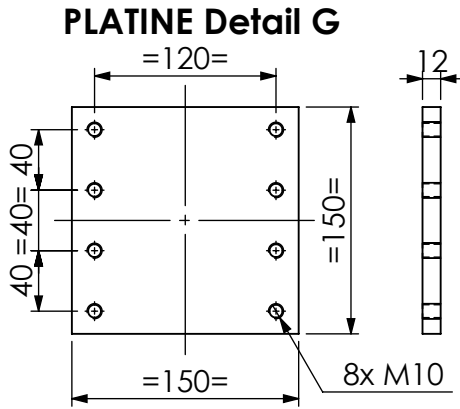
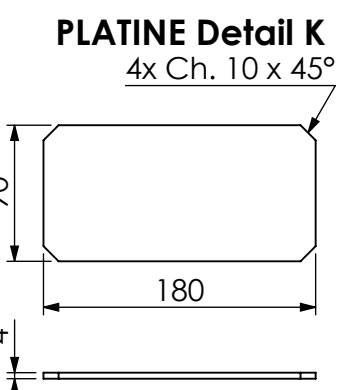


FOLIO 2/9

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

Masse: 169.23 Kg.

No.	QTE	DESCRIPTION	LONGUEUR
1	2	Tube carré 80X80X4	2350
2	1	Tube carré 80X80X4	2190
3	2	Tube carré 80X80X4	2080
4	2	Tube carré 80X80X4	920
5	4	Tube rectangulaire 60x30x3	920
6	4	TUBE 15x21 Lg:80	
7	2	PLATINE Detail B	
8	1	PLATINE Detail C	
9	2	PLATINE Detail E	
10	1	PLATINE Detail F	
11	2	PLATINE Detail G	
12	5	PLATINE Detail H	
13	2	PLATINE Detail I	
14	2	PLATINE Detail J	
15	4	PLATINE Detail L	



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

Projet : CHASSIS PRET15  
Désignation : **CADRE 2**

Heyman

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

Matière : E24-2  
Traitement : -  
Rug. gén.: 3.2  
Tol. gén.: +/- 0.1mm

Échelle: 1:10 Format: A1 Feuille 2/9  
Date de création : 27/06/2023  
N° de plan: **FAU-PRET15-002**

