

AVION	ÉTAPE	DATE
F-GYJR		

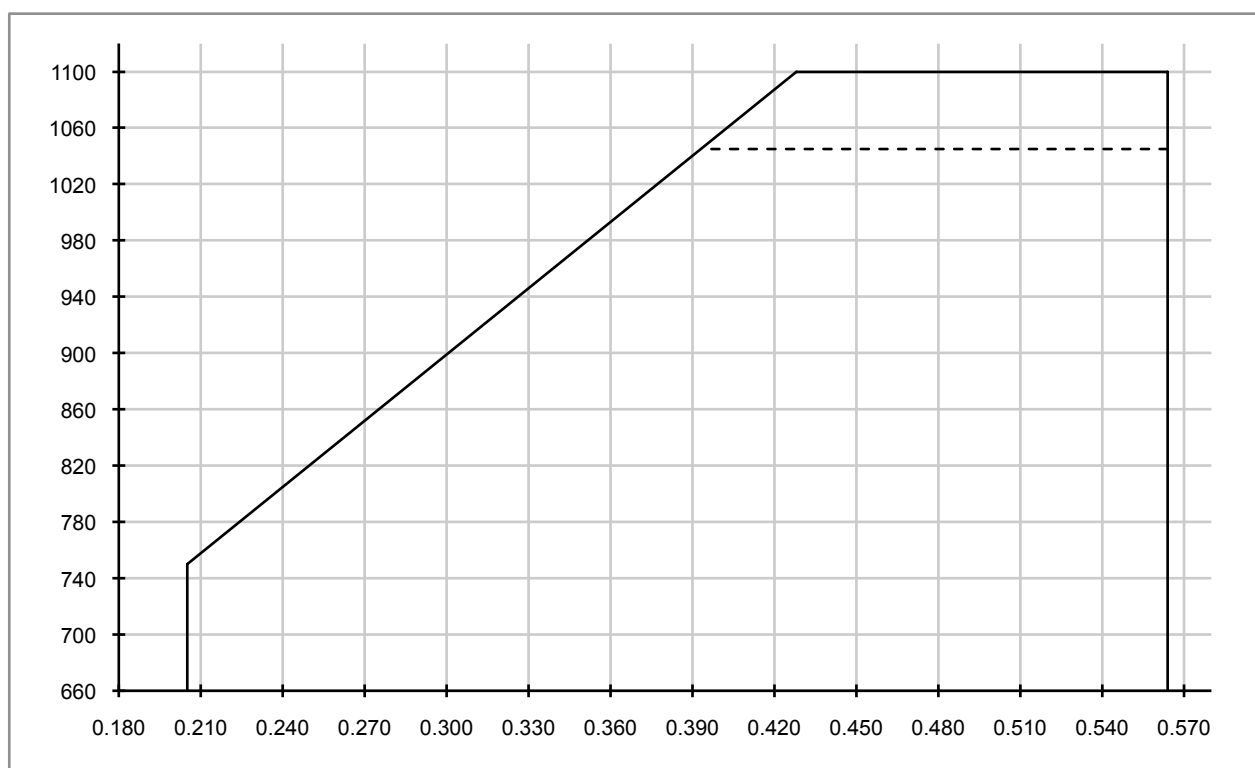
POSITIONS		MASSES (KG)	BRAS DE LEVIER (M)	MOMENTS (M.KG)
Masse à vide *		648	0,329	213,192
Sièges avant		+	0,410	+
Sièges arrières		+	1,190	+
Soute à bagages (max. 60 kg)		+	1,900	+
Carburant décollage	rés. principal	+	1,120	+
	rés. auxiliaires	+	0,100	+
Masse au décollage		=		=
Délestage d'étape	rés. principal	-	1,120	-
	rés. auxiliaires	-	0,100	-
Masse à l'atterrissage		=		=

Densité 100 LL : 0,72 kg.L

\* Pesée du **28/09/16**.

Masse maximale au décollage (MMD) : **1100 kg**

Masse maximale à l'atterrissage (MMA) : **1045 kg**



**CONVERSIONS**

<b>L</b>	<b>KG</b>	<b>L</b>	<b>KG</b>
<b>5</b>	3,6	<b>125</b>	90,0
<b>10</b>	7,2	<b>130</b>	93,6
<b>15</b>	10,8	<b>135</b>	97,2
<b>20</b>	14,4	<b>140</b>	100,8
<b>25</b>	18,0	<b>145</b>	104,4
<b>30</b>	21,6	<b>150</b>	108,0
<b>35</b>	25,2	<b>155</b>	111,6
<b>40</b>	28,8	<b>160</b>	115,2
<b>45</b>	32,4	<b>165</b>	118,8
<b>50</b>	36,0	<b>170</b>	122,4
<b>55</b>	39,6	<b>175</b>	126,0
<b>60</b>	43,2	<b>180</b>	129,6
<b>65</b>	46,8	<b>185</b>	133,2
<b>70</b>	50,4	<b>190</b>	136,8
<b>75</b>	54,0	<b>195</b>	140,4
<b>80</b>	57,6	<b>200</b>	144,0
<b>85</b>	61,2	<b>205</b>	147,6
<b>90</b>	64,8	<b>210</b>	151,2
<b>95</b>	68,4	<b>215</b>	154,8
<b>100</b>	72,0	<b>220</b>	158,4
<b>105</b>	75,6	<b>225</b>	162,0
<b>110</b>	79,2	<b>230</b>	165,6
<b>115</b>	82,8	<b>235</b>	169,2
<b>120</b>	86,4	<b>240</b>	172,8