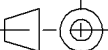


ENDE-PIC-11	1	NOUVEAU CHASSIS	E24-2	
	40	ECROU H M 12	A4_70	
	40	RONDELLE M 12	A4_70	
	20	TIGE FILETEE M12-130	A4_70	
	30	ECROU M36 DIN934		
	460	RONDELLE M 10	A2	
	460	VIS H M10x30-26	A4-70	
ENDE-PIC-10	2	BRACKET FI	INOX	3.00
ENDE-PIC-09-C	1	CEINTURE INOX	INOX	69.35
ENDE-PIC-07	30	SUPPORT M36	E24-2	3.75
ENDE-PIC-06	6	CONTREVENTEMENT 2	E24-2	7.76
ENDE-PIC-06	34	CONTREVENTEMENT 1	E24-2	7.21
ENDE-PIC-05	10	PIED 2	E24-2	13.17
ENDE-PIC-05	20	PIED 1	E24-2	11.41
ENDE-PIC-04	1	TOLE INOX	INOX	123.66
ENDE-PIC-03	1	TOLE ACIER	ACIER	329.57
END-PIC-02 F6	1	CADRE ENSEMBLE	E24-2	651.98
PLAN N.	QTE	DESCRIPTION	MATIERE	Kg

TOLERANCE GENERALE : $\pm 2\text{mm}$
TOLERANCE DE PLANEITE : $\pm 1\text{mm/m}$
VISSERIE INOX

Ind. F			
Ind. E			
Ind. D			
Ind. C	AJOUT NOUVEAU CHASSIS		08/02/25
Ind. B	MISE A JOUR		11/09/24
Projet : CHASSIS ENDURA 300E Désignation : CHASSIS ENSEMBLE			Masse : Kg
			Matière :
			Traitement : -
			Rug. géné.:
			Tol. géné.:
Heyman			
5 place de Gordes 38000 Grenoble Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr			
Nom de fichier : BDEPIC-01			Indice
N° de plan ENDE-PIC -01			C