

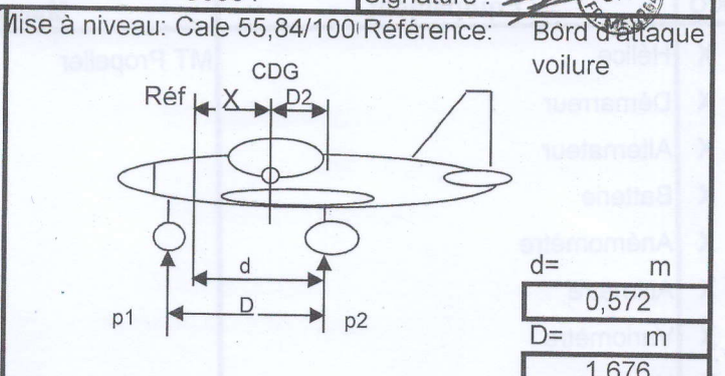
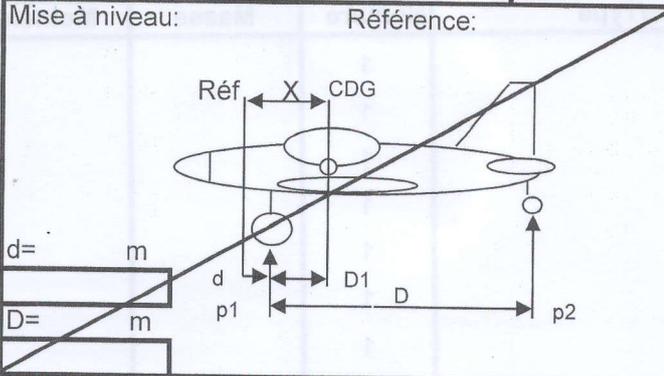
ATA
FR.MF.0264

RAPPORT DE PESEE

Appareil type :
Immatriculation :
S/N :

DIAMOND DA20
F-HOEE
C0354

Date : 12/12/2017
Avignon
Signature :



d= m
D= m

d= m
0,572
D= m
1,676

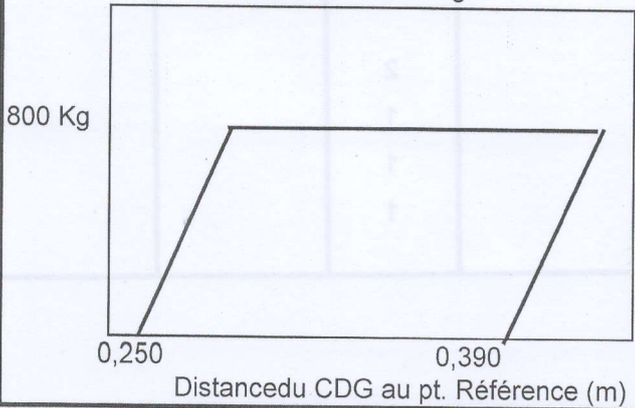
Distance du CDG aux roues principales	Masse à vide en Kg			Distance du CDG aux roues principales
$D1 = \frac{p2 * D}{M}$	Masse lue	Tare	Masse nette	$D2 = \frac{p1 * D}{M}$
à la référence	Roue G			à la référence
$X = d + D1 =$	Roue D			
	Roue AV/AR			
	Masse à vide mesuré en Kg		548,5	$X = d - D2 =$
				0,207

CORRECTIONS

	Masse (Kg)	Bras de levier (m)	Moments (par rapport à la référence) m*Kg
Valeurs lues	548,5	0,207	113,5395
Essence inutilisable			0
Huile comprise dans masse a vide			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
Résultat corrigés	548,50	0,207	113,5395

Limite de centrage

% C.M.A
Masse maxi : 800 Kg



Exemple de chargement

	Masse (Kg)	Bras de levier	Moment
Avion vide	548,50	0,207	113,540
Equipage	154,00	0,143	22,022
			0,000
Essence	65,52	0,824	53,988
			0,000
			0,000
Bagages AR	1,00	0,824	0,824
			0,000
			0,000
Total	769,02	0,248	190,374

Pesée précédente : Masse à vide 0
Date :