

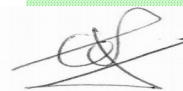
AERO CLUB
JEAN BERTIN
 S/N de bascule :
 01051182
 Validité : 28/02/2018

RAPPORT DE PESEE

Date : 15/02/2018

Lieu : CHAVENAY

Signature :

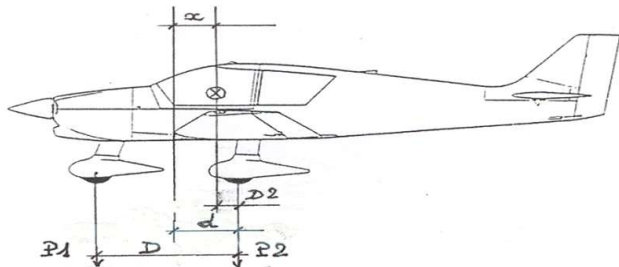


Type d'appareil : **ROBIN DR 400 160**

Mise à niveau : *Plombage vertical au repère*

Immatriculation : **F-GNNM**

Référence : *Bord d'attaque de l'aile*



Distance du C.G. aux roues principales :

$$D2 = (p1 \times D / M) = \mathbf{0,511}$$

Distance du C.G. à la référence :

$$X = (d - D2) = \mathbf{0,311}$$

$$d \text{ (en m)} = \mathbf{0,822}$$

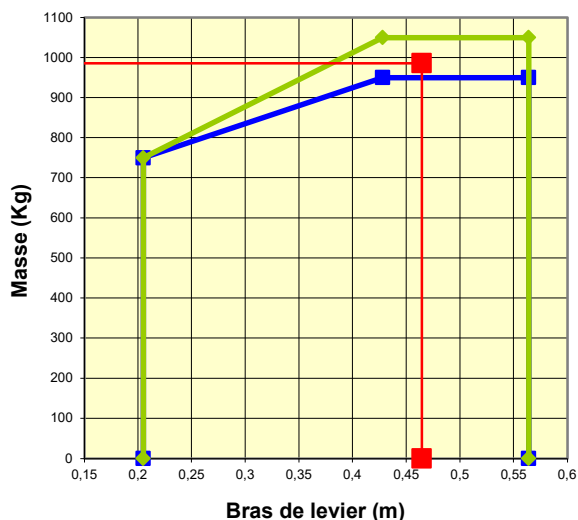
$$D \text{ (en m)} = \mathbf{1,643}$$

	Masse lue	Tare	Masse nette
Roue Gauche	210	0	210
Roue Droite	211	0	211
Roue Avant	190	0	190
Masse à vide mesurée	M kg		611

Corrections

	Masse en kg	Bras de levier (M)	Moments (par rapport à la référence) (m x kg)	
Valeurs lues	611	0,311	190,072	
Huile et essence résiduelle comprise dans poids à vide			0	
Résultats corrigés	611	0,311	190,072	
	Masse à vide	Distance du C.G. à vide	Moments	

Limites de centrage



—■— Cat. U —◆— Cat. N —■— Exemple

Exemple de chargement

	Masse (kg)	Bras de levier (m)	Moment (mxkg)
Avion vide	611	0,31	190,07
Equipage	154	0,41	63,14
passager	77	1,19	91,63
Bagages	10	1,90	19
Essence			
	79	1,120	88,48
	0	0,10	0
Huile	Comprise dans poids à vide		
Total	986	0,464	457,82

Masse maximale autorisée au décollage kg en Cat. A 1050

Pesée précédente : Date : 19/04/2013

Masse à vide : 612

Fiche de Nav
INC