



	42	NUT H M 12	A4_70
	33	ECROU M36 DIN934	A4-70
	42	RONDELLE M 12	A4_70
	652	RONDELLE M 10	A2
	21	TIGE FILETEE M12x200	A4_70
	652	VIS H M10x30-26	A4-70
FAU-VIISTA-007	33	SUPPORT M36	E24-2
FAU-VIISTA-006	47	CONTREVENTEMENT	E24-2
FAU-VIISTA-005	3	PIED 4	E24-2
FAU-VIISTA-005	20	PIED 3	E24-2
FAU-VIISTA-005	9	PIED 2	E24-2
FAU-VIISTA-005	1	PIED 1	E24-2
FAU-VIISTA-004	1	TOLE ACIER	E24-2
FAU-VIISTA-003	1	TOLE INOX	INOX
FAU-VIISTA-002	1	CADRE	E24-2
PLAN N.	QTE	DESCRIPTION	MATERIAL

Ind. F			
Ind. E			
Ind. D			
Ind. C			
Ind. B			
Projet : CHASSIS VIISTA		Matière :	
Désignation : CHASSIS ENSEMBLE		Traitement :	
		Rug. généré :	
		Tol. généré :	
CATHERINE HEYMAN SASU		Echelle: 1/20	Format: A1
5 place de Gordes 38000 Grenoble		Norme de fichier: FAU-VIISTA-001-choix	feuille 1 / 1
Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		N° de plan	FAU-VIISTA-001