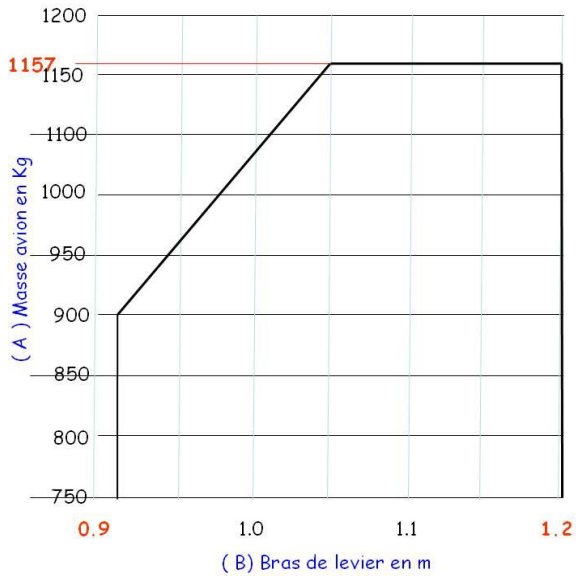


C 172 S F-0000

Masse et centrage
F 172 S

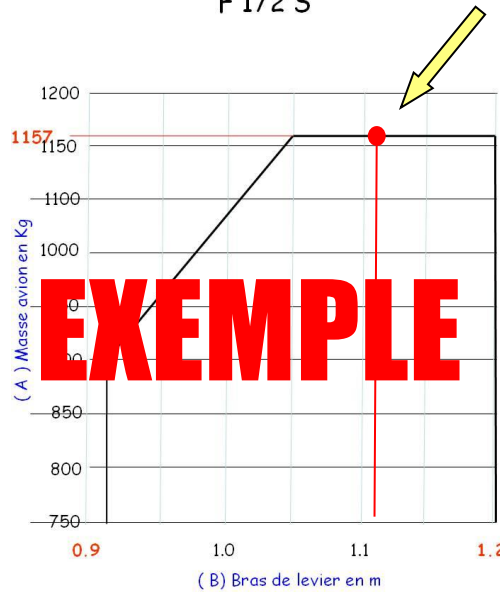


masse à vide:	778	1,03	801,34
essence L:	0	1,22	0,00
passagers avant:		0,941	0
passagers arrière:		1,857	0
bag. max 54Kg zone1:		2,41	0
TOTAL < 1157 :	778		801,34
	A		B
B : A = bras de levier =	1,03	< 1,20	

C 172 S F-0000

Etudiez attentivement cet exemple et notez que,
avec 4 passagers de 77 Kg et 10 Kg de bagage
ON NE PEUT METTRE QUE 85 L D'ESSENCE

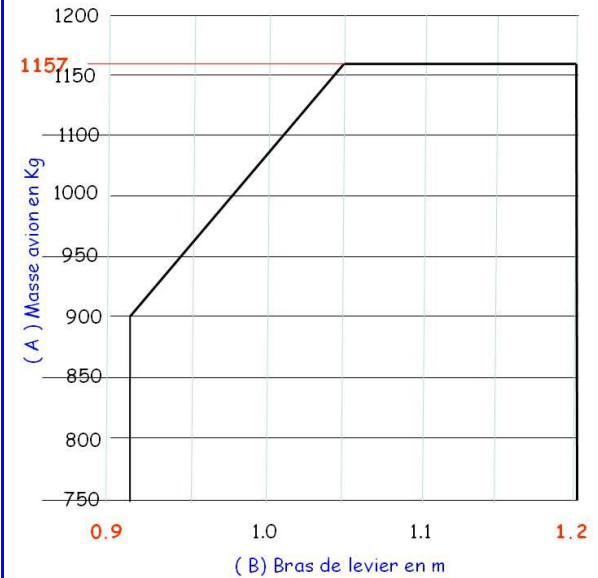
Masse et centrage
F 172 S



masse à vide:	778	1,03	801,34
essence L 85(x0,72)	61	1,22	74,42
passagers avant:	154	0,941	144,91
passagers arrière:	154	1,857	285,98
bag. max 54Kg zone1:	10	2,41	24,1
TOTAL < 1157 :	1157		1330,8
	A		B
B : A = bras de levier =	1,15	< 1,20	

C 172 S F-0000

Masse et centrage
F 172 S



masse à vide:	778	1,03	801,34
essence L x0,72		1,22	
passagers avant:		0,941	
passagers arrière:		1,857	
bag. max 54Kg zone1:		2,41	
TOTAL < 1157 :			
	A		B
B : A = bras de levier =		< 1,20	

Vous pouvez faire une simulation en introduisant **VOS PROPRES VALEURS** dans les cases bleues du tableau de gauche.