

# NOTICE DE MONTAGE ATTELAGE CITROEN C5 BREAK

N° CE : e11\*94/20\*7483\*00

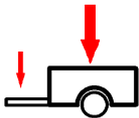


## BOISNIER SAS

REF.: 01186

$$D = \frac{\begin{array}{c} \text{Max} \downarrow \text{kg} \\ \text{Car} \\ \text{Max} \downarrow \text{kg} \end{array} \times \begin{array}{c} \text{Max} \downarrow \text{kg} \\ \text{Trailer} \\ \text{Max} \downarrow \text{kg} \end{array}}{\begin{array}{c} \text{Max} \downarrow \text{kg} \\ \text{Car} \\ \text{Max} \downarrow \text{kg} \\ \text{Trailer} \end{array} + \begin{array}{c} \text{Max} \downarrow \text{kg} \\ \text{Trailer} \end{array}} \times 0.00981 = 10.00 \text{ kN}$$

Max  
S : 80 kg



1800 kg

REF.: 01186

Démontage pare chocs :  
Trous à réaliser :

OUI
NON

Découpe :

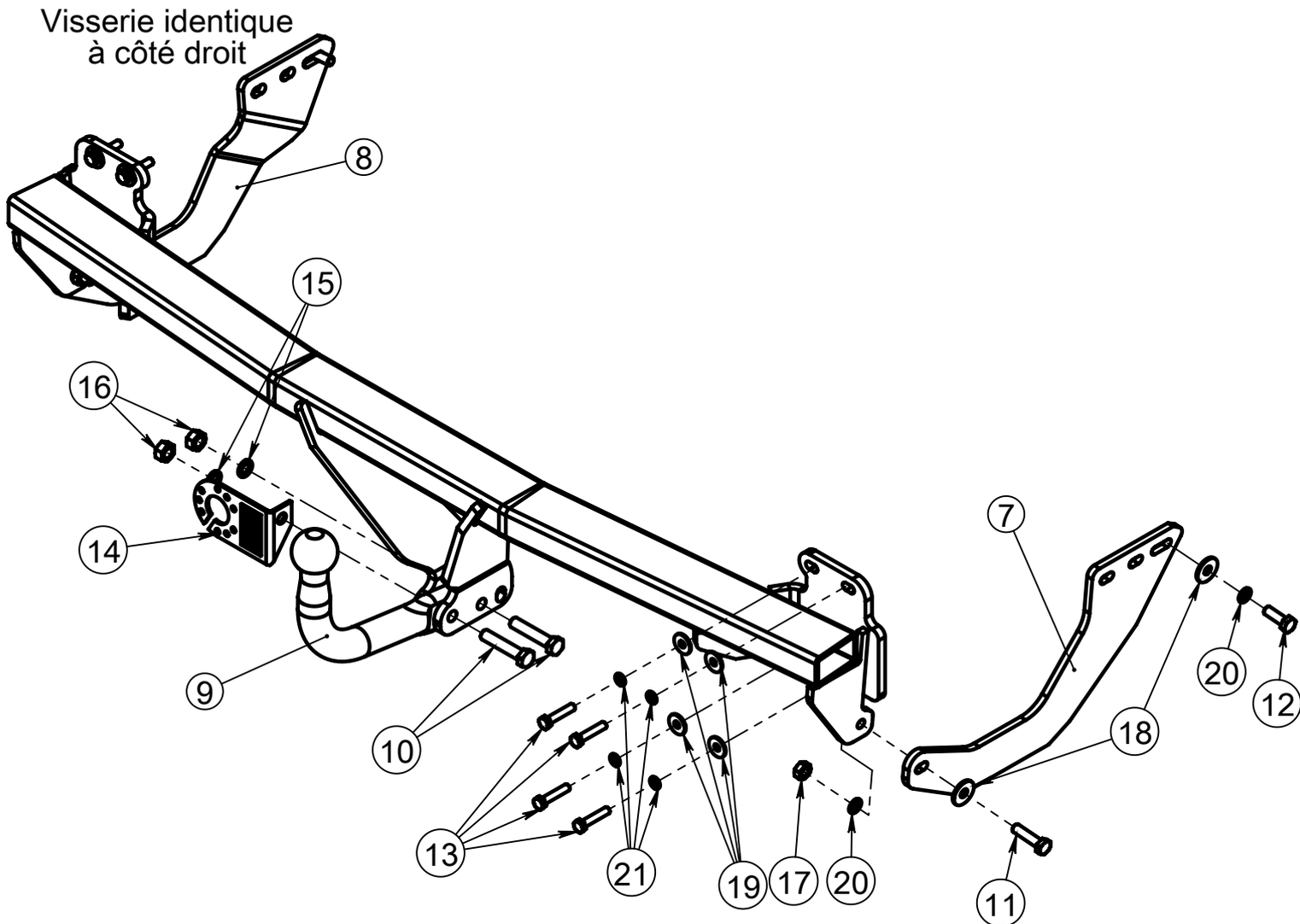
NON
-----

Découpe visible :

NON
-----

- Déposer les feux ( 1 écrou papillon sous trappe dans le coffre) pour faciliter le déclipsage du pare chocs.
- Déposer le pare chocs (4 vis sous chaque aile, 4 vis sous le hayon , 4 vis et 1 écrou dessous, 1 vis sous trappe dans le coffre au fond de l'intérieur de l'aile ).
- Déposer le renfort de pare chocs (ne sera pas remonté).
- Assembler sans serrer la traverse à la place du renfort de pare chocs avec la visserie fournie conformément au schéma ci contre.
- Assembler sans serrer les bras droit et gauche avec la visserie fournie conformément au schéma ci contre.
- Bloquer toute les vis (voir tableau des couples de serrage).

Remonter le pare chocs et les feux.



VISSERIE : Diamètre	8	10	12	14	16
Couple de serrage C.L 8.8 daN.m	2.3	4.5	8.0	13.0	19.0
Couple de serrage C.L 10.9 daN.m	3.2	6.5	11.0	17.5	27.0

REF.: 01186

	Rep.	Défaut/ Qté.	DESIGNATION	CODE
	7	1	BRAS DROIT	0118650
	8	1	BRAS GAUCHE	0118651
	9	1	Col de cygne - Towing ball 260/22 TOWING BALL 260/22	001026
	10	2	vis / screw DIN 931 M12x60 zn	700.00.12060
	11	2	vis / screw EF DIN 933 M10x40 zn	700.03.10040
	12	2	vis / screw EF DIN 933 M10x30 zn	700.03.10030
	13	8	vis / screw EF DIN 933 M 8x40 zn	700.03.08040
	14	1	PRISE PLIEE / TRAILER SOCKET HOLDER	PRISE PLIEE
	15	2	rondelle / washers grower M12 DIN128A zn	700.20.12
	16	2	écrou / nut H DIN 934 M12	700.22.12
	17	2	écrou / nut H DIN 934 M10	700.22.10
	18	4	Rondelle / washers 10,5x30x2,5 DIN9021	700.34.10530025
	19	8	Rondelle / washers p 8.4x24x2 zn DIN9021	700.34.08424020
	20	4	rondelle / washers grower M10 DIN 128A zn	700.20.10
	21	8	rondelle / washers grower M8 DIN128A zn	700.20.08

