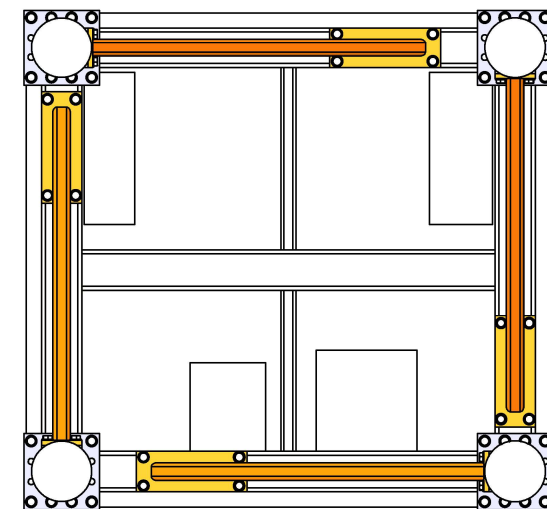
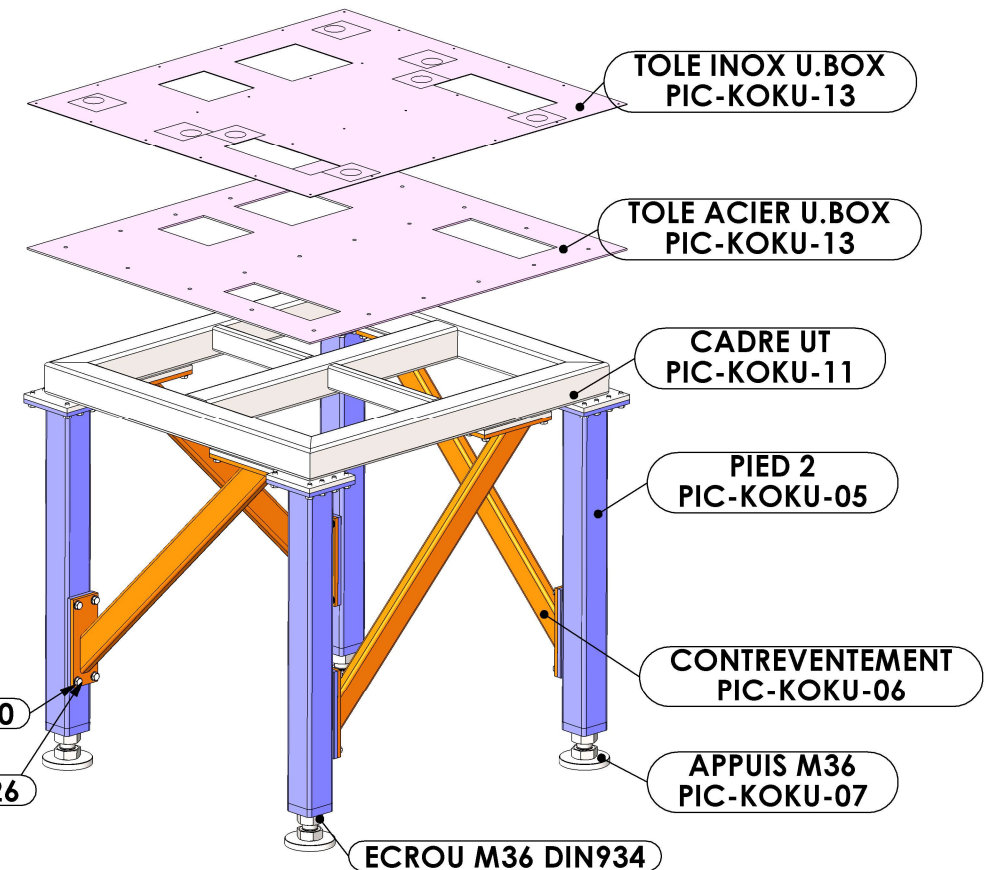
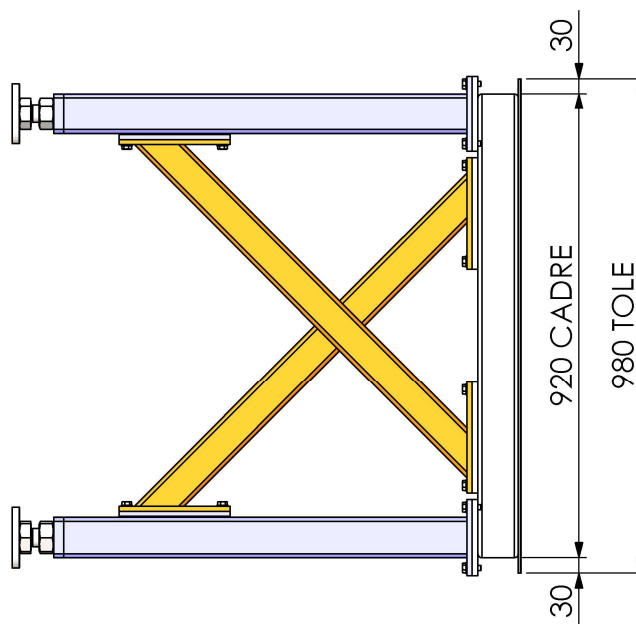


RONDELLE M 10
VIS H M10x30-26



	4	ECROU M36 DIN934		
	64	RONDELLE M 10	A2	
	64	VIS H M10x30-26	A4-70	
PIC-KOKU-13	1	TOLE ACIER U.BOX	ACIER	27.61
PIC-KOKU-13	1	TOLE INOX U.BOX	INOX	10.35
PIC-KOKU-11	1	CADRE U.BOX	E24-2	56.71
PIC-KOKU-07	4	APPUIS M36	E24-2	3.01
PIC-KOKU-06	4	CONTREVENTEMENT	E24-2	7.62
PIC-KOKU-05	4	PIED 2	E24-2	11.44
DRAWING N.	QTY	DESCRIPTION	MATERIAL	W./Kg

Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS KOKUSAI		Matière :
Désignation : CHASSIS ENSEMBLE U.BOX		Traitement : -
		Rug. généré.: 3.2
		Masse (Kg):
		Tol. généré.: +/- 0.1mm
HEYMAN		Echelle:1:15 Format:A3 Feuille 1 / 1
5, place de gordes 38000 GRENOBLE		date de création : 10/04/2024
Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		Nom de fichier :PIC-KOKU-10 CHASSIS ENSEMBLE U.BOX
		N° de plan PIC-KOKU-10 -