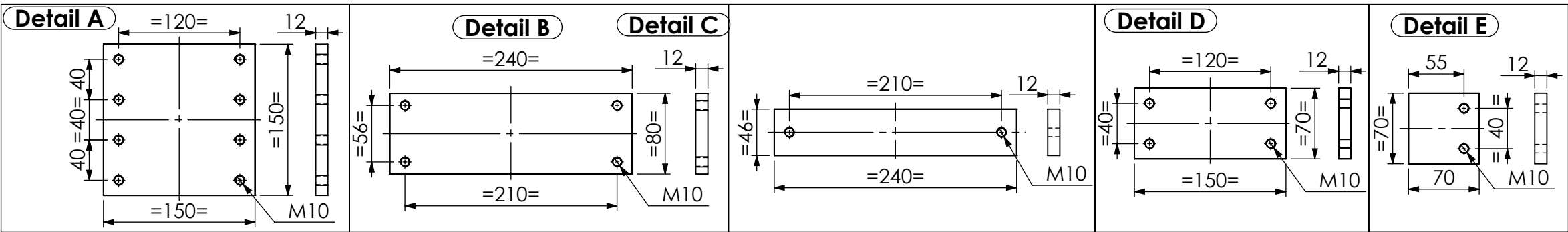


No.	QTE	DESCRIPTION	LONG.
1	2	Tube carré 80X80X4	1065
2	1	Tube carré 80X80X4	1850
3	1	Tube carré 80X80X4	2650
4	4	Tube carré 80X80X4	1580
5	2	Tube carré 80X80X4	1580
6	1	Tube carré 80X80X4	1755
7	1	Tube carré 80X80X4	1545
8	2	Tube carré 80X80X4	1065
9	3	Tube carré 80X80X4	905
10	1	Tube carré 80X80X4d	860
11	1	Tube carré 80X80X4	1545
12	5	Tube carré 80X80X4	1420
13	1	Tube carré 80X80X4	1850
14	1	Tube carré 80X80X4	2650
15	1	Tube carré 80X80X4	1200
16	1	Tube carré 80X80X4	1200
17	1	Tube carré 80X80X4	390
18	2	Tube carré 80X80X4d	730
19	1	Tube carré 80X80X4d	65
20	1	Tube carré 80X80X4	290
21	1	Tube carré 80X80X4	930
22	1	Tube carré 80X80X4	1040
23	1	Tube carré 80X80X4	70
24	2	Tube carré 80X80X4	335
25	1	Tube carré 80X80X4	1755
26	1	Tube carré 80X80X4	1060
27	1	Tube carré 80X80X4	560
28	2	Tube carré 80X80X4	440
29	1	Tube carré 80X80X4	825
30	1	Tube carré 80X80X4	270
31	1	Tube rectangulaire 60x30x3	45
32	2	Tube rectangulaire 60x30x3	515
33	2	Tube rectangulaire 60x30x3	335
34	2	Tube rectangulaire 60x30x3	880
35	1	Tube rectangulaire 60x30x3	730
36	2	Tube rectangulaire 60x30x3	480
37	2	Tube rectangulaire 60x30x3	545
38	2	Tube rectangulaire 60x30x3	280
39	1	Tube rectangulaire 60x30x3	440
40	1	Tube rectangulaire 60x30x3	85
41	2	Tube rectangulaire 60x30x3	340
42	2	Tube rectangulaire 60x30x3	985
43	2	Tube rectangulaire 60x30x3	355
44	1	Tube rectangulaire 60x30x3	825
45	1	Tube rectangulaire 60x30x3	290
46	2	Tube rectangulaire 60x30x3	390
47	3	Tube rectangulaire 60x30x3	500
48	3	Platine 310x80x4	
49	1	Platine 410x80x4	
50	4	Platine 360x80x4	
51	1	Platine 180x160x4	
52	24	Tube 15x21 Lg:80	
53	13	Platine 150x150x12 A	
54	26	Platine 240x80x12 B	
55	24	Platine 240x46x12 C	
56	17	Platine 150x70x12 D	
57	5	Platine 70x70x12 E	
58	1	Platine 70x70x12 E	



FOLIO : 6/6

Masse : 630.42 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 TEL Z PRO		Matière : E24-2
Désignation : CADRE ENSEMBLE		Traitement : -
		Rug. gén.: 3.2
		Tol. gén.: +/- 0.1mm
Heyman		Échelle: 1/10 Format: A1 Feuille 1 / 1
5, place de gordes 38000 Grenoble		date de création : 01/04/2024
Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		N° de plan
		Indice