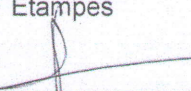
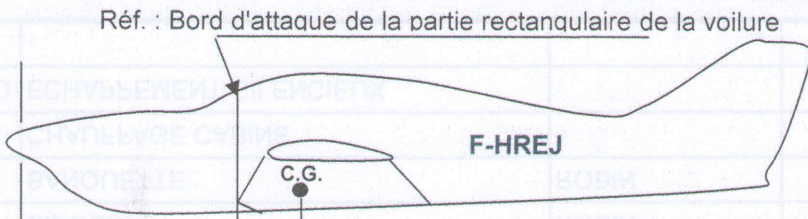


RAPPORT DE PESEE	Appareil type : DR400/160	Date : 18/02/2022
	Immatriculation : F-HREJ	Lieu : Etampes
		Signature : 



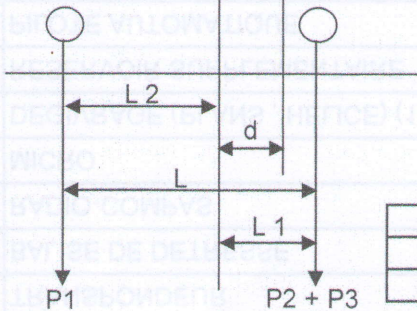
Balances

Type : DINI ARGEO KD3590
N° : 46011

SAS ETAMPES AERO MAINTENANCE EUROPE
Aérodrome de Mondésir
91690 GUILLERVAL
Tél. 01 60 80 97 62 - contact@eame.fr
Agrément FR.CAO.0080

PESEE SUR ROUES

NOTA : MISE DE NIVEAU
Longeron supérieur du fuselage



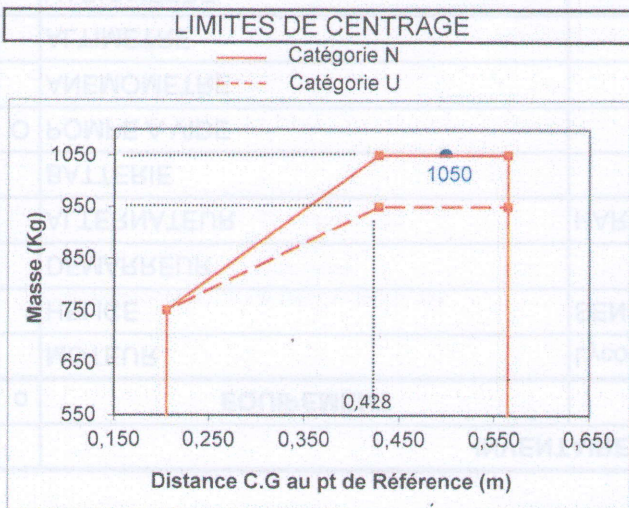
L 1 (en M)=	0,828
L 2 (en M)=	0,819
L = L 1 + L 2	1,647

PESEE EFFECTUEE SUR : ROUES			
	Masse lue (kg)	Tare (kg)	Masse nette (kg)
Point gauche P2	212,6		212,6
Point droit P3	215,7		215,7
Point avant P1	193,0		193,0
Masse à vide P (kg) =			621,3

DISTANCE DU C.G. A LA REFERENCE
(avant corrections)
 $d (m) = \frac{L 1 - \frac{L \times P1}{P}}{P}$ 0,316

CORRECTIONS			
	Masse (kg)	Bras de levier (m)	Moment (m.kg)
Avion vide	621,300	0,316	196,565
Essence non consommable	INCLUDE	1,120	INCLUDE
Huile	INCLUDE		INCLUDE
Résultats	621,300	0,316	196,565

La masse à vide doit inclure la masse de carburant inutilisable et le plein d'huile



EX. DE CHARGEMENT			
	Masse (kg)	Bras de levier (m)	Moment (m.kg)
Avion vide	621,300	0,316	196,565
Pilote(s) (2x77)	154,000	0,410	63,140
Passagers (2x77)	154,000	1,190	183,260
Bagages	5,000	1,900	9,500
Réservoir AV (80l)	57,600	0,100	5,760
Réservoir AR (80l)	57,600	1,120	64,512
Total	1049,500	0,498	522,737

Pesée précédente (Masse vide en kg) : 619
(Date) : 07/07/2008