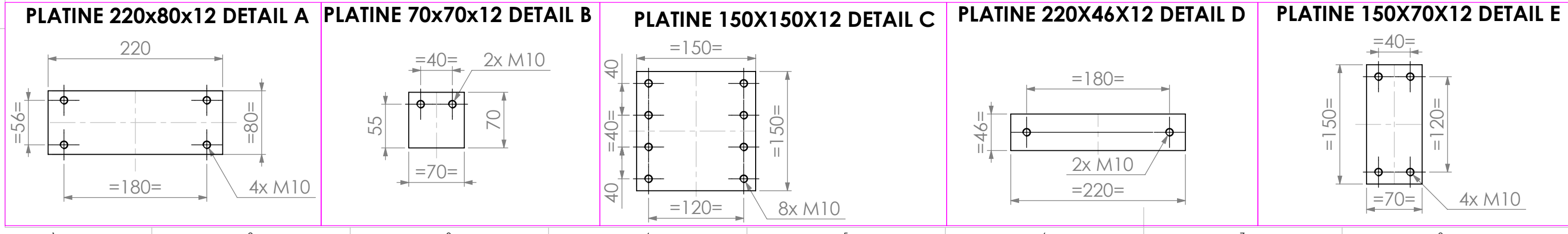


SOUDURES : A=3 CONTINUE ETANCHE  
TOLERANCE GENERALE :  $\pm 1$  mm  
TOLERANCE DE PLANEITE :  $\pm 1$  mm/m  
PEINTURE EPOXY EP: 60 $\mu$   
COULEUR : BLANC RAL 9010

No. ARTICLE	QTE	DESCRIPTION	LONGUEUR
1	5	PLATINE 220x80x12 DETAIL A	
2	1	PLATINE 70x70x12 DETAIL B	
3	3	PLATINE 150X150X12 DETAIL C	
4	4	PLATINE 220X46X12 DETAIL D	
5	4	PLATINE 150X70X12 DETAIL E	150
6	1	PLATINE 190X170X4	
7	1	PLATINE 160X120X4	
8	3	TUBE 15x21 LONGUEUR: 80	
9	1	Tube rectangulaire 160X80X3	2760
10	1	Tube rectangulaire 160X80X3	2760
11	1	Tube rectangulaire 160X80X3	935
12	1	Tube rectangulaire 160X80X3	935
13	1	Tube rectangulaire 160X80X3	775
14	8	Tube rectangulaire 60X30X3	775

DETAIL PLATINE SOUDEE Ep:12 Ech: 1/5



Ind. F  
Ind. E  
Ind. D  
Ind. C  
Ind. B

Projet :**CHASSIS VISION 02**  
Désignation : **CADRE CHASSIS 1**

**Heyman**  
5 place de Gordes 38000 Grenoble  
Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr

Masse : 127 Kg  
Matière : **E24-2**  
Traitement : **Peinture**  
Rug. gén.: Ra 3.2  
Tol. gén.: ISO2768 m K

Echelle:1:10 Format:A2 Feuille 1 / 1  
date de création : 19/08/2021  
N° de plan **VISION02-FAU-02** Indice