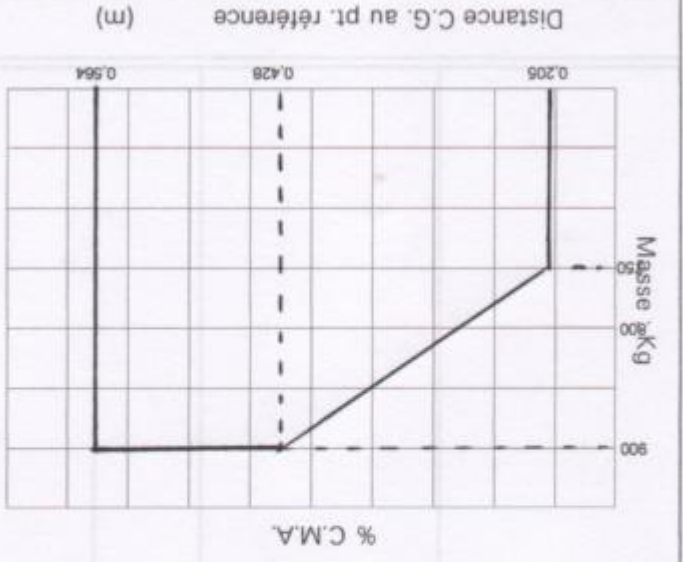


Appareil Type : DR400-120 Immatriculation : F-GCJL		Date : 12/21/07   20/16   Lieu : Candillargues		Signature :	
Mise à niveau : ..... m D = ..... m		Références : ..... Références : .....		Références : Bord d'attaque Longeron supérieur de fuselage	
aux roues principales $D1 = \frac{p2 \times D}{M}$ à la référence $x = d + D1 =$		Masse à vide mesurée Masse à vide (kg) Masse lue Tare Masse nette		Distance du C.G. aux roues principales $D2 = \frac{M}{p1 \times D} = 0,486$ m à la référence $x = d - D2 = 0,342$ m	
CORRECTIONS					
Résultats corrigés Masse à vide 566		Distance C.G. à vide 0,342		Moments 193,57	
Valeurs lues Masse (Kg) 566		Bras levier (m) 0,342		Moments (p. rapport référence) (m x Kg) 193,57	
Limites de centrage Ex. de chargement		Moments + 193,57 - 193,57			
Avion vide 566 0,342 193,57		Equipage x 77 154 0,41 63,14		Passagers 70 1,19 83,30	
Bagages 70 1,12 78,40		Essence 70 0,487 418,41		Huile 860 0,487 418,41	
Total 860 0,487 418,41		Pesée précédente Masse vide : 566 Kg Date : 04/07/2011			



arrêté du 22 novembre 1978 relatif aux certificats de navigabilité (CDN) Article 11  
 Modèle de document à associer au CDN ou à inclure dans le manuel de vol de l'aéronef