



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

No.	QTE	DESCRIPTION	LG:
1	6	PLATINE 150X70X12 DETAIL A	
2	2	PLATINE 70X70X12 DETAIL B	
3	3	PLATINE 220X80X12 DETAIL D	
4	7	PLATINE 220X46X12 DETAIL E	
5	1	PLATINE 170X170X4	
6	2	Tube rectangulaire 160X80X3	645
7	2	Tube rectangulaire 160X80X3	805
8	7	Tube rectangulaire 60X30X3	645
9	2	Tube rectangulaire 160X80X3	2720
10	5	Tube 15x21 Longueur:80	

DETAIL A 	DETAIL B 	DETAIL D 	DETAIL E
---------------------	---------------------	---------------------	---------------------

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

Projet :**CHASSIS VISION**
Désignation : **CADRE CHASSIS 3**

Heyman
5 place de Gordes 38000 Grenoble
Tel : 04 76 15 34 70 e-mail : heyman@design-mecanique.fr

Echelle:1:10 Format:A2 Feuille 1 / 1
date de création : 28/01/2020
N° de plan
Indice

Masse : 122 Kg
Matière : **E24-2**
Traitement : **Peinture**
Rug. gén.: Ra 3.2
Tol. gén.: ISO2768 m K