

AVION	ÉTAPE	DATE
F-HUIT		

POSITIONS	MASSES (KG)	BRAS DE LEVIER (MM)	MOMENTS (MM.KG)
Masse à vide *	387,5	447	173 212
Sièges avant	+	700	+
Soute à bagages (max. 18 kg)	+	1310	+
Soutes d'ailes (max. 2 x 10 kg)	+	600	+
Carburant décollage	+	180	+
Masse au décollage	=		=
Délestage d'étape	-	180	-
Masse à l'atterrissage	=		=

Densité 100 LL : 0,72 kg.L

* Pesée du **15/12/17**.

Masse maximale (MM) : **600 kg**

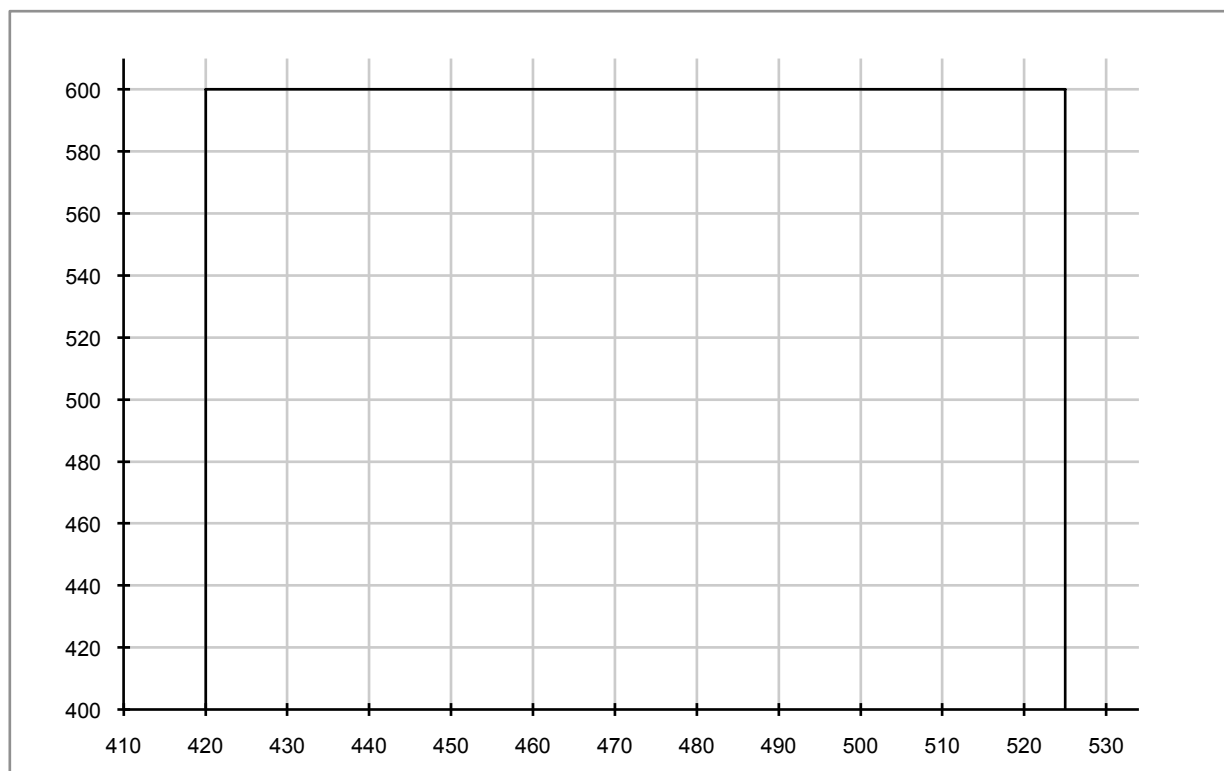


TABLEAU DE CONVERSION

L	KG	L	KG
5	3,6	130	93,6
10	7,2	135	97,2
15	10,8	140	100,8
20	14,4	145	104,4
25	18	150	108
30	21,6	155	111,6
35	25,2	160	115,2
40	28,8	165	118,8
45	32,4	170	122,4
50	36	175	126
55	39,6	180	129,6
60	43,2	185	133,2
65	46,8	190	136,8
70	50,4	195	140,4
75	54	200	144
80	57,6	205	147,6
85	61,2	210	151,2
90	64,8	215	154,8
95	68,4	220	158,4
100	72	225	162
105	75,6	230	165,6
110	79,2	235	169,2
115	82,8	240	172,8
120	86,4	245	176,4
125	90	250	180