

# **NOTICE DE MONTAGE**

5053

## **PREPARATION**

\* Retirer la bavette anti-gravillonnage se trouvant sous le pare-chocs.

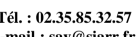
### **MONTAGE**

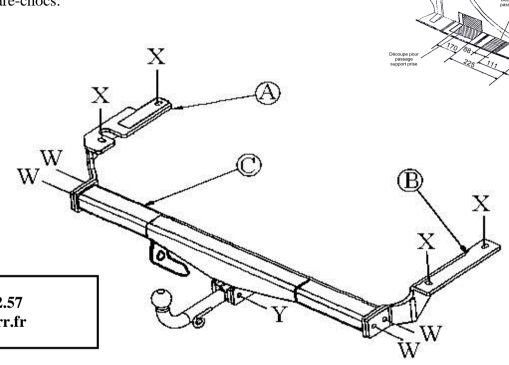
- \* Sous les longerons, aux points X, fixer sans serrer les bras A et B avec l'ensemble visserie X.
- \* Fixer le corps d'attelage C aux points W avec l'ensemble visserie W.

#### **FINITION**

- \* Serrer l'ensemble de la visserie aux couples indiqués ci-dessous.
- \* Sur la bavette anti-gravillonnage, tracer puis découper les passages prévus selon le croquis.
- \* Remonter la bavette anti-gravillonnage.

Tél.: 02.35.85.32.57 e-mail: sav@siarr.fr





## **BLOC VISSERIE**

W	4 vis HM10x30			
VV	4 rondelles CS10			

	4 vis HM10x35				
X	4 rondelles plates 10/25				
	4 rondelles CS10				

	2 vis HM12x90
<b>T</b> 7	2 écrous HM12
	2 rondelles CS12
	2 Cales Lg.80mn

Туре	Homologation	Poids Total	Poids Total	Charge verti-	Valeur
	de Type n°	maxi autorisé	remorquable	cale maxi	D
Attelage pour					
Citroën C5	e11*94/20*00*3596	2 100 kg	1 800 kg	75 kg	9,32 kN
(RLD)					

NOTA: Schéma électrique à l'intérieur de nos faisceaux universels ou personnalisés.

COUPL	ES DE	SERRA	<b>AGE</b>
-------	-------	-------	------------

000122022021								
M16	AC8.8	19,5daNm	M12	AC10.9	11,4daNm	M8	AC8.8	2,3daNm
M16	AC10.9	27,5daNm	M10	AC8.8	4,7daNm	M8	AC10.9	3,3daNm
M12	AC8.8	8,1daNm	M10	AC10.9	6,7daNm			

#### ATTENTION : (pour connaître les caractéristiques d'utilisation consulter la carte grise)

Installé suivant nos recommandations, cet attelage vous donnera entière satisfaction. Nous dégageons toute responsabilité en cas de transformation ou d'utilisation illicite de celui-ci.