

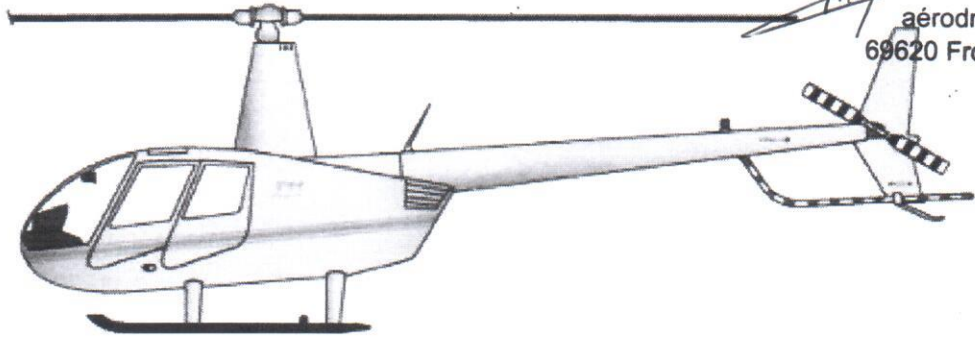
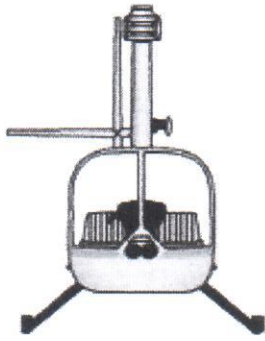


Pesée et Centrage
HELICOPTERE

Type : ROBINSON R44 Raven II
Immat : **F-GVYD**

Date: 13/10/2015
Lieu: FRONTENAS
Signature:

Ludovic CINQUIN
aérodrome
69620 Frontenas



L =		LU	TARE	NET	L =
D1 =	P1	Transcription pesée ROBINSON			D1 =
D2 =		du 14/09/2015			D2 =
$X = P1D1 + P2D2 / P1 + P2 =$	P2				$X = P2D2 - P1D1 / P1 + P2 =$
X = 2,725	RESULTAT DE LA PESEE		P = 695,2	X =	

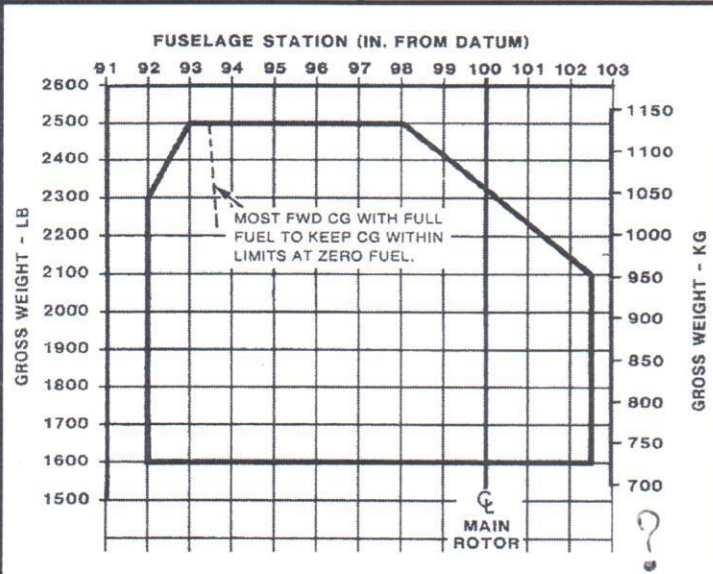
CORRECTIONS EVENTUELLES POUR POIDS ET CENTRAGE A VIDE

PESEE	P = 695,2	X = 2,725	MOMENT = 1894,42
--------------	------------------	------------------	-------------------------

HUILE ET ESSENCE INUTILISABLE COMPRISE DANS MASSE A VIDE

Corrections:

A VIDE	695,2	2,725	1894,42
---------------	--------------	--------------	----------------



EX CHARGEMENT	POIDS	BRAS	MOMENT
A VIDE	695,2	2,727	1894,42
Pilote	77	1,257	96,79
Passager	77	1,257	96,79
Passager x2	154	2,019	310,93
Huile	comprise dans masse a vide		
Carbu principal	96	2,692	258,43
Carbu aux	35	2,591	90,17
Autre			
TOTAL	1134,0	2,423	2747,5

PESEE PRECEDENTE	Date : 28/08/2009
	Poids : 693,0
	Centrage : 2,679