisation illicite de celle-ci.

Caractéristiques de la galerie

Ces galeries sont conçues pour supporter une charge répartie de 160kg.