



No.	QTE	DESCRIPTION	LONG.:
1	1	Tube rectangulaire 150X50X4	2270
2	1	Tube rectangulaire 150X50X4	1640
3	1	Tube rectangulaire 150X50X4	1150
4	1	Tube rectangulaire 150X50X4	1105
5	1	Tube rectangulaire 150X50X4	100
6	1	Tube rectangulaire 150X50X4	300
7	1	Tube rectangulaire 150X50X4	1755
8	1	Tube rectangulaire 150X50X4	900
9	1	Tube rectangulaire 150X50X4	685
10	1	Tube rectangulaire 150X50X4	160
11	1	Tube rectangulaire 150X50X4	1745
12	1	Tube rectangulaire 150X50X4	1010
13	1	Tube rectangulaire 150X50X4	190
14	1	Tube rectangulaire 150X50X4	305
15	1	Tube rectangulaire 150X50X4	1540
16	2	Tube rectangulaire 150X50X4	690
17	1	Tube rectangulaire 150X50X4	2330
18	1	Tube rectangulaire 150X50X4	1065
19	1	Tube rectangulaire 150X50X4	1050
20	1	Tube rectangulaire 150X50X4	205
21	1	Tube rectangulaire 150X50X4	625
22	1	Tube rectangulaire 150X50X4	1090
23	1	Tube rectangulaire 150X50X4	480
24	2	Tube rectangulaire 150X50X4	320
25	2	Tube rectangulaire 150X50X4	510
26	1	Tube rectangulaire 150X50X4	930
27	2	Tube rectangulaire 150X50X4	400
28	3	Tube rectangulaire 150X50X4	910
29	2	Tube rectangulaire 150X50X4	330
30	1	Tube rectangulaire 150X50X4	780
31	1	Tube rectangulaire 150X50X4	800
32	1	Tube rectangulaire 150X50X4	750
33	1	Tube rectangulaire 150X50X4	680
34	5	Tube rectangulaire 150X50X4	460
35	1	Tube rectangulaire 150X50X4	940
36	2	Tube rectangulaire 150X50X4	2380
37	1	Tube rectangulaire 150X50X4	980
38	1	Tube rectangulaire 150X50X4	413
39	1	Tube rectangulaire 150X50X4	370
40	1	Tube rectangulaire 150X50X4	265
41	1	Tube rectangulaire 150X50X4	1640
42	1	Tube rectangulaire 150X50X4	1755
43	1	Tube rectangulaire 150X50X4	625
44	10	PLATINE 150x100x12 DETAIL A	
45	11	PLATINE 220x80x12 DETAIL B	
46	8	PLATINE 220x35x12 DETAIL C	
47	26	PLATINE 150x45x12 DETAIL D	
48	18	TUBE 15x21 Lg:50	

FOLIO : 5/5
Masse : 586.81 Kg
SOUDURES : A=3 CONTINUE ETANCHE
TOLERANCE GENERALE : ± 1 mm
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m
PEINTURE EPOXY EP: 60µ
COULEUR : BLANC RAL 9010

Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS EBARA		Masse : 586.81 Kg
Désignation : CADRE ENSEMBLE		Matière : E24-2
		Traitement :
		Rug. géné.: 3.2
		Tol. géné.: +/- 0.1mm
Heyman		Echelle:1:15 Format:A2 Feuille 5/5
5 place de Gordes 38000 Grenoble		date de création : 08/07/2023
Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		N° de plan
		PIC-EBARA-002