





No.	QTE	DESCRIPTION	LONGUEUR
1	1	tube carré 80x80x3	1730
2	1	tube carré 80x80x3	1690
3	1	tube carré 80x80x3	1650
4	1	tube carré 80x80x3	990
5	1	tube carré 80x80x3	700
6	1	tube carré 80x80x3	660
7	2	tube carré 80x80x3	540
8	1	tube carré 80x80x3	500
9	4	Platine 180x180x16	
10	8	Platine 235x125x16	
11	4	Platine 80x80x16	
12	10	Platine 150x150x12 Detail A	
13	12	Platine 150x80x12 Detail B	

SOUDURES : A=3 CONTINUE ETANCHE  
TOLERANCE GENERALE : ± 1 mm  
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m

PEINTURE EPOXY EP: 60µ  
COULEUR : BLANC RAL 9010  
SAUF SUR LES SURFACES USEES

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

Mise a jour

03/03/23

Projet : CHASSIS WSIGHT12  
Désignation : CADRE DETAIL

Masse : 142 Kg  
Matière : E24-2  
Traitement : -  
Rug. gén.: 3.2  
Tol. gén.: +/- 0.1mm

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

Echelle:1:10

Format:A2

Feuille 2 / 2

date de création : 28/02/2023

N° de plan:FAU-WSIGHT12-006

Indice

B