

## DEVIS DE MASSE ET CENTRAGE DU MCR F-PNCE

	Masse (kg)		Bras de levier (m)		moment (m.kg)
Masse à vide	260	*	0.1547	=	40.222
Pilote		*	0.7	=	
Copilote		*	0.7	=	
Bagages		*	1.15	=	
Carburant		*	0.002	=	

Masse totale

Somme des moments

Bras de levier moyen = somme des moments / masse totale

Limites de centrage

