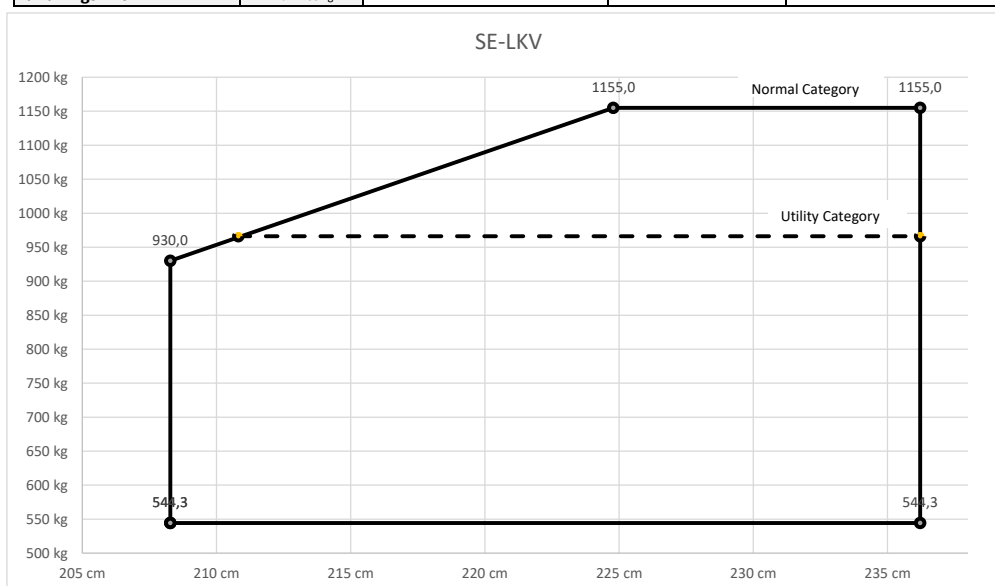




## Vikt och balans

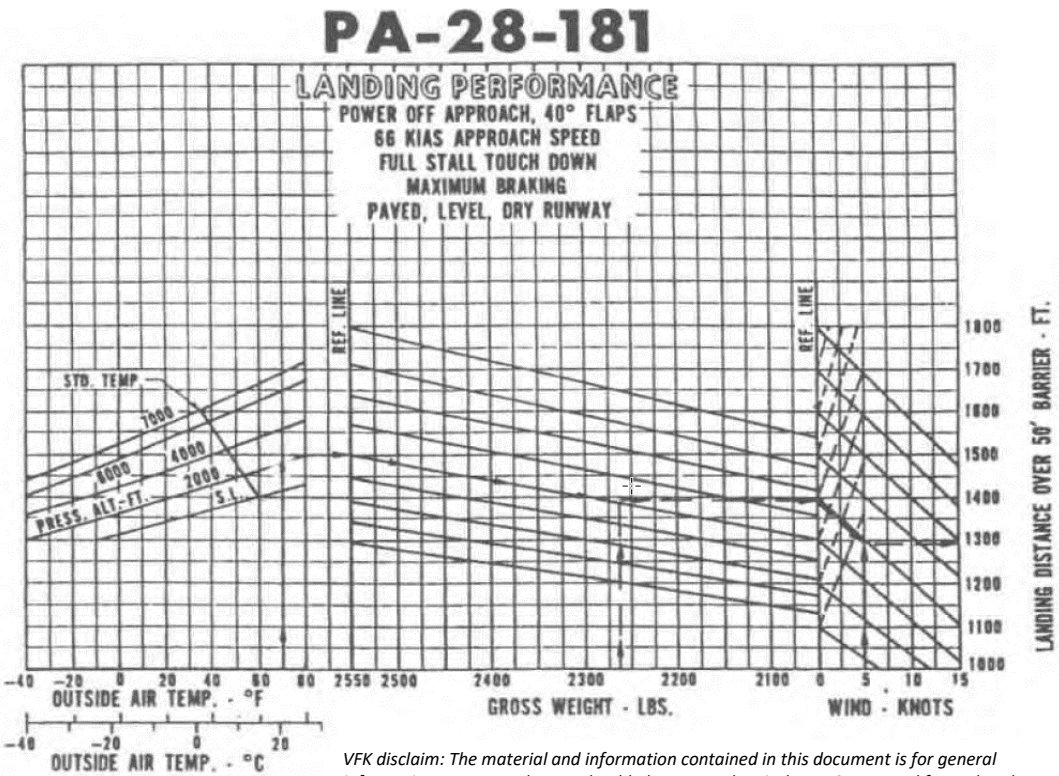
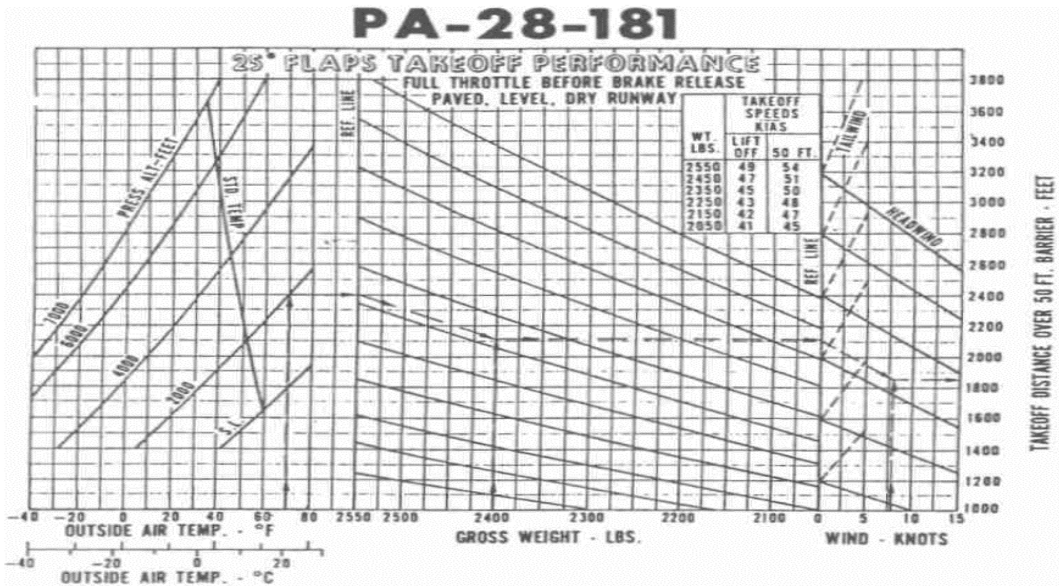
		Vikt (kg)	TP(cm)	MoM (kgcm)
Grundtomvikt <b>SE-LKV</b>		762,9 kg	218,9 cm	166999
Framsits			204,0 cm	
Framsits			204,0 cm	
Baksits			300,0 cm	
Baksits			300,0 cm	
Bagage	max 91 kg		363,0 cm	
<b>Torrsvikt</b>				
<b>Bränsle</b>	max 189 L std 129 L		241 cm	
Liter till kg = x0,7185	max 136 kg		241 cm	-
<b>Startsvikt - TOW</b>	max 1155 kg			
<b>Bränsleförbrukning</b>			241 cm	-
Liter till kg = x0,7185			241 cm	
<b>Landningsvikt</b>	max 1155 kg			



208,28;544,31 208,28;930 224,79;1155 236,22;1155 236,22;544,31 208,28;544,31

Vikt omvandling	kg	kg -> lbs	lbs
Startsvikt TOW -> kg -> lbs		x2,204 ->	
Landningsvikt -> kg -> lbs		x2,204 ->	
Startsträcka	ft	ft till m	m
25 grader flap (två Steg)		x0,305 ->	
+10% pga gräs		x0,305 ->	
Landningssträcka	ft	ft till m	m
40 grader flap (två Steg)		x0,305 ->	
+10% pga gräs		x0,305 ->	
Vind	Stråk / Bana	Vind hastighet (kn)	Vind riktning

Startsträcka 50ft / Landningssträcka 50ft



VFK disclaim: The material and information contained in this document is for general information purpose only. You should always use the airplane POH manual for updated