



TOLERANCE GENERALE : ± 2mm
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1mm/m
VISSERIE INOX

15		42	Cheville HSA M16x137	HILTI	
14		164	SCREW H M10x25-25	INOX A4-70	
13		164	WASHER Z 10	INOX A4-70	
11		27	ECROU H-M30	INOX A4-70	
	VISION-FAU-07	42	CLAMP SOL	E24-2	0.5
	VISION-FAU-06	2	PIED P3	E24-2	10.8
	VISION-FAU-06	12	PIED P2	E24-2	10.8
	VISION-FAU-06	13	PIED P1	E24-2	9.2
	VISION-FAU-05	27	SUPPORT M30	E24-2	2.3
	VISION-FAU-04	37	CONTREVENTEMENT CV1	E24-2	6.7
	VISION-FAU-04	4	CONTREVENTEMENT CV2	E24-2	6.5
	VISION-FAU-02	1	CADRE	E24-2	818
	VISION-FAU-03	1	TOLE ACIER	ACIER	536
	VISION-FAU-08	1	TOLE INOX	INOX	192
ITEM	DRAWING N.	QTY	DESCRIPTION / REMARKS	MATERIAL	W/Kg

Ind. F			
Ind. E			
Ind. D			
Ind. C			
Ind. B			
Projet : CHASSIS VISION		Matière :	
Désignation : ENSEMBLE CHASSIS		Traitement :	
		Rug. gén.:	
		Tol. gén.:	
Heyman		Echelle: 1:20 Format: A1 Feuille 1 / 1	
5 rue Chenoise Grenoble		Nom de fichier: VISION-FAU-01	
Tel : 04 76 15 34 70 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		date de création : 02/02/2020	
		Indice	
		N° de plan: VISION-FAU-01	