



No.	QTE	Désignation	Lg:
1	2	Tube rectangulaire 150X50X3	1680
2	2	Tube rectangulaire 150X50X3	1200
3	2	Tube rectangulaire 150X50X3	1100
4	2	Tube rectangulaire 150X50X3	1680
5	2	Tube rectangulaire 150X50X3	900
6	1	Tube rectangulaire 150X50X3	800
7	3	Tube rectangulaire 150X50X3	1970
8	2	Tube rectangulaire 150X50X3	1680
9	3	Tube rectangulaire 150X50X3	1970
10	2	Tube rectangulaire 150X50X3	1600
11	2	Tube rectangulaire 150X50X3	690
12	1	Tube rectangulaire 150X50X3	1150
13	3	Tube rectangulaire 150X50X3	1500
14	1	Tube rectangulaire 150X50X3	510
15	1	Tube rectangulaire 150X50X3	360
16	1	Tube rectangulaire 150X50X3	300
17	1	Tube rectangulaire 150X50X3	260
18	1	Tube rectangulaire 150X50X3	1560
19	2	Tube rectangulaire 150X50X3	1250
20	4	Tube rectangulaire 150X50X3	790
21	8	Tube rectangulaire 60x30x3	510
22	4	Tube rectangulaire 60x30x3	360
23	4	Tube rectangulaire 60x30x3	710
24	5	Tube rectangulaire 60x30x3	800
25	4	Tube rectangulaire 60x30x3	300
26	18	Tube rectangulaire 60x30x3	260
27	12	Tube rectangulaire 60x30x3	690
28	6	Tube rectangulaire 60x30x3	700
29	6	Tube rectangulaire 60x30x3	400
30	10	Platine 120x120x12 Detail A	
31	38	Platine 250x50x12 Detail B	
32	20	Platine 120x55x12 Detail C	
33	30	Tube 15x21 Lg:50	
34	12	Platine 100x150x4	
35	2	Platine 205x100x4	
36	2	Platine 237x150x4	
37	2	Platine 130x150x4	
38	4	Platine 145x150x4	
39	2	Platine 120x150x4	

Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS WWS 801		
Désignation : CADRE ENSEMBLE		
Masse : Matière : E24-2 Traitement : Rug. gén.: 3.2 Tol. gén.: +/- 0.1mm		
Echelle:1:20 Format:A2 Feuille 1 / 1		
date de création :		
5 place de Gordes 38000 Grenoble Tel : 04 76 15 34 70 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		
N° de plan		FAU-WWS801-002

SOUDURES : A=3 CONTINUE ETANCHE
TOLERANCE GENERALE : ± 1 mm
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m
PEINTURE EPOXY EP: 60µ
COULEUR : BLANC RAL 9010
FAU-WWS801 -002

FOLIO 7/7
MASSE : 638 Kg